

様式第2－1号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#010			●	様2－1附2#050	—	—	X(20)	
#011	●				—	—		
#012	●				—	—		
#013	●				様2－1附4	—		
#014	●				様2－1附4	—		
#015	●				様2－1附4	—		
#016		●		#013+#014+#015	—	—		
#023	●				様2－1附4	—		
#024	●				様2－1附4	—		
#025	●				様2－1附4	—		
#026		●		#023+#024+#025	—	—		
#093	●				様2－1附4	—		
#094	●				様2－1附4	—		
#095	●				様2－1附4	—		
#096		●		#093+#094+#095	—	—		
#017	●				様2－1附4	様2－4附2		
#018	●				様2－1附4	様2－4附2		
#019	●				様2－1附4	—		
#020		●		#017+#018+#019	様2－1	—		
#022			●	DOWN((様2－1附2(#056+#057-#066-#067) /様2－1附2((#056+#057+#058+#059-#066-#067-#068-#069) -(#060-#070)))*100,0)	—	—		
#031	●				—	—		
#032	●				—	—		
#033	●				様2－1附4	—		
#034	●				様2－1附4	—		
#035	●				様2－1附4	—		
#036		●		#033+#034+#035	—	—		
#043	●				様2－1附4	—		
#044	●				様2－1附4	—		
#045	●				様2－1附4	—		
#046		●		#043+#044+#045	—	—		
#103	●				様2－1附4	—		
#104	●				様2－1附4	—		
#105	●				様2－1附4	—		
#106		●		#103+#104+#105	—	—		
#037	●				様2－1附4	様2－4附2		
#038	●				様2－1附4	様2－4附2		
#039	●				様2－1附4	—		
#040		●		#037+#038+#039	—	—		
#041	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－1附3 様2－1	様2－4附2 —	9(1)	
#053	●				様2－1附4	—		
#054	●				様2－1附4	—		
#055	●				様2－1附4	—		
#056		●		#053+#054+#055	—	—		
#063	●				様2－1附4	—		
#064	●				様2－1附4	—		
#065	●				様2－1附4	—		
#066		●		#063+#064+#065	—	—		
#113	●				様2－1附4	—		
#114	●				様2－1附4	—		
#115	●				様2－1附4	—		
#116		●		#113+#114+#115	—	—		
#057	●				様2－1附4	様2－4附2		
#058	●				様2－1附4	様2－4附2		
#059	●				様2－1附4	—		

様式第2－1号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#060		●		#057+#058+#059	—	—		
#073	●				様2－1附4	—		
#074	●				様2－1附4	—		
#075	●				様2－1附4	—		
#076		●		#073+#074+#075	—	—		
#083	●				様2－1附4	—		
#084	●				様2－1附4	—		
#085	●				様2－1附4	—		
#086		●		#083+#084+#085	—	—		
#123	●				様2－1附4	—		
#124	●				様2－1附4	—		
#125	●				様2－1附4	—		
#126		●		#123+#124+#125	—	—		
#077	●				様2－1附4	様2－4附2		
#078	●				様2－1附4	様2－4附2		
#079	●				様2－1附4	—		
#080		●		#077+#078+#079	—	—		
#010A			●	様2－1附2#050A	—	—	X(20)	
#011A	●				—	—		
#012A	●				—	—		
#013A	●				様2－1附4	—		
#014A	●				様2－1附4	—		
#015A	●				様2－1附4	—		
#016A		●		#013A+#014A+#015A	—	—		
#023A	●				様2－1附4	—		
#024A	●				様2－1附4	—		
#025A	●				様2－1附4	—		
#026A		●		#023A+#024A+#025A	—	—		
#093A	●				様2－1附4	—		
#094A	●				様2－1附4	—		
#095A	●				様2－1附4	—		
#096A		●		#093A+#094A+#095A	—	—		
#017A	●				様2－1附4	様2－4附2		
#018A	●				様2－1附4	様2－4附2		
#019A	●				様2－1附4	—		
#020A		●		#017A+#018A+#019A	様2－1	—		
#022A			●	DOWN((様2－1附2(#056A+#057A-#066A-#067A) /様2－1附2((#056A+#057A+#058A+#059A-#066A-#067A-#068A-#069A) -(#060A-#070A)))*100,0)	—	—		
#031A	●				—	—		
#032A	●				—	—		
#033A	●				様2－1附4	—		
#034A	●				様2－1附4	—		
#035A	●				様2－1附4	—		
#036A		●		#033A+#034A+#035A	—	—		
#043A	●				様2－1附4	—		
#044A	●				様2－1附4	—		
#045A	●				様2－1附4	—		
#046A		●		#043A+#044A+#045A	—	—		
#103A	●				様2－1附4	—		
#104A	●				様2－1附4	—		
#105A	●				様2－1附4	—		
#106A		●		#103A+#104A+#105A	—	—		
#037A	●				様2－1附4	様2－4附2		
#038A	●				様2－1附4	様2－4附2		
#039A	●				様2－1附4	—		
#040A		●		#037A+#038A+#039A	—	—		

様式第2－1号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#041A	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－1附3	様2－4附2	9(1)	
					様2－1	－		
#053A	●				様2－1附4	－		
#054A	●				様2－1附4	－		
#055A	●				様2－1附4	－		
#056A		●		#053A+#054A+#055A	－	－		
#063A	●				様2－1附4	－		
#064A	●				様2－1附4	－		
#065A	●				様2－1附4	－		
#066A		●		#063A+#064A+#065A	－	－		
#113A	●				様2－1附4	－		
#114A	●				様2－1附4	－		
#115A	●				様2－1附4	－		
#116A		●		#113A+#114A+#115A	－	－		
#057A	●				様2－1附4	様2－4附2		
#058A	●				様2－1附4	様2－4附2		
#059A	●				様2－1附4	－		
#060A		●		#057A+#058A+#059A	－	－		
#073A	●				様2－1附4	－		
#074A	●				様2－1附4	－		
#075A	●				様2－1附4	－		
#076A		●		#073A+#074A+#075A	－	－		
#083A	●				様2－1附4	－		
#084A	●				様2－1附4	－		
#085A	●				様2－1附4	－		
#086A		●		#083A+#084A+#085A	－	－		
#123A	●				様2－1附4	－		
#124A	●				様2－1附4	－		
#125A	●				様2－1附4	－		
#126A		●		#123A+#124A+#125A	－	－		
#077A	●				様2－1附4	様2－4附2		
#078A	●				様2－1附4	様2－4附2		
#079A	●				様2－1附4	－		
#080A		●		#077A+#078A+#079A	－	－		
#010B			●	様2－1附2#050B	－	－	X(20)	
#011B	●				－	－		
#012B	●				－	－		
#013B	●				様2－1附4	－		
#014B	●				様2－1附4	－		
#015B	●				様2－1附4	－		
#016B		●		#013B+#014B+#015B	－	－		
#023B	●				様2－1附4	－		
#024B	●				様2－1附4	－		
#025B	●				様2－1附4	－		
#026B		●		#023B+#024B+#025B	－	－		
#093B	●				様2－1附4	－		
#094B	●				様2－1附4	－		
#095B	●				様2－1附4	－		
#096B		●		#093B+#094B+#095B	－	－		
#017B	●				様2－1附4	様2－4附2		
#018B	●				様2－1附4	様2－4附2		
#019B	●				様2－1附4	－		
#020B		●		#017B+#018B+#019B	様2－1	－		
#022B			●	DOWN((様2－1附2(#056B+#057B-#066B-#067B) /様2－1附2((#056B+#057B+#058B+#059B-#066B-#067B-#068B-#069B) -(#060B-#070B)))*100,0)	－	－		
#031B	●				－	－		

様式第2－1号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#032B	●				—	—		
#033B	●				様2－1附4	—		
#034B	●				様2－1附4	—		
#035B	●				様2－1附4	—		
#036B		●		#033B+#034B+#035B	—	—		
#043B	●				様2－1附4	—		
#044B	●				様2－1附4	—		
#045B	●				様2－1附4	—		
#046B		●		#043B+#044B+#045B	—	—		
#103B	●				様2－1附4	—		
#104B	●				様2－1附4	—		
#105B	●				様2－1附4	—		
#106B		●		#103B+#104B+#105B	—	—		
#037B	●				様2－1附4	様2－4附2		
#038B	●				様2－1附4	様2－4附2		
#039B	●				様2－1附4	—		
#040B		●		#037B+#038B+#039B	—	—		
#041B	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－1附3	様2－4附2	9(1)	
					様2－1	—		
#053B	●				様2－1附4	—		
#054B	●				様2－1附4	—		
#055B	●				様2－1附4	—		
#056B		●		#053B+#054B+#055B	—	—		
#063B	●				様2－1附4	—		
#064B	●				様2－1附4	—		
#065B	●				様2－1附4	—		
#066B		●		#063B+#064B+#065B	—	—		
#113B	●				様2－1附4	—		
#114B	●				様2－1附4	—		
#115B	●				様2－1附4	—		
#116B		●		#113B+#114B+#115B	—	—		
#057B	●				様2－1附4	様2－4附2		
#058B	●				様2－1附4	様2－4附2		
#059B	●				様2－1附4	—		
#060B		●		#057B+#058B+#059B	—	—		
#073B	●				様2－1附4	—		
#074B	●				様2－1附4	—		
#075B	●				様2－1附4	—		
#076B		●		#073B+#074B+#075B	—	—		
#083B	●				様2－1附4	—		
#084B	●				様2－1附4	—		
#085B	●				様2－1附4	—		
#086B		●		#083B+#084B+#085B	—	—		
#123B	●				様2－1附4	—		
#124B	●				様2－1附4	—		
#125B	●				様2－1附4	—		
#126B		●		#123B+#124B+#125B	—	—		
#077B	●				様2－1附4	様2－4附2		
#078B	●				様2－1附4	様2－4附2		
#079B	●				様2－1附4	—		
#080B		●		#077B+#078B+#079B	—	—		
#010C			●	様2－1附2#050C	—	—	X(20)	
#011C	●				—	—		
#012C	●				—	—		
#013C	●				様2－1附4	—		
#014C	●				様2－1附4	—		

様式第2－1号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#015C	●				様2－1附4	—		
#016C		●		#013C+#014C+#015C	—	—		
#023C	●				様2－1附4	—		
#024C	●				様2－1附4	—		
#025C	●				様2－1附4	—		
#026C		●		#023C+#024C+#025C	—	—		
#093C	●				様2－1附4	—		
#094C	●				様2－1附4	—		
#095C	●				様2－1附4	—		
#096C		●		#093C+#094C+#095C	—	—		
#017C	●				様2－1附4	様2－4附2		
#018C	●				様2－1附4	様2－4附2		
#019C	●				様2－1附4	—		
#020C		●		#017C+#018C+#019C	様2－1	—		
#022C			●	DOWN((様2－1附2(#056C+#057C-#066C-#067C) /様2－1附2((#056C+#057C+#058C+#059C-#066C-#067C-#068C-#069C) -(#060C-#070C)))*100,0)	—	—		
#031C	●				—	—		
#032C	●				—	—		
#033C	●				様2－1附4	—		
#034C	●				様2－1附4	—		
#035C	●				様2－1附4	—		
#036C		●		#033C+#034C+#035C	—	—		
#043C	●				様2－1附4	—		
#044C	●				様2－1附4	—		
#045C	●				様2－1附4	—		
#046C		●		#043C+#044C+#045C	—	—		
#103C	●				様2－1附4	—		
#104C	●				様2－1附4	—		
#105C	●				様2－1附4	—		
#106C		●		#103C+#104C+#105C	—	—		
#037C	●				様2－1附4	様2－4附2		
#038C	●				様2－1附4	様2－4附2		
#039C	●				様2－1附4	—		
#040C		●		#037C+#038C+#039C	—	—		
#041C	●			「1」、「2」又は「3」を入力	様2－1附3 様2－1	様2－4附2 —	9(1)	
#053C	●				様2－1附4	—		
#054C	●				様2－1附4	—		
#055C	●				様2－1附4	—		
#056C		●		#053C+#054C+#055C	—	—		
#063C	●				様2－1附4	—		
#064C	●				様2－1附4	—		
#065C	●				様2－1附4	—		
#066C		●		#063C+#064C+#065C	—	—		
#113C	●				様2－1附4	—		
#114C	●				様2－1附4	—		
#115C	●				様2－1附4	—		
#116C		●		#113C+#114C+#115C	—	—		
#057C	●				様2－1附4	様2－4附2		
#058C	●				様2－1附4	様2－4附2		
#059C	●				様2－1附4	—		
#060C		●		#057C+#058C+#059C	—	—		
#073C	●				様2－1附4	—		
#074C	●				様2－1附4	—		
#075C	●				様2－1附4	—		
#076C		●		#073C+#074C+#075C	—	—		

様式第2－1号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#083C	●				様2－1附4	—		
#084C	●				様2－1附4	—		
#085C	●				様2－1附4	—		
#086C		●		#083C+#084C+#085C	—	—		
#123C	●				様2－1附4	—		
#124C	●				様2－1附4	—		
#125C	●				様2－1附4	—		
#126C		●		#123C+#124C+#125C	—	—		
#077C	●				様2－1附4	様2－4附2		
#078C	●				様2－1附4	様2－4附2		
#079C	●				様2－1附4	—		
#080C		●		#077C+#078C+#079C	—	—		
#011I		●		#011+#011A+#011B+#011C	様2－1	—		
#012I		●		#012+#012A+#012B+#012C	様2－1	—		
#013I		●		#013+#013A+#013B+#013C	様2－1	—		
#014I		●		#014+#014A+#014B+#014C	様2－1	—		
#015I		●		#015+#015A+#015B+#015C	様2－1	—		
#016I		●		#016+#016A+#016B+#016C	様2－1	—		
#023I		●		#023+#023A+#023B+#023C	様2－1	—		
#024I		●		#024+#024A+#024B+#024C	様2－1	—		
#025I		●		#025+#025A+#025B+#025C	様2－1	—		
#026I		●		#026+#026A+#026B+#026C	様2－1	—		
#093I		●		#093+#093A+#093B+#093C	様2－1	—		
#094I		●		#094+#094A+#094B+#094C	様2－1	—		
#095I		●		#095+#095A+#095B+#095C	様2－1	—		
#096I		●		#096+#096A+#096B+#096C	様2－1	—		
#017I		●		#017+#017A+#017B+#017C	様2－1	—		
#018I		●		#018+#018A+#018B+#018C	様2－1	—		
#019I		●		#019+#019A+#019B+#019C	様2－1	—		
#020I		●		#020+#020A+#020B+#020C	様2－1	—		
#022I		●		DOWN(((様2－1附2(#056I+#057I-#066I-#067I) +様2－1附2続(#056I+#057I-#066I-#067I)) /(様2－1附2((#056I+#057I+#058I+#059I-#066I-#067I-#068I-#069I)- (#060I-#070I)) +様2－1附2続((#056I+#057I+#058I+#059I-#066I-#067I-#068I-#069I)- (#060I-#070I))))*100,0)	様2－1	—		
#031I		●		#031+#031A+#031B+#031C	様2－1	—		
#032I		●		#032+#032A+#032B+#032C	様2－1	—		
#033I		●		#033+#033A+#033B+#033C	様2－1	—		
#034I		●		#034+#034A+#034B+#034C	様2－1	—		
#035I		●		#035+#035A+#035B+#035C	様2－1	—		
#036I		●		#036+#036A+#036B+#036C	様2－1	—		
#043I		●		#043+#043A+#043B+#043C	様2－1	—		
#044I		●		#044+#044A+#044B+#044C	様2－1	—		
#045I		●		#045+#045A+#045B+#045C	様2－1	—		
#046I		●		#046+#046A+#046B+#046C	様2－1	—		
#103I		●		#103+#103A+#103B+#103C	様2－1	—		
#104I		●		#104+#104A+#104B+#104C	様2－1	—		
#105I		●		#105+#105A+#105B+#105C	様2－1	—		
#106I		●		#106+#106A+#106B+#106C	様2－1	—		
#037I		●		#037+#037A+#037B+#037C	様2－1	—		
#038I		●		#038+#038A+#038B+#038C	様2－1	—		
#039I		●		#039+#039A+#039B+#039C	様2－1	—		
#040I		●		#040+#040A+#040B+#040C	様2－1	—		
#053I		●		#053+#053A+#053B+#053C	様2－1	—		
#054I		●		#054+#054A+#054B+#054C	様2－1	—		

様式第2－1号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#055I		●		#055+#055A+#055B+#055C	様2－1	－		
#056I		●		#056+#056A+#056B+#056C	様2－1	－		
#063I		●		#063+#063A+#063B+#063C	様2－1	－		
#064I		●		#064+#064A+#064B+#064C	様2－1	－		
#065I		●		#065+#065A+#065B+#065C	様2－1	－		
#066I		●		#066+#066A+#066B+#066C	様2－1	－		
#113I		●		#113+#113A+#113B+#113C	様2－1	－		
#114I		●		#114+#114A+#114B+#114C	様2－1	－		
#115I		●		#115+#115A+#115B+#115C	様2－1	－		
#116I		●		#116+#116A+#116B+#116C	様2－1	－		
#057I		●		#057+#057A+#057B+#057C	様2－1	－		
#058I		●		#058+#058A+#058B+#058C	様2－1	－		
#059I		●		#059+#059A+#059B+#059C	様2－1	－		
#060I		●		#060+#060A+#060B+#060C	様2－1	－		
#073I		●		#073+#073A+#073B+#073C	様2－1	－		
#074I		●		#074+#074A+#074B+#074C	様2－1	－		
#075I		●		#075+#075A+#075B+#075C	様2－1	－		
#076I		●		#076+#076A+#076B+#076C	様2－1	－		
#083I		●		#083+#083A+#083B+#083C	様2－1	－		
#084I		●		#084+#084A+#084B+#084C	様2－1	－		
#085I		●		#085+#085A+#085B+#085C	様2－1	－		
#086I		●		#086+#086A+#086B+#086C	様2－1	－		
#123I		●		#123+#123A+#123B+#123C	様2－1	－		
#124I		●		#124+#124A+#124B+#124C	様2－1	－		
#125I		●		#125+#125A+#125B+#125C	様2－1	－		
#126I		●		#126+#126A+#126B+#126C	様2－1	－		
#077I		●		#077+#077A+#077B+#077C	様2－1	－		
#078I		●		#078+#078A+#078B+#078C	様2－1	－		
#079I		●		#079+#079A+#079B+#079C	様2－1	－		
#080I		●		#080+#080A+#080B+#080C	様2－1	－		

様式第2－1号附表(その1)

チェック番号	チェック内容		左辺式	右辺式	結果式
軽減割合区分	#010? ≠ ""の場合	#041=「1」・「2」・「3」	#041		IF #010? ≠ "" THEN IF 左辺=1・2・3 THEN "○" ELSE "×" ELSE ""
		#041A=「1」・「2」・「3」	#041A		
		#041B=「1」・「2」・「3」	#041B		
		#041C=「1」・「2」・「3」	#041C		
応益割合	#010? ≠ ""の場合	0 ≤ #022 ≤ 100	#022		IF #010? ≠ "" THEN IF #022?>=0 AND #022?<=100 THEN "○" ELSE "×" ELSE ""
		0 ≤ #022A ≤ 100	#022A		
		0 ≤ #022B ≤ 100	#022B		
		0 ≤ #022C ≤ 100	#022C		
	#010～#010Cいずれかに 入力されている場合	0 ≤ #022I ≤ 100	#022I		IF #010～#010C="" THEN "" ELSE IF #022I>=0 AND #022I<=100 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 賦課期日における世帯数	#011 ≥ #031		#011	#031	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#011A ≥ #031A		#011A	#031A	
	#011B ≥ #031B		#011B	#031B	
	#011C ≥ #031C		#011C	#031C	
全被保と退職の比較 賦課期日における被保数	#012 ≥ #032		#012	#032	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#012A ≥ #032A		#012A	#032A	
	#012B ≥ #032B		#012B	#032B	
	#012C ≥ #032C		#012C	#032C	
全被保と退職の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≥ #033		#013	#033	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#023 ≥ #043		#023	#043	
	#093 ≥ #103		#093	#103	
	#053 ≥ #073		#053	#073	
	#063 ≥ #083		#063	#083	
	#113 ≥ #123		#113	#123	
	#013A ≥ #033A		#013A	#033A	
	#023A ≥ #043A		#023A	#043A	
	#093A ≥ #103A		#093A	#103A	
	#053A ≥ #073A		#053A	#073A	
	#063A ≥ #083A		#063A	#083A	
	#113A ≥ #123A		#113A	#123A	
	#013B ≥ #033B		#013B	#033B	
	#023B ≥ #043B		#023B	#043B	
	#093B ≥ #103B		#093B	#103B	
	#053B ≥ #073B		#053B	#073B	
	#063B ≥ #083B		#063B	#083B	
	#113B ≥ #123B		#113B	#123B	
	#013C ≥ #033C		#013C	#033C	
	#023C ≥ #043C		#023C	#043C	
	#093C ≥ #103C		#093C	#103C	
	#053C ≥ #073C		#053C	#073C	
	#063C ≥ #083C		#063C	#083C	
	#113C ≥ #123C		#113C	#123C	



様式第2－1号附表(その1)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 世帯数 5割(4・3割)	#014 ≧ #034	#014	#034	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#024 ≧ #044	#024	#044	
	#094 ≧ #104	#094	#104	
	#054 ≧ #074	#054	#074	
	#064 ≧ #084	#064	#084	
	#114 ≧ #124	#114	#124	
	#014A ≧ #034A	#014A	#034A	
	#024A ≧ #044A	#024A	#044A	
	#094A ≧ #104A	#094A	#104A	
	#054A ≧ #074A	#054A	#074A	
	#064A ≧ #084A	#064A	#084A	
	#114A ≧ #124A	#114A	#124A	
	#014B ≧ #034B	#014B	#034B	
	#024B ≧ #044B	#024B	#044B	
	#094B ≧ #104B	#094B	#104B	
	#054B ≧ #074B	#054B	#074B	
	#064B ≧ #084B	#064B	#084B	
	#114B ≧ #124B	#114B	#124B	
	#014C ≧ #034C	#014C	#034C	
	#024C ≧ #044C	#024C	#044C	
	#094C ≧ #104C	#094C	#104C	
	#054C ≧ #074C	#054C	#074C	
	#064C ≧ #084C	#064C	#084C	
	#114C ≧ #124C	#114C	#124C	
全被保と退職の比較 世帯数 2割	#015 ≧ #035	#015	#035	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#025 ≧ #045	#025	#045	
	#095 ≧ #105	#095	#105	
	#055 ≧ #075	#055	#075	
	#065 ≧ #085	#065	#085	
	#115 ≧ #125	#115	#125	
	#015A ≧ #035A	#015A	#035A	
	#025A ≧ #045A	#025A	#045A	
	#095A ≧ #105A	#095A	#105A	
	#055A ≧ #075A	#055A	#075A	
	#065A ≧ #085A	#065A	#085A	
	#115A ≧ #125A	#115A	#125A	
	#015B ≧ #035B	#015B	#035B	
	#025B ≧ #045B	#025B	#045B	
	#095B ≧ #105B	#095B	#105B	
	#055B ≧ #075B	#055B	#075B	
	#065B ≧ #085B	#065B	#085B	
	#115B ≧ #125B	#115B	#125B	
	#015C ≧ #035C	#015C	#035C	
	#025C ≧ #045C	#025C	#045C	
	#095C ≧ #105C	#095C	#105C	
	#055C ≧ #075C	#055C	#075C	
	#065C ≧ #085C	#065C	#085C	
	#115C ≧ #125C	#115C	#125C	
全被保と退職の比較 被保数 7割(6・5割)	#017 ≧ #037	#017	#037	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#057 ≧ #077	#057	#077	
	#017A ≧ #037A	#017A	#037A	
	#057A ≧ #077A	#057A	#077A	
	#017B ≧ #037B	#017B	#037B	
	#057B ≧ #077B	#057B	#077B	
	#017C ≧ #037C	#017C	#037C	
	#057C ≧ #077C	#057C	#077C	

様式第2－1号附表(その1)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 被保数 5割(4・3割)	#018 $\geq$ #038	#018	#038	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#058 $\geq$ #078	#058	#078	
	#018A $\geq$ #038A	#018A	#038A	
	#058A $\geq$ #078A	#058A	#078A	
	#018B $\geq$ #038B	#018B	#038B	
	#058B $\geq$ #078B	#058B	#078B	
	#018C $\geq$ #038C	#018C	#038C	
	#058C $\geq$ #078C	#058C	#078C	
全被保と退職の比較 被保数 2割	#019 $\geq$ #039	#019	#039	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#059 $\geq$ #079	#059	#079	
	#019A $\geq$ #039A	#019A	#039A	
	#059A $\geq$ #079A	#059A	#079A	
	#019B $\geq$ #039B	#019B	#039B	
	#059B $\geq$ #079B	#059B	#079B	
	#019C $\geq$ #039C	#019C	#039C	
	#059C $\geq$ #079C	#059C	#079C	
賦課期日における 世帯数と被保数の比較	#011 $\leq$ #012	#011	#012	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#031 $\leq$ #032	#031	#032	
	#011A $\leq$ #012A	#011A	#012A	
	#031A $\leq$ #032A	#031A	#032A	
	#011B $\leq$ #012B	#011B	#012B	
	#031B $\leq$ #032B	#031B	#032B	
	#011C $\leq$ #012C	#011C	#012C	
	#031C $\leq$ #032C	#031C	#032C	
世帯数と被保数の比較 7割(6・5割)	#013 + #023 + #093 $\leq$ #017	#013+#023 +#093	#017	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#033 + #043 + #103 $\leq$ #037	#033+#043 +#103	#037	
	#053 + #063 + #113 $\leq$ #057	#053+#063 +#113	#057	
	#073 + #083 + #123 $\leq$ #077	#073+#083 +#123	#077	
	#013A + #023A + #093A $\leq$ #017A	#013A+#023 A +#093A	#017A	
	#033A + #043A + #103A $\leq$ #037A	#033A+#043 A +#103A	#037A	
	#053A + #063A + #113A $\leq$ #057A	#053A+#063 A +#113A	#057A	
	#073A + #083A + #123A $\leq$ #077A	#073A+#083 A +#123A	#077A	
	#013B + #023B + #093B $\leq$ #017B	#013B+#023 B +#093B	#017B	
	#033B + #043B + #103B $\leq$ #037B	#033B+#043 B +#103B	#037B	
	#053B + #063B + #113B $\leq$ #057B	#053B+#063 B +#113B	#057B	
	#073B + #083B + #123B $\leq$ #077B	#073B+#083 B +#123B	#077B	
	#013C + #023C + #093C $\leq$ #017C	#013C+#023 C +#093C	#017C	
	#033C + #043C + #103C $\leq$ #037C	#033C+#043 C +#103C	#037C	
	#053C + #063C + #113C $\leq$ #057C	#053C+#063 C +#113C	#057C	
	#073C + #083C + #123C $\leq$ #077C	#073C+#083 C +#123C	#077C	

様式第2－1号附表(その1)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
世帯数と被保数の比較 5割(4・3割)	#014 + #024 + #094 ≤ #018	#014+#024 +#094	#018	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#034 + #044 + #104 ≤ #038	#034+#044 +#104	#038	
	#054 + #064 + #114 ≤ #058	#054+#064 +#114	#058	
	#074 + #084 + #124 ≤ #078	#074+#084 +#124	#078	
	#014A + #024A + #094A ≤ #018A	#014A+#024 A +#094A	#018A	
	#034A + #044A + #104A ≤ #038A	#034A+#044 A +#104A	#038A	
	#054A + #064A + #114A ≤ #058A	#054A+#064 A +#114A	#058A	
	#074A + #084A + #124A ≤ #078A	#074A+#084 A +#124A	#078A	
	#014B + #024B + #094B ≤ #018B	#014B+#024 B +#094B	#018B	
	#034B + #044B + #104B ≤ #038B	#034B+#044 B +#104B	#038B	
	#054B + #064B + #114B ≤ #058B	#054B+#064 B +#114B	#058B	
	#074B + #084B + #124B ≤ #078B	#074B+#084 B +#124B	#078B	
	#014C + #024C + #094C ≤ #018C	#014C+#024 C +#094C	#018C	
	#034C + #044C + #104C ≤ #038C	#034C+#044 C +#104C	#038C	
	#054C + #064C + #114C ≤ #058C	#054C+#064 C +#114C	#058C	
	#074C + #084C + #124C ≤ #078C	#074C+#084 C +#124C	#078C	

様式第2－1号附表(その1)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
世帯数と被保数の比較 2割	#015 + #025 + #095 ≤ #019	#015+#025 +#095	#019	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#035 + #045 + #105 ≤ #039	#035+#045 +#105	#039	
	#055 + #065 + #115 ≤ #059	#055+#065 +#115	#059	
	#075 + #085 + #125 ≤ #079	#075+#085 +#125	#079	
	#015A + #025A + #095A ≤ #019A	#015A+#025 A +#095A	#019A	
	#035A + #045A + #105A ≤ #039A	#035A+#045 A +#105A	#039A	
	#055A + #065A + #115A ≤ #059A	#055A+#065 A +#115A	#059A	
	#075A + #085A + #125A ≤ #079A	#075A+#085 A +#125A	#079A	
	#015B + #025B + #095B ≤ #019B	#015B+#025 B +#095B	#019B	
	#035B + #045B + #105B ≤ #039B	#035B+#045 B +#105B	#039B	
	#055B + #065B + #115B ≤ #059B	#055B+#065 B +#115B	#059B	
	#075B + #085B + #125B ≤ #079B	#075B+#085 B +#125B	#079B	
	#015C + #025C + #095C ≤ #019C	#015C+#025 C +#095C	#019C	
	#035C + #045C + #105C ≤ #039C	#035C+#045 C +#105C	#039C	
	#055C + #065C + #115C ≤ #059C	#055C+#065 C +#115C	#059C	
	#075C + #085C + #125C ≤ #079C	#075C+#085 C +#125C	#079C	
全被保と非自発の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≥ #053	#013	#053	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#023 ≥ #063	#023	#063	
	#093 ≥ #113	#093	#113	
	#033 ≥ #073	#033	#073	
	#043 ≥ #083	#043	#083	
	#103 ≥ #123	#103	#123	
	#013A ≥ #053A	#013A	#053A	
	#023A ≥ #063A	#023A	#063A	
	#093A ≥ #113A	#093A	#113A	
	#033A ≥ #073A	#033A	#073A	
	#043A ≥ #083A	#043A	#083A	
	#103A ≥ #123A	#103A	#123A	
	#013B ≥ #053B	#013B	#053B	
	#023B ≥ #063B	#023B	#063B	
	#093B ≥ #113B	#093B	#113B	
	#033B ≥ #073B	#033B	#073B	
	#043B ≥ #083B	#043B	#083B	
	#103B ≥ #123B	#103B	#123B	
	#013C ≥ #053C	#013C	#053C	
	#023C ≥ #063C	#023C	#063C	
	#093C ≥ #113C	#093C	#113C	
	#033C ≥ #073C	#033C	#073C	
	#043C ≥ #083C	#043C	#083C	
	#103C ≥ #123C	#103C	#123C	

様式第2－1号附表(その1)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 世帯数 5割(4・3割)	#014 ≧ #054	#014	#054	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#024 ≧ #064	#024	#064	
	#094 ≧ #114	#094	#114	
	#034 ≧ #074	#034	#074	
	#044 ≧ #084	#044	#084	
	#104 ≧ #124	#104	#124	
	#014A ≧ #054A	#014A	#054A	
	#024A ≧ #064A	#024A	#064A	
	#094A ≧ #114A	#094A	#114A	
	#034A ≧ #074A	#034A	#074A	
	#044A ≧ #084A	#044A	#084A	
	#104A ≧ #124A	#104A	#124A	
	#014B ≧ #054B	#014B	#054B	
	#024B ≧ #064B	#024B	#064B	
	#094B ≧ #114B	#094B	#114B	
	#034B ≧ #074B	#034B	#074B	
	#044B ≧ #084B	#044B	#084B	
	#104B ≧ #124B	#104B	#124B	
	#014C ≧ #054C	#014C	#054C	
	#024C ≧ #064C	#024C	#064C	
	#094C ≧ #114C	#094C	#114C	
	#034C ≧ #074C	#034C	#074C	
	#044C ≧ #084C	#044C	#084C	
	#104C ≧ #124C	#104C	#124C	
全被保と非自発の比較 世帯数 2割	#015 ≧ #055	#015	#055	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#025 ≧ #065	#025	#065	
	#095 ≧ #115	#095	#115	
	#035 ≧ #075	#035	#075	
	#045 ≧ #085	#045	#085	
	#105 ≧ #125	#105	#125	
	#015A ≧ #055A	#015A	#055A	
	#025A ≧ #065A	#025A	#065A	
	#095A ≧ #115A	#095A	#115A	
	#035A ≧ #075A	#035A	#075A	
	#045A ≧ #085A	#045A	#085A	
	#105A ≧ #125A	#105A	#125A	
	#015B ≧ #055B	#015B	#055B	
	#025B ≧ #065B	#025B	#065B	
	#095B ≧ #115B	#095B	#115B	
	#035B ≧ #075B	#035B	#075B	
	#045B ≧ #085B	#045B	#085B	
	#105B ≧ #125B	#105B	#125B	
	#015C ≧ #055C	#015C	#055C	
	#025C ≧ #065C	#025C	#065C	
	#095C ≧ #115C	#095C	#115C	
	#035C ≧ #075C	#035C	#075C	
	#045C ≧ #085C	#045C	#085C	
	#105C ≧ #125C	#105C	#125C	
全被保と非自発の比較 被保数 7割(6・5割)	#017 ≧ #057	#017	#057	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#037 ≧ #077	#037	#077	
	#017A ≧ #057A	#017A	#057A	
	#037A ≧ #077A	#037A	#077A	
	#017B ≧ #057B	#017B	#057B	
	#037B ≧ #077B	#037B	#077B	
	#017C ≧ #057C	#017C	#057C	
	#037C ≧ #077C	#037C	#077C	

様式第2－1号附表(その1)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 被保数 5割(4・3割)	#018 ≧ #058	#018	#058	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#038 ≧ #078	#038	#078	
	#018A ≧ #058A	#018A	#058A	
	#038A ≧ #078A	#038A	#078A	
	#018B ≧ #058B	#018B	#058B	
	#038B ≧ #078B	#038B	#078B	
	#018C ≧ #058C	#018C	#058C	
	#038C ≧ #078C	#038C	#078C	
全被保と非自発の比較 被保数 2割	#019 ≧ #059	#019	#059	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#039 ≧ #079	#039	#079	
	#019A ≧ #059A	#019A	#059A	
	#039A ≧ #079A	#039A	#079A	
	#019B ≧ #059B	#019B	#059B	
	#039B ≧ #079B	#039B	#079B	
	#019C ≧ #059C	#019C	#059C	
	#039C ≧ #079C	#039C	#079C	

様式第2－1号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#010			●	様2－1附2続#050	—	—	X(20)	
#011	●				—	—		
#012	●				—	—		
#013	●				様2－1附4続	—		
#014	●				様2－1附4続	—		
#015	●				様2－1附4続	—		
#016		●		#013+#014+#015	—	—		
#023	●				様2－1附4続	—		
#024	●				様2－1附4続	—		
#025	●				様2－1附4続	—		
#026		●		#023+#024+#025	—	—		
#093	●				様2－1附4続	—		
#094	●				様2－1附4続	—		
#095	●				様2－1附4続	—		
#096		●		#093+#094+#095	—	—		
#017	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#018	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#019	●				様2－1附4続	—		
#020		●		#017+#018+#019	様2－1	—		
#022		●		DOWN((様2－1附2続(#056+#057-#066-#067) /様2－1附2続((#056+#057+#058-#066-#067-#068-#069) -(#060-#070))*100,0)	—	—		
#031	●				—	—		
#032	●				—	—		
#033	●				様2－1附4続	—		
#034	●				様2－1附4続	—		
#035	●				様2－1附4続	—		
#036		●		#033+#034+#035	—	—		
#043	●				様2－1附4続	—		
#044	●				様2－1附4続	—		
#045	●				様2－1附4続	—		
#046		●		#043+#044+#045	—	—		
#103	●				様2－1附4続	—		
#104	●				様2－1附4続	—		
#105	●				様2－1附4続	—		
#106		●		#103+#104+#105	—	—		
#037	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#038	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#039	●				様2－1附4続	—		
#040		●		#037+#038+#039	—	—		
#041	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－1附3続 様2－1	様2－4附2続 —	9(1)	
#053	●				様2－1附4続	—		
#054	●				様2－1附4続	—		
#055	●				様2－1附4続	—		
#056		●		#053+#054+#055	—	—		
#063	●				様2－1附4続	—		
#064	●				様2－1附4続	—		
#065	●				様2－1附4続	—		
#066		●		#063+#064+#065	—	—		
#113	●				様2－1附4続	—		
#114	●				様2－1附4続	—		
#115	●				様2－1附4続	—		
#116		●		#113+#114+#115	—	—		
#057	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#058	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#059	●				様2－1附4続	—		

様式第2－1号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#060		●		#057+#058+#059	—	—		
#073	●				様2－1附4続	—		
#074	●				様2－1附4続	—		
#075	●				様2－1附4続	—		
#076		●		#073+#074+#075	—	—		
#083	●				様2－1附4続	—		
#084	●				様2－1附4続	—		
#085	●				様2－1附4続	—		
#086		●		#083+#084+#085	—	—		
#123	●				様2－1附4続	—		
#124	●				様2－1附4続	—		
#125	●				様2－1附4続	—		
#126		●		#123+#124+#125	—	—		
#077	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#078	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#079	●				様2－1附4続	—		
#080		●		#077+#078+#079	—	—		
#010A			●	様2－1附2続#050A	—	—	X(20)	
#011A	●				—	—		
#012A	●				—	—		
#013A	●				様2－1附4続	—		
#014A	●				様2－1附4続	—		
#015A	●				様2－1附4続	—		
#016A		●		#013A+#014A+#015A	—	—		
#023A	●				様2－1附4続	—		
#024A	●				様2－1附4続	—		
#025A	●				様2－1附4続	—		
#026A		●		#023A+#024A+#025A	—	—		
#093A	●				様2－1附4続	—		
#094A	●				様2－1附4続	—		
#095A	●				様2－1附4続	—		
#096A		●		#093A+#094A+#095A	—	—		
#017A	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#018A	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#019A	●				様2－1附4続	—		
#020A		●		#017A+#018A+#019A	様2－1	—		
#022A			●	DOWN((様2－1附2続(#056A+#057A-#066A-#067A) /様2－1附2続((#056A+#057A+#058A+#059A-#066A-#067A-#068A- #069A) -(#060A-#070A)))*100,0)	—	—		
#031A	●				—	—		
#032A	●				—	—		
#033A	●				様2－1附4続	—		
#034A	●				様2－1附4続	—		
#035A	●				様2－1附4続	—		
#036A		●		#033A+#034A+#035A	—	—		
#043A	●				様2－1附4続	—		
#044A	●				様2－1附4続	—		
#045A	●				様2－1附4続	—		
#046A		●		#043A+#044A+#045A	—	—		
#103A	●				様2－1附4続	—		
#104A	●				様2－1附4続	—		
#105A	●				様2－1附4続	—		
#106A		●		#103A+#104A+#105A	—	—		
#037A	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#038A	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#039A	●				様2－1附4続	—		
#040A		●		#037A+#038A+#039A	—	—		



様式第2－1号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#041A	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－1附3続	様2－4附2続	9(1)	
					様2－1	－		
#053A	●				様2－1附4続	－		
#054A	●				様2－1附4続	－		
#055A	●				様2－1附4続	－		
#056A		●		#053A+#054A+#055A	－	－		
#063A	●				様2－1附4続	－		
#064A	●				様2－1附4続	－		
#065A	●				様2－1附4続	－		
#066A		●		#063A+#064A+#065A	－	－		
#113A	●				様2－1附4続	－		
#114A	●				様2－1附4続	－		
#115A	●				様2－1附4続	－		
#116A		●		#113A+#114A+#115A	－	－		
#057A	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#058A	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#059A	●				様2－1附4続	－		
#060A		●		#057A+#058A+#059A	－	－		
#073A	●				様2－1附4続	－		
#074A	●				様2－1附4続	－		
#075A	●				様2－1附4続	－		
#076A		●		#073A+#074A+#075A	－	－		
#083A	●				様2－1附4続	－		
#084A	●				様2－1附4続	－		
#085A	●				様2－1附4続	－		
#086A		●		#083A+#084A+#085A	－	－		
#123A	●				様2－1附4続	－		
#124A	●				様2－1附4続	－		
#125A	●				様2－1附4続	－		
#126A		●		#123A+#124A+#125A	－	－		
#077A	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#078A	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#079A	●				様2－1附4続	－		
#080A		●		#077A+#078A+#079A	－	－		
#010B			●	様2－1附2続#050B	－	－	X(20)	
#011B	●				－	－		
#012B	●				－	－		
#013B	●				様2－1附4続	－		
#014B	●				様2－1附4続	－		
#015B	●				様2－1附4続	－		
#016B		●		#013B+#014B+#015B	－	－		
#023B	●				様2－1附4続	－		
#024B	●				様2－1附4続	－		
#025B	●				様2－1附4続	－		
#026B		●		#023B+#024B+#025B	－	－		
#093B	●				様2－1附4続	－		
#094B	●				様2－1附4続	－		
#095B	●				様2－1附4続	－		
#096B		●		#093B+#094B+#095B	－	－		
#017B	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#018B	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#019B	●				様2－1附4続	－		
#020B		●		#017B+#018B+#019B	様2－1	－		
#022B			●	DOWN((様2－1附2続(#056B+#057B-#066B-#067B) /様2－1附2続((#056B+#057B+#058B+#059B-#066B-#067B-#068B-#069B) -(#060B-#070B))))*100,0)	－	－		
#031B	●				－	－		
#032B	●				－	－		

様式第2－1号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#033B	●				様2－1附4続	—		
#034B	●				様2－1附4続	—		
#035B	●				様2－1附4続	—		
#036B		●		#033B+#034B+#035B	—	—		
#043B	●				様2－1附4続	—		
#044B	●				様2－1附4続	—		
#045B	●				様2－1附4続	—		
#046B		●		#043B+#044B+#045B	—	—		
#103B	●				様2－1附4続	—		
#104B	●				様2－1附4続	—		
#105B	●				様2－1附4続	—		
#106B		●		#103B+#104B+#105B	—	—		
#037B	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#038B	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#039B	●				様2－1附4続	—		
#040B		●		#037B+#038B+#039B	—	—		
#041B	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－1附3続	様2－4附2続	9(1)	
					様2－1	—		
#053B	●				様2－1附4続	—		
#054B	●				様2－1附4続	—		
#055B	●				様2－1附4続	—		
#056B		●		#053B+#054B+#055B	—	—		
#063B	●				様2－1附4続	—		
#064B	●				様2－1附4続	—		
#065B	●				様2－1附4続	—		
#066B		●		#063B+#064B+#065B	—	—		
#113B	●				様2－1附4続	—		
#114B	●				様2－1附4続	—		
#115B	●				様2－1附4続	—		
#116B		●		#113B+#114B+#115B	—	—		
#057B	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#058B	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#059B	●				様2－1附4続	—		
#060B		●		#057B+#058B+#059B	—	—		
#073B	●				様2－1附4続	—		
#074B	●				様2－1附4続	—		
#075B	●				様2－1附4続	—		
#076B		●		#073B+#074B+#075B	—	—		
#083B	●				様2－1附4続	—		
#084B	●				様2－1附4続	—		
#085B	●				様2－1附4続	—		
#086B		●		#083B+#084B+#085B	—	—		
#123B	●				様2－1附4続	—		
#124B	●				様2－1附4続	—		
#125B	●				様2－1附4続	—		
#126B		●		#123B+#124B+#125B	—	—		
#077B	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#078B	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#079B	●				様2－1附4続	—		
#080B		●		#077B+#078B+#079B	—	—		
#010C			●	様2－1附2続#050C	—	—	X(20)	
#011C	●				—	—		
#012C	●				—	—		
#013C	●				様2－1附4続	—		
#014C	●				様2－1附4続	—		
#015C	●				様2－1附4続	—		
#016C		●		#013C+#014C+#015C	—	—		

様式第2－1号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#023C	●				様2－1附4続	—		
#024C	●				様2－1附4続	—		
#025C	●				様2－1附4続	—		
#026C		●		#023C+#024C+#025C	—	—		
#093C	●				様2－1附4続	—		
#094C	●				様2－1附4続	—		
#095C	●				様2－1附4続	—		
#096C		●		#093C+#094C+#095C	—	—		
#017C	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#018C	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#019C	●				様2－1附4続	—		
#020C		●		#017C+#018C+#019C	様2－1	—		
#022C			●	DOWN((様2－1附2続(#056C+#057C-#066C-#067C) / 様2－1附2続((#056C+#057C+#058C+#059C-#066C-#067C-#068C- -#069C) -(#060C-#070C)))*100,0)	—	—		
#031C	●				—	—		
#032C	●				—	—		
#033C	●				様2－1附4続	—		
#034C	●				様2－1附4続	—		
#035C	●				様2－1附4続	—		
#036C		●		#033C+#034C+#035C	—	—		
#043C	●				様2－1附4続	—		
#044C	●				様2－1附4続	—		
#045C	●				様2－1附4続	—		
#046C		●		#043C+#044C+#045C	—	—		
#103C	●				様2－1附4続	—		
#104C	●				様2－1附4続	—		
#105C	●				様2－1附4続	—		
#106C		●		#103C+#104C+#105C	—	—		
#037C	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#038C	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#039C	●				様2－1附4続	—		
#040C		●		#037C+#038C+#039C	—	—		
#041C	●			「1」、「2」又は「3」を入力	様2－1附3続 様2－1	様2－4附2続 —	9(1)	
#053C	●				様2－1附4続	—		
#054C	●				様2－1附4続	—		
#055C	●				様2－1附4続	—		
#056C		●		#053C+#054C+#055C	—	—		
#063C	●				様2－1附4続	—		
#064C	●				様2－1附4続	—		
#065C	●				様2－1附4続	—		
#066C		●		#063C+#064C+#065C	—	—		
#113C	●				様2－1附4続	—		
#114C	●				様2－1附4続	—		
#115C	●				様2－1附4続	—		
#116C		●		#113C+#114C+#115C	—	—		
#057C	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#058C	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#059C	●				様2－1附4続	—		
#060C		●		#057C+#058C+#059C	—	—		
#073C	●				様2－1附4続	—		
#074C	●				様2－1附4続	—		
#075C	●				様2－1附4続	—		
#076C		●		#073C+#074C+#075C	—	—		
#083C	●				様2－1附4続	—		
#084C	●				様2－1附4続	—		

様式第2－1号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#085C	●				様2－1附4続	—		
#086C		●		#083C+#084C+#085C	—	—		
#123C	●				様2－1附4続	—		
#124C	●				様2－1附4続	—		
#125C	●				様2－1附4続	—		
#126C		●		#123C+#124C+#125C	—	—		
#077C	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#078C	●				様2－1附4続	様2－4附2続		
#079C	●				様2－1附4続	—		
#080C		●		#077C+#078C+#079C	—	—		
#011I		●		#011+#011A+#011B+#011C	様2－1	—		
#012I		●		#012+#012A+#012B+#012C	様2－1	—		
#013I		●		#013+#013A+#013B+#013C	様2－1	—		
#014I		●		#014+#014A+#014B+#014C	様2－1	—		
#015I		●		#015+#015A+#015B+#015C	様2－1	—		
#016I		●		#016+#016A+#016B+#016C	様2－1	—		
#023I		●		#023+#023A+#023B+#023C	様2－1	—		
#024I		●		#024+#024A+#024B+#024C	様2－1	—		
#025I		●		#025+#025A+#025B+#025C	様2－1	—		
#026I		●		#026+#026A+#026B+#026C	様2－1	—		
#093I		●		#093+#093A+#093B+#093C	様2－1	—		
#094I		●		#094+#094A+#094B+#094C	様2－1	—		
#095I		●		#095+#095A+#095B+#095C	様2－1	—		
#096I		●		#096+#096A+#096B+#096C	様2－1	—		
#017I		●		#017+#017A+#017B+#017C	様2－1	—		
#018I		●		#018+#018A+#018B+#018C	様2－1	—		
#019I		●		#019+#019A+#019B+#019C	様2－1	—		
#020I		●		#020+#020A+#020B+#020C	様2－1	—		
#022I		●		DOWN(((様2－1附2(#056I+#057I-#066I-#067I) +様2－1附2続(#056I+#057I-#066I-#067I)) /(様2－1附2((#056I+#057I+#058I+#059I-#066I-#067I-#068I-#069I)- (#060I-#070I)) +様2－1附2続((#056I+#057I+#058I+#059I-#066I-#067I-#068I-#069I)- (#060I-#070I))))*100,0)	様2－1	—		
#031I		●		#031+#031A+#031B+#031C	様2－1	—		
#032I		●		#032+#032A+#032B+#032C	様2－1	—		
#033I		●		#033+#033A+#033B+#033C	様2－1	—		
#034I		●		#034+#034A+#034B+#034C	様2－1	—		
#035I		●		#035+#035A+#035B+#035C	様2－1	—		
#036I		●		#036+#036A+#036B+#036C	様2－1	—		
#043I		●		#043+#043A+#043B+#043C	様2－1	—		
#044I		●		#044+#044A+#044B+#044C	様2－1	—		
#045I		●		#045+#045A+#045B+#045C	様2－1	—		
#046I		●		#046+#046A+#046B+#046C	様2－1	—		
#103I		●		#103+#103A+#103B+#103C	様2－1	—		
#104I		●		#104+#104A+#104B+#104C	様2－1	—		
#105I		●		#105+#105A+#105B+#105C	様2－1	—		
#106I		●		#106+#106A+#106B+#106C	様2－1	—		
#037I		●		#037+#037A+#037B+#037C	様2－1	—		
#038I		●		#038+#038A+#038B+#038C	様2－1	—		
#039I		●		#039+#039A+#039B+#039C	様2－1	—		
#040I		●		#040+#040A+#040B+#040C	様2－1	—		
#053I		●		#053+#053A+#053B+#053C	様2－1	—		
#054I		●		#054+#054A+#054B+#054C	様2－1	—		
#055I		●		#055+#055A+#055B+#055C	様2－1	—		
#056I		●		#056+#056A+#056B+#056C	様2－1	—		
#063I		●		#063+#063A+#063B+#063C	様2－1	—		
#064I		●		#064+#064A+#064B+#064C	様2－1	—		

様式第2－1号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#065I		●		#065+#065A+#065B+#065C	様2－1	—		
#066I		●		#066+#066A+#066B+#066C	様2－1	—		
#113I		●		#113+#113A+#113B+#113C	様2－1	—		
#114I		●		#114+#114A+#114B+#114C	様2－1	—		
#115I		●		#115+#115A+#115B+#115C	様2－1	—		
#116I		●		#116+#116A+#116B+#116C	様2－1	—		
#057I		●		#057+#057A+#057B+#057C	様2－1	—		
#058I		●		#058+#058A+#058B+#058C	様2－1	—		
#059I		●		#059+#059A+#059B+#059C	様2－1	—		
#060I		●		#060+#060A+#060B+#060C	様2－1	—		
#073I		●		#073+#073A+#073B+#073C	様2－1	—		
#074I		●		#074+#074A+#074B+#074C	様2－1	—		
#075I		●		#075+#075A+#075B+#075C	様2－1	—		
#076I		●		#076+#076A+#076B+#076C	様2－1	—		
#083I		●		#083+#083A+#083B+#083C	様2－1	—		
#084I		●		#084+#084A+#084B+#084C	様2－1	—		
#085I		●		#085+#085A+#085B+#085C	様2－1	—		
#086I		●		#086+#086A+#086B+#086C	様2－1	—		
#123I		●		#123+#123A+#123B+#123C	様2－1	—		
#124I		●		#124+#124A+#124B+#124C	様2－1	—		
#125I		●		#125+#125A+#125B+#125C	様2－1	—		
#126I		●		#126+#126A+#126B+#126C	様2－1	—		
#077I		●		#077+#077A+#077B+#077C	様2－1	—		
#078I		●		#078+#078A+#078B+#078C	様2－1	—		
#079I		●		#079+#079A+#079B+#079C	様2－1	—		
#080I		●		#080+#080A+#080B+#080C	様2－1	—		

様式第2－1号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容		左辺式	右辺式	結果式
軽減割合区分	#010? ≠ ""の場合	#041=「1」・「2」・「3」	#041		IF #010? ≠ "" THEN IF 左辺=1・2・3 THEN "○" ELSE "×" ELSE ""
		#041A=「1」・「2」・「3」	#041A		
		#041B=「1」・「2」・「3」	#041B		
		#041C=「1」・「2」・「3」	#041C		
応益割合	#010? ≠ ""の場合	0 ≤ #022 ≤ 100	#022		IF #010? ≠ "" THEN IF #022?>=0 AND #022?<=100 THEN "○" ELSE "×" ELSE ""
		0 ≤ #022A ≤ 100	#022A		
		0 ≤ #022B ≤ 100	#022B		
		0 ≤ #022C ≤ 100	#022C		
	#010～#010Cいずれかに 入力されている場合	0 ≤ #022I ≤ 100	#022I		IF #010～#010C="" THEN "" ELSE IF #022I>=0 AND #022I<=100 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 賦課期日における世帯数	#011 ≥ #031		#011	#031	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#011A ≥ #031A		#011A	#031A	
	#011B ≥ #031B		#011B	#031B	
	#011C ≥ #031C		#011C	#031C	
全被保と退職の比較 賦課期日における被保数	#012 ≥ #032		#012	#032	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#012A ≥ #032A		#012A	#032A	
	#012B ≥ #032B		#012B	#032B	
	#012C ≥ #032C		#012C	#032C	
全被保と退職の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≥ #033		#013	#033	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#023 ≥ #043		#023	#043	
	#093 ≥ #103		#093	#103	
	#053 ≥ #073		#053	#073	
	#063 ≥ #083		#063	#083	
	#113 ≥ #123		#113	#123	
	#013A ≥ #033A		#013A	#033A	
	#023A ≥ #043A		#023A	#043A	
	#093A ≥ #103A		#093A	#103A	
	#053A ≥ #073A		#053A	#073A	
	#063A ≥ #083A		#063A	#083A	
	#113A ≥ #123A		#113A	#123A	
	#013B ≥ #033B		#013B	#033B	
	#023B ≥ #043B		#023B	#043B	
	#093B ≥ #103B		#093B	#103B	
	#053B ≥ #073B		#053B	#073B	
	#063B ≥ #083B		#063B	#083B	
	#113B ≥ #123B		#113B	#123B	
	#013C ≥ #033C		#013C	#033C	
	#023C ≥ #043C		#023C	#043C	
	#093C ≥ #103C		#093C	#103C	
	#053C ≥ #073C		#053C	#073C	
	#063C ≥ #083C		#063C	#083C	
	#113C ≥ #123C		#113C	#123C	

様式第2－1号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 世帯数 5割(4・3割)	#014 ≥ #034	#014	#034	IF 左辺>=右辺 THEN “○” ELSE “×”
	#024 ≥ #044	#024	#044	
	#094 ≥ #104	#094	#104	
	#054 ≥ #074	#054	#074	
	#064 ≥ #084	#064	#084	
	#114 ≥ #124	#114	#124	
	#014A ≥ #034A	#014A	#034A	
	#024A ≥ #044A	#024A	#044A	
	#094A ≥ #104A	#094A	#104A	
	#054A ≥ #074A	#054A	#074A	
	#064A ≥ #084A	#064A	#084A	
	#114A ≥ #124A	#114A	#124A	
	#014B ≥ #034B	#014B	#034B	
	#024B ≥ #044B	#024B	#044B	
	#094B ≥ #104B	#094B	#104B	
	#054B ≥ #074B	#054B	#074B	
	#064B ≥ #084B	#064B	#084B	
	#114B ≥ #124B	#114B	#124B	
	#014C ≥ #034C	#014C	#034C	
	#024C ≥ #044C	#024C	#044C	
	#094C ≥ #104C	#094C	#104C	
	#054C ≥ #074C	#054C	#074C	
	#064C ≥ #084C	#064C	#084C	
	#114C ≥ #124C	#114C	#124C	
全被保と退職の比較 世帯数 2割	#015 ≥ #035	#015	#035	IF 左辺>=右辺 THEN “○” ELSE “×”
	#025 ≥ #045	#025	#045	
	#095 ≥ #105	#095	#105	
	#055 ≥ #075	#055	#075	
	#065 ≥ #085	#065	#085	
	#115 ≥ #125	#115	#125	
	#015A ≥ #035A	#015A	#035A	
	#025A ≥ #045A	#025A	#045A	
	#095A ≥ #105A	#095A	#105A	
	#055A ≥ #075A	#055A	#075A	
	#065A ≥ #085A	#065A	#085A	
	#115A ≥ #125A	#115A	#125A	
	#015B ≥ #035B	#015B	#035B	
	#025B ≥ #045B	#025B	#045B	
	#095B ≥ #105B	#095B	#105B	
	#055B ≥ #075B	#055B	#075B	
	#065B ≥ #085B	#065B	#085B	
	#115B ≥ #125B	#115B	#125B	
	#015C ≥ #035C	#015C	#035C	
	#025C ≥ #045C	#025C	#045C	
	#095C ≥ #105C	#095C	#105C	
	#055C ≥ #075C	#055C	#075C	
	#065C ≥ #085C	#065C	#085C	
	#115C ≥ #125C	#115C	#125C	
全被保と退職の比較 被保数 7割(6・5割)	#017 ≥ #037	#017	#037	IF 左辺>=右辺 THEN “○” ELSE “×”
	#057 ≥ #077	#057	#077	
	#017A ≥ #037A	#017A	#037A	
	#057A ≥ #077A	#057A	#077A	
	#017B ≥ #037B	#017B	#037B	
	#057B ≥ #077B	#057B	#077B	
	#017C ≥ #037C	#017C	#037C	
	#057C ≥ #077C	#057C	#077C	

様式第2－1号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 被保数 5割(4・3割)	#018 $\geq$ #038	#018	#038	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#058 $\geq$ #078	#058	#078	
	#018A $\geq$ #038A	#018A	#038A	
	#058A $\geq$ #078A	#058A	#078A	
	#018B $\geq$ #038B	#018B	#038B	
	#058B $\geq$ #078B	#058B	#078B	
	#018C $\geq$ #038C	#018C	#038C	
	#058C $\geq$ #078C	#058C	#078C	
全被保と退職の比較 被保数 2割	#019 $\geq$ #039	#019	#039	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#059 $\geq$ #079	#059	#079	
	#019A $\geq$ #039A	#019A	#039A	
	#059A $\geq$ #079A	#059A	#079A	
	#019B $\geq$ #039B	#019B	#039B	
	#059B $\geq$ #079B	#059B	#079B	
	#019C $\geq$ #039C	#019C	#039C	
	#059C $\geq$ #079C	#059C	#079C	
賦課期日における 世帯数と被保数の比較	#011 $\leq$ #012	#011	#012	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#031 $\leq$ #032	#031	#032	
	#011A $\leq$ #012A	#011A	#012A	
	#031A $\leq$ #032A	#031A	#032A	
	#011B $\leq$ #012B	#011B	#012B	
	#031B $\leq$ #032B	#031B	#032B	
	#011C $\leq$ #012C	#011C	#012C	
	#031C $\leq$ #032C	#031C	#032C	
世帯数と被保数の比較 7割(6・5割)	#013 + #023 + #093 $\leq$ #017	#013+#023 +#093	#017	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#033 + #043 + #103 $\leq$ #037	#033+#043 +#103	#037	
	#053 + #063 + #113 $\leq$ #057	#053+#063 +#113	#057	
	#073 + #083 + #123 $\leq$ #077	#073+#083 +#123	#077	
	#013A + #023A + #093A $\leq$ #017A	#013A+#023 A +#093A	#017A	
	#033A + #043A + #103A $\leq$ #037A	#033A+#043 A +#103A	#037A	
	#053A + #063A + #113A $\leq$ #057A	#053A+#063 A +#113A	#057A	
	#073A + #083A + #123A $\leq$ #077A	#073A+#083 A +#123A	#077A	
	#013B + #023B + #093B $\leq$ #017B	#013B+#023 B +#093B	#017B	
	#033B + #043B + #103B $\leq$ #037B	#033B+#043 B +#103B	#037B	
	#053B + #063B + #113B $\leq$ #057B	#053B+#063 B +#113B	#057B	
	#073B + #083B + #123B $\leq$ #077B	#073B+#083 B +#123B	#077B	
	#013C + #023C + #093C $\leq$ #017C	#013C+#023 C +#093C	#017C	
	#033C + #043C + #103C $\leq$ #037C	#033C+#043 C +#103C	#037C	
	#053C + #063C + #113C $\leq$ #057C	#053C+#063 C +#113C	#057C	
	#073C + #083C + #123C $\leq$ #077C	#073C+#083 C +#123C	#077C	



様式第2－1号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
世帯数と被保数の比較 5割(4・3割)	#014 + #024 + #094 ≤ #018	#014+#024 +#094	#018	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#034 + #044 + #104 ≤ #038	#034+#044 +#104	#038	
	#054 + #064 + #114 ≤ #058	#054+#064 +#114	#058	
	#074 + #084 + #124 ≤ #078	#074+#084 +#124	#078	
	#014A + #024A + #094A ≤ #018A	#014A+#024 A +#094A	#018A	
	#034A + #044A + #104A ≤ #038A	#034A+#044 A +#104A	#038A	
	#054A + #064A + #114A ≤ #058A	#054A+#064 A +#114A	#058A	
	#074A + #084A + #124A ≤ #078A	#074A+#084 A +#124A	#078A	
	#014B + #024B + #094B ≤ #018B	#014B+#024 B +#094B	#018B	
	#034B + #044B + #104B ≤ #038B	#034B+#044 B +#104B	#038B	
	#054B + #064B + #114B ≤ #058B	#054B+#064 B +#114B	#058B	
	#074B + #084B + #124B ≤ #078B	#074B+#084 B +#124B	#078B	
	#014C + #024C + #094C ≤ #018C	#014C+#024 C +#094C	#018C	
	#034C + #044C + #104C ≤ #038C	#034C+#044 C +#104C	#038C	
	#054C + #064C + #114C ≤ #058C	#054C+#064 C +#114C	#058C	
	#074C + #084C + #124C ≤ #078C	#074C+#084 C +#124C	#078C	

様式第2－1号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
世帯数と被保数の比較 2割	#015 + #025 + #095 ≤ #019	#015+#025 +#095	#019	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#035 + #045 + #105 ≤ #039	#035+#045 +#105	#039	
	#055 + #065 + #115 ≤ #059	#055+#065 +#115	#059	
	#075 + #085 + #125 ≤ #079	#075+#085 +#125	#079	
	#015A + #025A + #095A ≤ #019A	#015A+#025 A +#095A	#019A	
	#035A + #045A + #105A ≤ #039A	#035A+#045 A +#105A	#039A	
	#055A + #065A + #115A ≤ #059A	#055A+#065 A +#115A	#059A	
	#075A + #085A + #125A ≤ #079A	#075A+#085 A +#125A	#079A	
	#015B + #025B + #095B ≤ #019B	#015B+#025 B +#095B	#019B	
	#035B + #045B + #105B ≤ #039B	#035B+#045 B +#105B	#039B	
	#055B + #065B + #115B ≤ #059B	#055B+#065 B +#115B	#059B	
	#075B + #085B + #125B ≤ #079B	#075B+#085 B +#125B	#079B	
	#015C + #025C + #095C ≤ #019C	#015C+#025 C +#095C	#019C	
	#035C + #045C + #105C ≤ #039C	#035C+#045 C +#105C	#039C	
	#055C + #065C + #115C ≤ #059C	#055C+#065 C +#115C	#059C	
	#075C + #085C + #125C ≤ #079C	#075C+#085 C +#125C	#079C	
全被保と非自発の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≥ #053	#013	#053	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#023 ≥ #063	#023	#063	
	#093 ≥ #113	#093	#113	
	#033 ≥ #073	#033	#073	
	#043 ≥ #083	#043	#083	
	#103 ≥ #123	#103	#123	
	#013A ≥ #053A	#013A	#053A	
	#023A ≥ #063A	#023A	#063A	
	#093A ≥ #113A	#093A	#113A	
	#033A ≥ #073A	#033A	#073A	
	#043A ≥ #083A	#043A	#083A	
	#103A ≥ #123A	#103A	#123A	
	#013B ≥ #053B	#013B	#053B	
	#023B ≥ #063B	#023B	#063B	
	#093B ≥ #113B	#093B	#113B	
	#033B ≥ #073B	#033B	#073B	
	#043B ≥ #083B	#043B	#083B	
	#103B ≥ #123B	#103B	#123B	
	#013C ≥ #053C	#013C	#053C	
	#023C ≥ #063C	#023C	#063C	
	#093C ≥ #113C	#093C	#113C	
	#033C ≥ #073C	#033C	#073C	
	#043C ≥ #083C	#043C	#083C	
	#103C ≥ #123C	#103C	#123C	

様式第2－1号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 世帯数 5割(4・3割)	#014 ≧ #054	#014	#054	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#024 ≧ #064	#024	#064	
	#094 ≧ #114	#094	#114	
	#034 ≧ #074	#034	#074	
	#044 ≧ #084	#044	#084	
	#104 ≧ #124	#104	#124	
	#014A ≧ #054A	#014A	#054A	
	#024A ≧ #064A	#024A	#064A	
	#094A ≧ #114A	#094A	#114A	
	#034A ≧ #074A	#034A	#074A	
	#044A ≧ #084A	#044A	#084A	
	#104A ≧ #124A	#104A	#124A	
	#014B ≧ #054B	#014B	#054B	
	#024B ≧ #064B	#024B	#064B	
	#094B ≧ #114B	#094B	#114B	
	#034B ≧ #074B	#034B	#074B	
	#044B ≧ #084B	#044B	#084B	
	#104B ≧ #124B	#104B	#124B	
	#014C ≧ #054C	#014C	#054C	
	#024C ≧ #064C	#024C	#064C	
	#094C ≧ #114C	#094C	#114C	
	#034C ≧ #074C	#034C	#074C	
	#044C ≧ #084C	#044C	#084C	
	#104C ≧ #124C	#104C	#124C	
全被保と非自発の比較 世帯数 2割	#015 ≧ #055	#015	#055	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#025 ≧ #065	#025	#065	
	#095 ≧ #115	#095	#115	
	#035 ≧ #075	#035	#075	
	#045 ≧ #085	#045	#085	
	#105 ≧ #125	#105	#125	
	#015A ≧ #055A	#015A	#055A	
	#025A ≧ #065A	#025A	#065A	
	#095A ≧ #115A	#095A	#115A	
	#035A ≧ #075A	#035A	#075A	
	#045A ≧ #085A	#045A	#085A	
	#105A ≧ #125A	#105A	#125A	
	#015B ≧ #055B	#015B	#055B	
	#025B ≧ #065B	#025B	#065B	
	#095B ≧ #115B	#095B	#115B	
	#035B ≧ #075B	#035B	#075B	
	#045B ≧ #085B	#045B	#085B	
	#105B ≧ #125B	#105B	#125B	
	#015C ≧ #055C	#015C	#055C	
	#025C ≧ #065C	#025C	#065C	
	#095C ≧ #115C	#095C	#115C	
	#035C ≧ #075C	#035C	#075C	
	#045C ≧ #085C	#045C	#085C	
	#105C ≧ #125C	#105C	#125C	

様式第2－1号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 被保数 7割(6・5割)	#017 ≧ #057	#017	#057	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#037 ≧ #077	#037	#077	
	#017A ≧ #057A	#017A	#057A	
	#037A ≧ #077A	#037A	#077A	
	#017B ≧ #057B	#017B	#057B	
	#037B ≧ #077B	#037B	#077B	
	#017C ≧ #057C	#017C	#057C	
	#037C ≧ #077C	#037C	#077C	
全被保と非自発の比較 被保数 5割(4・3割)	#018 ≧ #058	#018	#058	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#038 ≧ #078	#038	#078	
	#018A ≧ #058A	#018A	#058A	
	#038A ≧ #078A	#038A	#078A	
	#018B ≧ #058B	#018B	#058B	
	#038B ≧ #078B	#038B	#078B	
	#018C ≧ #058C	#018C	#058C	
	#038C ≧ #078C	#038C	#078C	
全被保と非自発の比較 被保数 2割	#019 ≧ #059	#019	#059	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#039 ≧ #079	#039	#079	
	#019A ≧ #059A	#019A	#059A	
	#039A ≧ #079A	#039A	#079A	
	#019B ≧ #059B	#019B	#059B	
	#039B ≧ #079B	#039B	#079B	
	#019C ≧ #059C	#019C	#059C	
	#039C ≧ #079C	#039C	#079C	

様式第2－1号附表(その2)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#001	●			「1」・「2」を入力	—	—	9(1)	
#050	●				様2－1附1	様2－1附3	X(20)	
					様2－1附4	様2－2附2		
					様2－3附2	様2－4附1		
#056	●				様2－1附1	—		
#057	●				様2－1附1	—		
#058	●				様2－1附1	—		
#059	●				様2－1附1	—		
#060	●				様2－1附1	—		
#066	●				様2－1附1	—		
#067	●				様2－1附1	—		
#068	●				様2－1附1	—		
#069	●				様2－1附1	—		
#070	●				様2－1附1	—		
#050A	●				様2－1附1	様2－1附3	X(20)	
					様2－1附4	様2－2附2		
					様2－3附2	様2－4附1		
#056A	●				様2－1附1	—		
#057A	●				様2－1附1	—		
#058A	●				様2－1附1	—		
#059A	●				様2－1附1	—		
#060A	●				様2－1附1	—		
#066A	●				様2－1附1	—		
#067A	●				様2－1附1	—		
#068A	●				様2－1附1	—		
#069A	●				様2－1附1	—		
#070A	●				様2－1附1	—		
#050B	●				様2－1附1	様2－1附3	X(20)	
					様2－1附4	様2－2附2		
					様2－3附2	様2－4附1		
#056B	●				様2－1附1	—		
#057B	●				様2－1附1	—		
#058B	●				様2－1附1	—		
#059B	●				様2－1附1	—		
#060B	●				様2－1附1	—		
#066B	●				様2－1附1	—		
#067B	●				様2－1附1	—		
#068B	●				様2－1附1	—		
#069B	●				様2－1附1	—		
#070B	●				様2－1附1	—		
#050C	●				様2－1附1	様2－1附3	X(20)	
					様2－1附4	様2－2附2		
					様2－3附2	様2－4附1		
#056C	●				様2－1附1	—		
#057C	●				様2－1附1	—		
#058C	●				様2－1附1	—		
#059C	●				様2－1附1	—		
#060C	●				様2－1附1	—		
#066C	●				様2－1附1	—		
#067C	●				様2－1附1	—		
#068C	●				様2－1附1	—		
#069C	●				様2－1附1	—		
#070C	●				様2－1附1	—		
#056I		●		#056+#056A+#056B+#056C	様2－1附1	様2－1		
#057I		●		#057+#057A+#057B+#057C	様2－1附1	様2－1		
#058I		●		#058+#058A+#058B+#058C	様2－1附1	様2－1		
#059I		●		#059+#059A+#059B+#059C	様2－1附1	様2－1		

様式第2－1号附表(その2)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#060I		●		#060+#060A+#060B+#060C	様2－1附1	様2－1		
#066I		●		#066+#066A+#066B+#066C	様2－1附1	様2－1		
#067I		●		#067+#067A+#067B+#067C	様2－1附1	様2－1		
#068I		●		#068+#068A+#068B+#068C	様2－1附1	様2－1		
#069I		●		#069+#069A+#069B+#069C	様2－1附1	様2－1		
#070I		●		#070+#070A+#070B+#070C	様2－1附1	様2－1		

様式第2－1号附表(その2)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
不均一賦課に伴う 軽減割合の状況	#001 = 「1」・「2」	#001		IF 左辺=1・2 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 均等割額(軽減前)	#056 ≥ #066	#056	#066	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#056A ≥ #066A	#056A	#066A	
	#056B ≥ #066B	#056B	#066B	
	#056C ≥ #066C	#056C	#066C	
全被保と退職の比較 平等割額(軽減前)	#057 ≥ #067	#057	#067	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#057A ≥ #067A	#057A	#067A	
	#057B ≥ #067B	#057B	#067B	
	#057C ≥ #067C	#057C	#067C	
全被保と退職の比較 所得割額	#058 ≥ #068	#058	#068	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#058A ≥ #068A	#058A	#068A	
	#058B ≥ #068B	#058B	#068B	
	#058C ≥ #068C	#058C	#068C	
全被保と退職の比較 資産割額	#059 ≥ #069	#059	#069	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#059A ≥ #069A	#059A	#069A	
	#059B ≥ #069B	#059B	#069B	
	#059C ≥ #069C	#059C	#069C	
全被保と退職の比較 賦課限度超過額	#060 ≥ #070	#060	#070	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#060A ≥ #070A	#060A	#070A	
	#060B ≥ #070B	#060B	#070B	
	#060C ≥ #070C	#060C	#070C	

様式第2－1号附表(その2)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#001			●	様2－1附2#001	—	—	9(1)	
#050	●				様2－1附1続	様2－1附3続	X(20)	
					様2－1附4続	様2－2附2続		
					様2－3附2続	様2－4附1続		
#056	●				様2－1附1続	—		
#057	●				様2－1附1続	—		
#058	●				様2－1附1続	—		
#059	●				様2－1附1続	—		
#060	●				様2－1附1続	—		
#066	●				様2－1附1続	—		
#067	●				様2－1附1続	—		
#068	●				様2－1附1続	—		
#069	●				様2－1附1続	—		
#070	●				様2－1附1続	—		
#050A	●				様2－1附1続	様2－1附3続	X(20)	
					様2－1附4続	様2－2附2続		
					様2－3附2続	様2－4附1続		
#056A	●				様2－1附1続	—		
#057A	●				様2－1附1続	—		
#058A	●				様2－1附1続	—		
#059A	●				様2－1附1続	—		
#060A	●				様2－1附1続	—		
#066A	●				様2－1附1続	—		
#067A	●				様2－1附1続	—		
#068A	●				様2－1附1続	—		
#069A	●				様2－1附1続	—		
#070A	●				様2－1附1続	—		
#050B	●				様2－1附1続	様2－1附3続	X(20)	
					様2－1附4続	様2－2附2続		
					様2－3附2続	様2－4附1続		
#056B	●				様2－1附1続	—		
#057B	●				様2－1附1続	—		
#058B	●				様2－1附1続	—		
#059B	●				様2－1附1続	—		
#060B	●				様2－1附1続	—		
#066B	●				様2－1附1続	—		
#067B	●				様2－1附1続	—		
#068B	●				様2－1附1続	—		
#069B	●				様2－1附1続	—		
#070B	●				様2－1附1続	—		
#050C	●				様2－1附1続	様2－1附3続	X(20)	
					様2－1附4続	様2－2附2続		
					様2－3附2続	様2－4附1続		
#056C	●				様2－1附1続	—		
#057C	●				様2－1附1続	—		
#058C	●				様2－1附1続	—		
#059C	●				様2－1附1続	—		
#060C	●				様2－1附1続	—		
#066C	●				様2－1附1続	—		
#067C	●				様2－1附1続	—		
#068C	●				様2－1附1続	—		
#069C	●				様2－1附1続	—		
#070C	●				様2－1附1続	—		
#056I		●		#056+#056A+#056B+#056C	様2－1附1続	様2－1		
#057I		●		#057+#057A+#057B+#057C	様2－1附1続	様2－1		
#058I		●		#058+#058A+#058B+#058C	様2－1附1続	様2－1		
#059I		●		#059+#059A+#059B+#059C	様2－1附1続	様2－1		



様式第2－1号附表(その2)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#060I		●		#060+#060A+#060B+#060C	様2－1附1続	様2－1		
#066I		●		#066+#066A+#066B+#066C	様2－1附1続	様2－1		
#067I		●		#067+#067A+#067B+#067C	様2－1附1続	様2－1		
#068I		●		#068+#068A+#068B+#068C	様2－1附1続	様2－1		
#069I		●		#069+#069A+#069B+#069C	様2－1附1続	様2－1		
#070I		●		#070+#070A+#070B+#070C	様2－1附1続	様2－1		

様式第2－1号附表(その2)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
不均一賦課に伴う 軽減割合の状況	#001 = 「1」・「2」	#001		IF 左辺=1・2 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 均等割額(軽減前)	#056 ≥ #066	#056	#066	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#056A ≥ #066A	#056A	#066A	
	#056B ≥ #066B	#056B	#066B	
	#056C ≥ #066C	#056C	#066C	
全被保と退職の比較 平等割額(軽減前)	#057 ≥ #067	#057	#067	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#057A ≥ #067A	#057A	#067A	
	#057B ≥ #067B	#057B	#067B	
	#057C ≥ #067C	#057C	#067C	
全被保と退職の比較 所得割額	#058 ≥ #068	#058	#068	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#058A ≥ #068A	#058A	#068A	
	#058B ≥ #068B	#058B	#068B	
	#058C ≥ #068C	#058C	#068C	
全被保と退職の比較 資産割額	#059 ≥ #069	#059	#069	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#059A ≥ #069A	#059A	#069A	
	#059B ≥ #069B	#059B	#069B	
	#059C ≥ #069C	#059C	#069C	
全被保と退職の比較 賦課限度超過額	#060 ≥ #070	#060	#070	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#060A ≥ #070A	#060A	#070A	
	#060B ≥ #070B	#060B	#070B	
	#060C ≥ #070C	#060C	#070C	

様式第2－1号附表(その3)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#070			●	様2－1附2#050	—	—	X(20)	
#071	●				—	—		
#078			●	IF 様2－1附1#041=1 THEN ROUNDUP(#071*7/10,0) IF 様2－1附1#041=2 THEN ROUNDUP(#071*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*5/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#079			●	IF 様2－1附1#041=1 THEN ROUNDUP(#071*5/10,0) IF 様2－1附1#041=2 THEN ROUNDUP(#071*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*3/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#080			●	IF 様2－1附1#041=1 THEN ROUNDUP(#071*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4	—	9(5)	
#081	●				—	—		
#088			●	IF 様2－1附1#041=1 THEN ROUNDUP(#081*7/10,0) IF 様2－1附1#041=2 THEN ROUNDUP(#081*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*5/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#089			●	IF 様2－1附1#041=1 THEN ROUNDUP(#081*5/10,0) IF 様2－1附1#041=2 THEN ROUNDUP(#081*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*3/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#090			●	IF 様2－1附1#041=1 THEN ROUNDUP(#081*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4	—	9(5)	
#091	●				—	—		
#098			●	IF 様2－1附1#041=1 THEN ROUNDUP(#091*7/10,0) IF 様2－1附1#041=2 THEN ROUNDUP(#091*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091*5/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#099			●	IF 様2－1附1#041=1 THEN ROUNDUP(#091*5/10,0) IF 様2－1附1#041=2 THEN ROUNDUP(#091*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091*3/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#100			●	IF 様2－1附1#041=1 THEN ROUNDUP(#091*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4	—	9(5)	
#101	●				—	—		
#108			●	IF 様2－1附1#041=1 THEN ROUNDUP(#101*7/10,0) IF 様2－1附1#041=2 THEN ROUNDUP(#101*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101*5/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#109			●	IF 様2－1附1#041=1 THEN ROUNDUP(#101*5/10,0) IF 様2－1附1#041=2 THEN ROUNDUP(#101*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101*3/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#110			●	IF 様2－1附1#041=1 THEN ROUNDUP(#101*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4	—	9(5)	
#070A			●	様2－1附2#050A	—	—	X(20)	
#071A	●				—	—		
#078A			●	IF 様2－1附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*7/10,0) IF 様2－1附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#071A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071A*5/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#079A			●	IF 様2－1附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*5/10,0) IF 様2－1附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#071A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071A*3/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#080A			●	IF 様2－1附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4	—	9(5)	

様式第2-1号附表(その3)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#081A	●				—	—		
#088A			●	IF 様2-1附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*7/10,0) IF 様2-1附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#081A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*5/10,0)	様2-1附4	—	9(5)	
#089A			●	IF 様2-1附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*5/10,0) IF 様2-1附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#081A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*3/10,0)	様2-1附4	—	9(5)	
#090A			●	IF 様2-1附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*2/10,0) ELSE 0	様2-1附4	—	9(5)	
#091A	●				—	—		
#098A			●	IF 様2-1附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#091A*7/10,0) IF 様2-1附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#091A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091A*5/10,0)	様2-1附4	—	9(5)	
#099A			●	IF 様2-1附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#091A*5/10,0) IF 様2-1附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#091A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091A*3/10,0)	様2-1附4	—	9(5)	
#100A			●	IF 様2-1附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#091A*2/10,0) ELSE 0	様2-1附4	—	9(5)	
#101A	●				—	—		
#108A			●	IF 様2-1附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#101A*7/10,0) IF 様2-1附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#101A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101A*5/10,0)	様2-1附4	—	9(5)	
#109A			●	IF 様2-1附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#101A*5/10,0) IF 様2-1附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#101A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101A*3/10,0)	様2-1附4	—	9(5)	
#110A			●	IF 様2-1附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#101A*2/10,0) ELSE 0	様2-1附4	—	9(5)	
#070B			●	様2-1附2#050B	—	—	X(20)	
#071B	●				—	—		
#078B			●	IF 様2-1附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*7/10,0) IF 様2-1附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#071B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071B*5/10,0)	様2-1附4	—	9(5)	
#079B			●	IF 様2-1附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*5/10,0) IF 様2-1附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#071B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071B*3/10,0)	様2-1附4	—	9(5)	
#080B			●	IF 様2-1附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*2/10,0) ELSE 0	様2-1附4	—	9(5)	
#081B	●				—	—		
#088B			●	IF 様2-1附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*7/10,0) IF 様2-1附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#081B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*5/10,0)	様2-1附4	—	9(5)	
#089B			●	IF 様2-1附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*5/10,0) IF 様2-1附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#081B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*3/10,0)	様2-1附4	—	9(5)	
#090B			●	IF 様2-1附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*2/10,0) ELSE 0	様2-1附4	—	9(5)	
#091B	●				—	—		

様式第2－1号附表(その3)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#098B			●	IF 様2－1附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#091B*7/10,0) IF 様2－1附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#091B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091B*5/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#099B			●	IF 様2－1附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#091B*5/10,0) IF 様2－1附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#091B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091B*3/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#100B			●	IF 様2－1附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#091B*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4	—	9(5)	
#101B	●				—	—		
#108B			●	IF 様2－1附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#101B*7/10,0) IF 様2－1附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#101B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101B*5/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#109B			●	IF 様2－1附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#101B*5/10,0) IF 様2－1附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#101B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101B*3/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#110B			●	IF 様2－1附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#101B*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4	—	9(5)	
#070C			●	様2－1附2#050C	—	—	X(20)	
#071C	●				—	—		
#078C			●	IF 様2－1附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*7/10,0) IF 様2－1附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#071C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071C*5/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#079C			●	IF 様2－1附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*5/10,0) IF 様2－1附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#071C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071C*3/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#080C			●	IF 様2－1附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4	—	9(5)	
#081C	●				—	—		
#088C			●	IF 様2－1附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*7/10,0) IF 様2－1附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#081C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081C*5/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#089C			●	IF 様2－1附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*5/10,0) IF 様2－1附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#081C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081C*3/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#090C			●	IF 様2－1附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4	—	9(5)	
#091C	●				—	—		
#098C			●	IF 様2－1附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#091C*7/10,0) IF 様2－1附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#091C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091C*5/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#099C			●	IF 様2－1附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#091C*5/10,0) IF 様2－1附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#091C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091C*3/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#100C			●	IF 様2－1附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#091C*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4	—	9(5)	
#101C	●				—	—		

様式第2－1号附表(その3)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#108C			●	IF 様2－1附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#101C*7/10,0) IF 様2－1附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#101C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101C*5/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#109C			●	IF 様2－1附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#101C*5/10,0) IF 様2－1附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#101C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101C*3/10,0)	様2－1附4	—	9(5)	
#110C			●	IF 様2－1附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#101C*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4	—	9(5)	
(#991)				基準単価(#078～#110C)の入力・非入力切替	—	—		

様式第2－1号附表(その3)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#070			●	様2－1附2続#050	—	—	X(20)	
#071	●				—	—		
#078			●	IF 様2－1附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#071*7/10,0) IF 様2－1附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#071*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#079			●	IF 様2－1附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#071*5/10,0) IF 様2－1附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#071*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#080			●	IF 様2－1附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#071*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	
#081	●				—	—		
#088			●	IF 様2－1附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#081*7/10,0) IF 様2－1附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#081*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#089			●	IF 様2－1附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#081*5/10,0) IF 様2－1附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#081*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#090			●	IF 様2－1附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#081*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	
#091	●				—	—		
#098			●	IF 様2－1附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#091*7/10,0) IF 様2－1附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#091*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#099			●	IF 様2－1附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#091*5/10,0) IF 様2－1附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#091*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#100			●	IF 様2－1附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#091*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	
#101	●				—	—		
#108			●	IF 様2－1附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#101*7/10,0) IF 様2－1附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#101*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#109			●	IF 様2－1附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#101*5/10,0) IF 様2－1附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#101*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#110			●	IF 様2－1附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#101*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	
#070A			●	様2－1附2続#050A	—	—	X(20)	
#071A	●				—	—		
#078A			●	IF 様2－1附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*7/10,0) IF 様2－1附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#071A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071A*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#079A			●	IF 様2－1附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*5/10,0) IF 様2－1附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#071A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071A*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#080A			●	IF 様2－1附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	

様式第2－1号附表(その3)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#081A	●				—	—		
#088A			●	IF 様2－1附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*7/10,0) IF 様2－1附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#081A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#089A			●	IF 様2－1附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*5/10,0) IF 様2－1附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#081A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#090A			●	IF 様2－1附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	
#091A	●				—	—		
#098A			●	IF 様2－1附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#091A*7/10,0) IF 様2－1附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#091A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091A*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#099A			●	IF 様2－1附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#091A*5/10,0) IF 様2－1附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#091A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091A*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#100A			●	IF 様2－1附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#091A*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	
#101A	●				—	—		
#108A			●	IF 様2－1附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#101A*7/10,0) IF 様2－1附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#101A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101A*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#109A			●	IF 様2－1附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#101A*5/10,0) IF 様2－1附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#101A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101A*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#110A			●	IF 様2－1附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#101A*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	
#070B			●	様2－1附2続#050B	—	—	X(20)	
#071B	●				—	—		
#078B			●	IF 様2－1附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*7/10,0) IF 様2－1附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#071B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071B*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#079B			●	IF 様2－1附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*5/10,0) IF 様2－1附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#071B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071B*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#080B			●	IF 様2－1附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	
#081B	●				—	—		
#088B			●	IF 様2－1附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*7/10,0) IF 様2－1附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#081B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#089B			●	IF 様2－1附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*5/10,0) IF 様2－1附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#081B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#090B			●	IF 様2－1附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	
#091B	●				—	—		



様式第2－1号附表(その3)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#098B			●	IF 様2－1附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#091B*7/10,0) IF 様2－1附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#091B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091B*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#099B			●	IF 様2－1附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#091B*5/10,0) IF 様2－1附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#091B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091B*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#100B			●	IF 様2－1附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#091B*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	
#101B	●				—	—		
#108B			●	IF 様2－1附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#101B*7/10,0) IF 様2－1附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#101B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101B*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#109B			●	IF 様2－1附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#101B*5/10,0) IF 様2－1附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#101B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101B*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#110B			●	IF 様2－1附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#101B*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	
#070C			●	様2－1附2続#050C	—	—	X(20)	
#071C	●				—	—		
#078C			●	IF 様2－1附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*7/10,0) IF 様2－1附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#071C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071C*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#079C			●	IF 様2－1附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*5/10,0) IF 様2－1附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#071C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071C*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#080C			●	IF 様2－1附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	
#081C	●				—	—		
#088C			●	IF 様2－1附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*7/10,0) IF 様2－1附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#081C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081C*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#089C			●	IF 様2－1附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*5/10,0) IF 様2－1附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#081C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081C*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#090C			●	IF 様2－1附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	
#091C	●				—	—		
#098C			●	IF 様2－1附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#091C*7/10,0) IF 様2－1附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#091C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091C*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#099C			●	IF 様2－1附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#091C*5/10,0) IF 様2－1附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#091C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091C*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#100C			●	IF 様2－1附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#091C*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	
#101C	●				—	—		

様式第2－1号附表(その3)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#108C			●	IF 様2－1附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#101C*7/10,0) IF 様2－1附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#101C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101C*5/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#109C			●	IF 様2－1附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#101C*5/10,0) IF 様2－1附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#101C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101C*3/10,0)	様2－1附4続	—	9(5)	
#110C			●	IF 様2－1附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#101C*2/10,0) ELSE 0	様2－1附4続	—	9(5)	
(#991)				基準単価(#078～#110C)の入力・非入力切替	—	—		

様式第2-1号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#090			●	様2-1附2#050	—	—	X(20)	
#091			●	ROUND(様2-1附3#078*様2-1附1#017,0)	—	—		
#092			●	ROUND(様2-1附3#088*様2-1附1#013,0)	—	—		
#112			●	ROUND(様2-1附3#098*様2-1附1#023,0)	—	—		
#172			●	ROUND(様2-1附3#108*様2-1附1#093,0)	—	—		
#093		●		#091+#092+#112+#172	—	—		
#094			●	ROUND(様2-1附3#079*様2-1附1#018,0)	—	—		
#095			●	ROUND(様2-1附3#089*様2-1附1#014,0)	—	—		
#115			●	ROUND(様2-1附3#099*様2-1附1#024,0)	—	—		
#175			●	ROUND(様2-1附3#109*様2-1附1#094,0)	—	—		
#096		●		#094+#095+#115+#175	—	—		
#097			●	ROUND(様2-1附3#080*様2-1附1#019,0)	—	—		
#098			●	ROUND(様2-1附3#090*様2-1附1#015,0)	—	—		
#118			●	ROUND(様2-1附3#100*様2-1附1#025,0)	—	—		
#178			●	ROUND(様2-1附3#110*様2-1附1#095,0)	—	—		
#099		●		#097+#098+#118+#178	—	—		
#100		●		#093+#096+#099	様2-1	—		
#101			●	ROUND(様2-1附3#078*様2-1附1#037,0)	—	—		
#102			●	ROUND(様2-1附3#088*様2-1附1#033,0)	—	—		
#122			●	ROUND(様2-1附3#098*様2-1附1#043,0)	—	—		
#182			●	ROUND(様2-1附3#108*様2-1附1#103,0)	—	—		
#103		●		#101+#102+#122+#182	—	—		
#104			●	ROUND(様2-1附3#079*様2-1附1#038,0)	—	—		
#105			●	ROUND(様2-1附3#089*様2-1附1#034,0)	—	—		
#125			●	ROUND(様2-1附3#099*様2-1附1#044,0)	—	—		
#185			●	ROUND(様2-1附3#109*様2-1附1#104,0)	—	—		
#106		●		#104+#105+#125+#185	—	—		
#107			●	ROUND(様2-1附3#080*様2-1附1#039,0)	—	—		
#108			●	ROUND(様2-1附3#090*様2-1附1#035,0)	—	—		
#128			●	ROUND(様2-1附3#100*様2-1附1#045,0)	—	—		
#188			●	ROUND(様2-1附3#110*様2-1附1#105,0)	—	—		
#109		●		#107+#108+#128+#188	—	—		
#110		●		#103+#106+#109	—	—		
#131			●	ROUND(様2-1附3#078*様2-1附1#057,0)	—	—		
#132			●	ROUND(様2-1附3#088*様2-1附1#053,0)	—	—		
#152			●	ROUND(様2-1附3#098*様2-1附1#063,0)	—	—		
#192			●	ROUND(様2-1附3#108*様2-1附1#113,0)	—	—		
#133		●		#131+#132+#152+#192	—	—		
#134			●	ROUND(様2-1附3#079*様2-1附1#058,0)	—	—		
#135			●	ROUND(様2-1附3#089*様2-1附1#054,0)	—	—		
#155			●	ROUND(様2-1附3#099*様2-1附1#064,0)	—	—		
#195			●	ROUND(様2-1附3#109*様2-1附1#114,0)	—	—		
#136		●		#134+#135+#155+#195	—	—		
#137			●	ROUND(様2-1附3#080*様2-1附1#059,0)	—	—		
#138			●	ROUND(様2-1附3#090*様2-1附1#055,0)	—	—		
#158			●	ROUND(様2-1附3#100*様2-1附1#065,0)	—	—		
#198			●	ROUND(様2-1附3#110*様2-1附1#115,0)	—	—		
#139		●		#137+#138+#158+#198	—	—		
#140		●		#133+#136+#139	—	—		
#141			●	ROUND(様2-1附3#078*様2-1附1#077,0)	—	—		
#142			●	ROUND(様2-1附3#088*様2-1附1#073,0)	—	—		
#162			●	ROUND(様2-1附3#098*様2-1附1#083,0)	—	—		
#202			●	ROUND(様2-1附3#108*様2-1附1#123,0)	—	—		
#143		●		#141+#142+#162+#202	—	—		
#144			●	ROUND(様2-1附3#079*様2-1附1#078,0)	—	—		
#145			●	ROUND(様2-1附3#089*様2-1附1#074,0)	—	—		
#165			●	ROUND(様2-1附3#099*様2-1附1#084,0)	—	—		

様式第2－1号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#205			●	ROUND(様2－1附3#109*様2－1附1#124,0)	—	—		
#146		●		#144+#145+#165+#205	—	—		
#147			●	ROUND(様2－1附3#080*様2－1附1#079,0)	—	—		
#148			●	ROUND(様2－1附3#090*様2－1附1#075,0)	—	—		
#168			●	ROUND(様2－1附3#100*様2－1附1#085,0)	—	—		
#208			●	ROUND(様2－1附3#110*様2－1附1#125,0)	—	—		
#149		●		#147+#148+#168+#208	—	—		
#150		●		#143+#146+#149	—	—		
#090A			●	様2－1附2#050A	—	—	X(20)	
#091A			●	ROUND(様2－1附3#078A*様2－1附1#017A,0)	—	—		
#092A			●	ROUND(様2－1附3#088A*様2－1附1#013A,0)	—	—		
#112A			●	ROUND(様2－1附3#098A*様2－1附1#023A,0)	—	—		
#172A			●	ROUND(様2－1附3#108A*様2－1附1#093A,0)	—	—		
#093A		●		#091A+#092A+#112A+#172A	—	—		
#094A			●	ROUND(様2－1附3#079A*様2－1附1#018A,0)	—	—		
#095A			●	ROUND(様2－1附3#089A*様2－1附1#014A,0)	—	—		
#115A			●	ROUND(様2－1附3#099A*様2－1附1#024A,0)	—	—		
#175A			●	ROUND(様2－1附3#109A*様2－1附1#094A,0)	—	—		
#096A		●		#094A+#095A+#115A+#175A	—	—		
#097A			●	ROUND(様2－1附3#080A*様2－1附1#019A,0)	—	—		
#098A			●	ROUND(様2－1附3#090A*様2－1附1#015A,0)	—	—		
#118A			●	ROUND(様2－1附3#100A*様2－1附1#025A,0)	—	—		
#178A			●	ROUND(様2－1附3#110A*様2－1附1#095A,0)	—	—		
#099A		●		#097A+#098A+#118A+#178A	—	—		
#100A		●		#093A+#096A+#099A	様2－1	—		
#101A			●	ROUND(様2－1附3#078A*様2－1附1#037A,0)	—	—		
#102A			●	ROUND(様2－1附3#088A*様2－1附1#033A,0)	—	—		
#122A			●	ROUND(様2－1附3#098A*様2－1附1#043A,0)	—	—		
#182A			●	ROUND(様2－1附3#108A*様2－1附1#103A,0)	—	—		
#103A		●		#101A+#102A+#122A+#182A	—	—		
#104A			●	ROUND(様2－1附3#079A*様2－1附1#038A,0)	—	—		
#105A			●	ROUND(様2－1附3#089A*様2－1附1#034A,0)	—	—		
#125A			●	ROUND(様2－1附3#099A*様2－1附1#044A,0)	—	—		
#185A			●	ROUND(様2－1附3#109A*様2－1附1#104A,0)	—	—		
#106A		●		#104A+#105A+#125A+#185A	—	—		
#107A			●	ROUND(様2－1附3#080A*様2－1附1#039A,0)	—	—		
#108A			●	ROUND(様2－1附3#090A*様2－1附1#035A,0)	—	—		
#128A			●	ROUND(様2－1附3#100A*様2－1附1#045A,0)	—	—		
#188A			●	ROUND(様2－1附3#110A*様2－1附1#105A,0)	—	—		
#109A		●		#107A+#108A+#128A+#188A	—	—		
#110A		●		#103A+#106A+#109A	—	—		
#131A			●	ROUND(様2－1附3#078A*様2－1附1#057A,0)	—	—		
#132A			●	ROUND(様2－1附3#088A*様2－1附1#053A,0)	—	—		
#152A			●	ROUND(様2－1附3#098A*様2－1附1#063A,0)	—	—		
#192A			●	ROUND(様2－1附3#108A*様2－1附1#113A,0)	—	—		
#133A		●		#131A+#132A+#152A+#192A	—	—		
#134A			●	ROUND(様2－1附3#079A*様2－1附1#058A,0)	—	—		
#135A			●	ROUND(様2－1附3#089A*様2－1附1#054A,0)	—	—		
#155A			●	ROUND(様2－1附3#099A*様2－1附1#064A,0)	—	—		
#195A			●	ROUND(様2－1附3#109A*様2－1附1#114A,0)	—	—		
#136A		●		#134A+#135A+#155A+#195A	—	—		
#137A			●	ROUND(様2－1附3#080A*様2－1附1#059A,0)	—	—		
#138A			●	ROUND(様2－1附3#090A*様2－1附1#055A,0)	—	—		
#158A			●	ROUND(様2－1附3#100A*様2－1附1#065A,0)	—	—		
#198A			●	ROUND(様2－1附3#110A*様2－1附1#115A,0)	—	—		
#139A		●		#137A+#138A+#158A+#198A	—	—		
#140A		●		#133A+#136A+#139A	—	—		

様式第2－1号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#141A			●	ROUND(様2－1附3#078A*様2－1附1#077A,0)	—	—		
#142A			●	ROUND(様2－1附3#088A*様2－1附1#073A,0)	—	—		
#162A			●	ROUND(様2－1附3#098A*様2－1附1#083A,0)	—	—		
#202A			●	ROUND(様2－1附3#108A*様2－1附1#123A,0)	—	—		
#143A		●		#141A+#142A+#162A+#202A	—	—		
#144A			●	ROUND(様2－1附3#079A*様2－1附1#078A,0)	—	—		
#145A			●	ROUND(様2－1附3#089A*様2－1附1#074A,0)	—	—		
#165A			●	ROUND(様2－1附3#099A*様2－1附1#084A,0)	—	—		
#205A			●	ROUND(様2－1附3#109A*様2－1附1#124A,0)	—	—		
#146A		●		#144A+#145A+#165A+#205A	—	—		
#147A			●	ROUND(様2－1附3#080A*様2－1附1#079A,0)	—	—		
#148A			●	ROUND(様2－1附3#090A*様2－1附1#075A,0)	—	—		
#168A			●	ROUND(様2－1附3#100A*様2－1附1#085A,0)	—	—		
#208A			●	ROUND(様2－1附3#110A*様2－1附1#125A,0)	—	—		
#149A		●		#147A+#148A+#168A+#208A	—	—		
#150A		●		#143A+#146A+#149A	—	—		
#090B			●	様2－1附2#050B	—	—	X(20)	
#091B			●	ROUND(様2－1附3#078B*様2－1附1#017B,0)	—	—		
#092B			●	ROUND(様2－1附3#088B*様2－1附1#013B,0)	—	—		
#112B			●	ROUND(様2－1附3#098B*様2－1附1#023B,0)	—	—		
#172B			●	ROUND(様2－1附3#108B*様2－1附1#093B,0)	—	—		
#093B		●		#091B+#092B+#112B+#172B	—	—		
#094B			●	ROUND(様2－1附3#079B*様2－1附1#018B,0)	—	—		
#095B			●	ROUND(様2－1附3#089B*様2－1附1#014B,0)	—	—		
#115B			●	ROUND(様2－1附3#099B*様2－1附1#024B,0)	—	—		
#175B			●	ROUND(様2－1附3#109B*様2－1附1#094B,0)	—	—		
#096B		●		#094B+#095B+#115B+#175B	—	—		
#097B			●	ROUND(様2－1附3#080B*様2－1附1#019B,0)	—	—		
#098B			●	ROUND(様2－1附3#090B*様2－1附1#015B,0)	—	—		
#118B			●	ROUND(様2－1附3#100B*様2－1附1#025B,0)	—	—		
#178B			●	ROUND(様2－1附3#110B*様2－1附1#095B,0)	—	—		
#099B		●		#097B+#098B+#118B+#178B	—	—		
#100B		●		#093B+#096B+#099B	様2－1	—		
#101B			●	ROUND(様2－1附3#078B*様2－1附1#037B,0)	—	—		
#102B			●	ROUND(様2－1附3#088B*様2－1附1#033B,0)	—	—		
#122B			●	ROUND(様2－1附3#098B*様2－1附1#043B,0)	—	—		
#182B			●	ROUND(様2－1附3#108B*様2－1附1#103B,0)	—	—		
#103B		●		#101B+#102B+#122B+#182B	—	—		
#104B			●	ROUND(様2－1附3#079B*様2－1附1#038B,0)	—	—		
#105B			●	ROUND(様2－1附3#089B*様2－1附1#034B,0)	—	—		
#125B			●	ROUND(様2－1附3#099B*様2－1附1#044B,0)	—	—		
#185B			●	ROUND(様2－1附3#109B*様2－1附1#104B,0)	—	—		
#106B		●		#104B+#105B+#125B+#185B	—	—		
#107B			●	ROUND(様2－1附3#080B*様2－1附1#039B,0)	—	—		
#108B			●	ROUND(様2－1附3#090B*様2－1附1#035B,0)	—	—		
#128B			●	ROUND(様2－1附3#100B*様2－1附1#045B,0)	—	—		
#188B			●	ROUND(様2－1附3#110B*様2－1附1#105B,0)	—	—		
#109B		●		#107B+#108B+#128B+#188B	—	—		
#110B		●		#103B+#106B+#109B	—	—		
#131B			●	ROUND(様2－1附3#078B*様2－1附1#057B,0)	—	—		
#132B			●	ROUND(様2－1附3#088B*様2－1附1#053B,0)	—	—		
#152B			●	ROUND(様2－1附3#098B*様2－1附1#063B,0)	—	—		
#192B			●	ROUND(様2－1附3#108B*様2－1附1#113B,0)	—	—		
#133B		●		#131B+#132B+#152B+#192B	—	—		
#134B			●	ROUND(様2－1附3#079B*様2－1附1#058B,0)	—	—		
#135B			●	ROUND(様2－1附3#089B*様2－1附1#054B,0)	—	—		
#155B			●	ROUND(様2－1附3#099B*様2－1附1#064B,0)	—	—		

様式第2－1号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#195B			●	ROUND(様2－1附3#109B*様2－1附1#114B,0)	—	—		
#136B		●		#134B+#135B+#155B+#195B	—	—		
#137B			●	ROUND(様2－1附3#080B*様2－1附1#059B,0)	—	—		
#138B			●	ROUND(様2－1附3#090B*様2－1附1#055B,0)	—	—		
#158B			●	ROUND(様2－1附3#100B*様2－1附1#065B,0)	—	—		
#198B			●	ROUND(様2－1附3#110B*様2－1附1#115B,0)	—	—		
#139B		●		#137B+#138B+#158B+#198B	—	—		
#140B		●		#133B+#136B+#139B	—	—		
#141B			●	ROUND(様2－1附3#078B*様2－1附1#077B,0)	—	—		
#142B			●	ROUND(様2－1附3#088B*様2－1附1#073B,0)	—	—		
#162B			●	ROUND(様2－1附3#098B*様2－1附1#083B,0)	—	—		
#202B			●	ROUND(様2－1附3#108B*様2－1附1#123B,0)	—	—		
#143B		●		#141B+#142B+#162B+#202B	—	—		
#144B			●	ROUND(様2－1附3#079B*様2－1附1#078B,0)	—	—		
#145B			●	ROUND(様2－1附3#089B*様2－1附1#074B,0)	—	—		
#165B			●	ROUND(様2－1附3#099B*様2－1附1#084B,0)	—	—		
#205B			●	ROUND(様2－1附3#109B*様2－1附1#124B,0)	—	—		
#146B		●		#144B+#145B+#165B+#205B	—	—		
#147B			●	ROUND(様2－1附3#080B*様2－1附1#079B,0)	—	—		
#148B			●	ROUND(様2－1附3#090B*様2－1附1#075B,0)	—	—		
#168B			●	ROUND(様2－1附3#100B*様2－1附1#085B,0)	—	—		
#208B			●	ROUND(様2－1附3#110B*様2－1附1#125B,0)	—	—		
#149B		●		#147B+#148B+#168B+#208B	—	—		
#150B		●		#143B+#146B+#149B	—	—		
#090C			●	様2－1附2#050C	—	—	X(20)	
#091C			●	ROUND(様2－1附3#078C*様2－1附1#017C,0)	—	—		
#092C			●	ROUND(様2－1附3#088C*様2－1附1#013C,0)	—	—		
#112C			●	ROUND(様2－1附3#098C*様2－1附1#023C,0)	—	—		
#172C			●	ROUND(様2－1附3#108C*様2－1附1#093C,0)	—	—		
#093C		●		#091C+#092C+#112C+#172C	—	—		
#094C			●	ROUND(様2－1附3#079C*様2－1附1#018C,0)	—	—		
#095C			●	ROUND(様2－1附3#089C*様2－1附1#014C,0)	—	—		
#115C			●	ROUND(様2－1附3#099C*様2－1附1#024C,0)	—	—		
#175C			●	ROUND(様2－1附3#109C*様2－1附1#094C,0)	—	—		
#096C		●		#094C+#095C+#115C+#175C	—	—		
#097C			●	ROUND(様2－1附3#080C*様2－1附1#019C,0)	—	—		
#098C			●	ROUND(様2－1附3#090C*様2－1附1#015C,0)	—	—		
#118C			●	ROUND(様2－1附3#100C*様2－1附1#025C,0)	—	—		
#178C			●	ROUND(様2－1附3#110C*様2－1附1#095C,0)	—	—		
#099C		●		#097C+#098C+#118C+#178C	—	—		
#100C		●		#093C+#096C+#099C	様2－1	—		
#101C			●	ROUND(様2－1附3#078C*様2－1附1#037C,0)	—	—		
#102C			●	ROUND(様2－1附3#088C*様2－1附1#033C,0)	—	—		
#122C			●	ROUND(様2－1附3#098C*様2－1附1#043C,0)	—	—		
#182C			●	ROUND(様2－1附3#108C*様2－1附1#103C,0)	—	—		
#103C		●		#101C+#102C+#122C+#182C	—	—		
#104C			●	ROUND(様2－1附3#079C*様2－1附1#038C,0)	—	—		
#105C			●	ROUND(様2－1附3#089C*様2－1附1#034C,0)	—	—		
#125C			●	ROUND(様2－1附3#099C*様2－1附1#044C,0)	—	—		
#185C			●	ROUND(様2－1附3#109C*様2－1附1#104C,0)	—	—		
#106C		●		#104C+#105C+#125C+#185C	—	—		
#107C			●	ROUND(様2－1附3#080C*様2－1附1#039C,0)	—	—		
#108C			●	ROUND(様2－1附3#090C*様2－1附1#035C,0)	—	—		
#128C			●	ROUND(様2－1附3#100C*様2－1附1#045C,0)	—	—		
#188C			●	ROUND(様2－1附3#110C*様2－1附1#105C,0)	—	—		
#109C		●		#107C+#108C+#128C+#188C	—	—		
#110C		●		#103C+#106C+#109C	—	—		

様式第2－1号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#131C			●	ROUND(様2－1附3#078C*様2－1附1#057C,0)	－	－		
#132C			●	ROUND(様2－1附3#088C*様2－1附1#053C,0)	－	－		
#152C			●	ROUND(様2－1附3#098C*様2－1附1#063C,0)	－	－		
#192C			●	ROUND(様2－1附3#108C*様2－1附1#113C,0)	－	－		
#133C		●		#131C+#132C+#152C+#192C	－	－		
#134C			●	ROUND(様2－1附3#079C*様2－1附1#058C,0)	－	－		
#135C			●	ROUND(様2－1附3#089C*様2－1附1#054C,0)	－	－		
#155C			●	ROUND(様2－1附3#099C*様2－1附1#064C,0)	－	－		
#195C			●	ROUND(様2－1附3#109C*様2－1附1#114C,0)	－	－		
#136C		●		#134C+#135C+#155C+#195C	－	－		
#137C			●	ROUND(様2－1附3#080C*様2－1附1#059C,0)	－	－		
#138C			●	ROUND(様2－1附3#090C*様2－1附1#055C,0)	－	－		
#158C			●	ROUND(様2－1附3#100C*様2－1附1#065C,0)	－	－		
#198C			●	ROUND(様2－1附3#110C*様2－1附1#115C,0)	－	－		
#139C		●		#137C+#138C+#158C+#198C	－	－		
#140C		●		#133C+#136C+#139C	－	－		
#141C			●	ROUND(様2－1附3#078C*様2－1附1#077C,0)	－	－		
#142C			●	ROUND(様2－1附3#088C*様2－1附1#073C,0)	－	－		
#162C			●	ROUND(様2－1附3#098C*様2－1附1#083C,0)	－	－		
#202C			●	ROUND(様2－1附3#108C*様2－1附1#123C,0)	－	－		
#143C		●		#141C+#142C+#162C+#202C	－	－		
#144C			●	ROUND(様2－1附3#079C*様2－1附1#078C,0)	－	－		
#145C			●	ROUND(様2－1附3#089C*様2－1附1#074C,0)	－	－		
#165C			●	ROUND(様2－1附3#099C*様2－1附1#084C,0)	－	－		
#205C			●	ROUND(様2－1附3#109C*様2－1附1#124C,0)	－	－		
#146C		●		#144C+#145C+#165C+#205C	－	－		
#147C			●	ROUND(様2－1附3#080C*様2－1附1#079C,0)	－	－		
#148C			●	ROUND(様2－1附3#090C*様2－1附1#075C,0)	－	－		
#168C			●	ROUND(様2－1附3#100C*様2－1附1#085C,0)	－	－		
#208C			●	ROUND(様2－1附3#110C*様2－1附1#125C,0)	－	－		
#149C		●		#147C+#148C+#168C+#208C	－	－		
#150C		●		#143C+#146C+#149C	－	－		
#091I		●		#091+#091A+#091B+#091C	様2－1	－		
#092I		●		#092+#092A+#092B+#092C	様2－1	－		
#112I		●		#112+#112A+#112B+#112C	様2－1	－		
#172I		●		#172+#172A+#172B+#172C	様2－1	－		
#093I		●		#093+#093A+#093B+#093C	－	－		
#094I		●		#094+#094A+#094B+#094C	様2－1	－		
#095I		●		#095+#095A+#095B+#095C	様2－1	－		
#115I		●		#115+#115A+#115B+#115C	様2－1	－		
#175I		●		#175+#175A+#175B+#175C	様2－1	－		
#096I		●		#096+#096A+#096B+#096C	－	－		
#097I		●		#097+#097A+#097B+#097C	様2－1	－		
#098I		●		#098+#098A+#098B+#098C	様2－1	－		
#118I		●		#118+#118A+#118B+#118C	様2－1	－		
#178I		●		#178+#178A+#178B+#178C	様2－1	－		
#099I		●		#099+#099A+#099B+#099C	－	－		
#100I		●		#100+#100A+#100B+#100C	－	－		
#101I		●		#101+#101A+#101B+#101C	様2－1	－		
#102I		●		#102+#102A+#102B+#102C	様2－1	－		
#122I		●		#122+#122A+#122B+#122C	様2－1	－		
#182I		●		#182+#182A+#182B+#182C	様2－1	－		
#103I		●		#103+#103A+#103B+#103C	－	－		
#104I		●		#104+#104A+#104B+#104C	様2－1	－		
#105I		●		#105+#105A+#105B+#105C	様2－1	－		
#125I		●		#125+#125A+#125B+#125C	様2－1	－		
#185I		●		#185+#185A+#185B+#185C	様2－1	－		

様式第2－1号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#106I		●		#106+#106A+#106B+#106C	—	—		
#107I		●		#107+#107A+#107B+#107C	様2－1	—		
#108I		●		#108+#108A+#108B+#108C	様2－1	—		
#128I		●		#128+#128A+#128B+#128C	様2－1	—		
#188I		●		#188+#188A+#188B+#188C	様2－1	—		
#109I		●		#109+#109A+#109B+#109C	—	—		
#110I		●		#110+#110A+#110B+#110C	—	—		
#131I		●		#131+#131A+#131B+#131C	様2－1	—		
#132I		●		#132+#132A+#132B+#132C	様2－1	—		
#152I		●		#152+#152A+#152B+#152C	様2－1	—		
#192I		●		#192+#192A+#192B+#192C	様2－1	—		
#133I		●		#133+#133A+#133B+#133C	—	—		
#134I		●		#134+#134A+#134B+#134C	様2－1	—		
#135I		●		#135+#135A+#135B+#135C	様2－1	—		
#155I		●		#155+#155A+#155B+#155C	様2－1	—		
#195I		●		#195+#195A+#195B+#195C	様2－1	—		
#136I		●		#136+#136A+#136B+#136C	—	—		
#137I		●		#137+#137A+#137B+#137C	様2－1	—		
#138I		●		#138+#138A+#138B+#138C	様2－1	—		
#158I		●		#158+#158A+#158B+#158C	様2－1	—		
#198I		●		#198+#198A+#198B+#198C	様2－1	—		
#139I		●		#139+#139A+#139B+#139C	—	—		
#140I		●		#140+#140A+#140B+#140C	—	—		
#141I		●		#141+#141A+#141B+#141C	様2－1	—		
#142I		●		#142+#142A+#142B+#142C	様2－1	—		
#162I		●		#162+#162A+#162B+#162C	様2－1	—		
#202I		●		#202+#202A+#202B+#202C	様2－1	—		
#143I		●		#143+#143A+#143B+#143C	—	—		
#144I		●		#144+#144A+#144B+#144C	様2－1	—		
#145I		●		#145+#145A+#145B+#145C	様2－1	—		
#165I		●		#165+#165A+#165B+#165C	様2－1	—		
#205I		●		#205+#205A+#205B+#205C	様2－1	—		
#146I		●		#146+#146A+#146B+#146C	—	—		
#147I		●		#147+#147A+#147B+#147C	様2－1	—		
#148I		●		#148+#148A+#148B+#148C	様2－1	—		
#168I		●		#168+#168A+#168B+#168C	様2－1	—		
#208I		●		#208+#208A+#208B+#208C	様2－1	—		
#149I		●		#149+#149A+#149B+#149C	—	—		
#150I		●		#150+#150A+#150B+#150C	—	—		



様式第2－1号附表(その4)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #101	#091	#101	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#131 ≥ #141	#131	#141	
	#091A ≥ #101A	#091A	#101A	
	#131A ≥ #141A	#131A	#141A	
	#091B ≥ #101B	#091B	#101B	
	#131B ≥ #141B	#131B	#141B	
	#091C ≥ #101C	#091C	#101C	
	#131C ≥ #141C	#131C	#141C	
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #102	#092	#102	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#112 ≥ #122	#112	#122	
	#172 ≥ #182	#172	#182	
	#132 ≥ #142	#132	#142	
	#152 ≥ #162	#152	#162	
	#192 ≥ #202	#192	#202	
	#092A ≥ #102A	#092A	#102A	
	#112A ≥ #122A	#112A	#122A	
	#172A ≥ #182A	#172A	#182A	
	#132A ≥ #142A	#132A	#142A	
	#152A ≥ #162A	#152A	#162A	
	#192A ≥ #202A	#192A	#202A	
	#092B ≥ #102B	#092B	#102B	
	#112B ≥ #122B	#112B	#122B	
	#172B ≥ #182B	#172B	#182B	
	#132B ≥ #142B	#132B	#142B	
	#152B ≥ #162B	#152B	#162B	
	#192B ≥ #202B	#192B	#202B	
	#092C ≥ #102C	#092C	#102C	
	#112C ≥ #122C	#112C	#122C	
	#172C ≥ #182C	#172C	#182C	
	#132C ≥ #142C	#132C	#142C	
	#152C ≥ #162C	#152C	#162C	
	#192C ≥ #202C	#192C	#202C	
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #104	#094	#104	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#134 ≥ #144	#134	#144	
	#094A ≥ #104A	#094A	#104A	
	#134A ≥ #144A	#134A	#144A	
	#094B ≥ #104B	#094B	#104B	
	#134B ≥ #144B	#134B	#144B	
	#094C ≥ #104C	#094C	#104C	
	#134C ≥ #144C	#134C	#144C	

様式第2－1号附表(その4)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #105	#095	#105	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#115 ≥ #125	#115	#125	
	#175 ≥ #185	#175	#185	
	#135 ≥ #145	#135	#145	
	#155 ≥ #165	#155	#165	
	#195 ≥ #205	#195	#205	
	#095A ≥ #105A	#095A	#105A	
	#115A ≥ #125A	#115A	#125A	
	#175A ≥ #185A	#175A	#185A	
	#135A ≥ #145A	#135A	#145A	
	#155A ≥ #165A	#155A	#165A	
	#195A ≥ #205A	#195A	#205A	
	#095B ≥ #105B	#095B	#105B	
	#115B ≥ #125B	#115B	#125B	
	#175B ≥ #185B	#175B	#185B	
	#135B ≥ #145B	#135B	#145B	
	#155B ≥ #165B	#155B	#165B	
	#195B ≥ #205B	#195B	#205B	
	#095C ≥ #105C	#095C	#105C	
	#115C ≥ #125C	#115C	#125C	
	#175C ≥ #185C	#175C	#185C	
	#135C ≥ #145C	#135C	#145C	
	#155C ≥ #165C	#155C	#165C	
	#195C ≥ #205C	#195C	#205C	
全被保と退職の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #107	#097	#107	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#137 ≥ #147	#137	#147	
	#097A ≥ #107A	#097A	#107A	
	#137A ≥ #147A	#137A	#147A	
	#097B ≥ #107B	#097B	#107B	
	#137B ≥ #147B	#137B	#147B	
	#097C ≥ #107C	#097C	#107C	
	#137C ≥ #147C	#137C	#147C	
全被保と退職の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #108	#098	#108	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#118 ≥ #128	#118	#128	
	#178 ≥ #188	#178	#188	
	#138 ≥ #148	#138	#148	
	#158 ≥ #168	#158	#168	
	#198 ≥ #208	#198	#208	
	#098A ≥ #108A	#098A	#108A	
	#118A ≥ #128A	#118A	#128A	
	#178A ≥ #188A	#178A	#188A	
	#138A ≥ #148A	#138A	#148A	
	#158A ≥ #168A	#158A	#168A	
	#198A ≥ #208A	#198A	#208A	
	#098B ≥ #108B	#098B	#108B	
	#118B ≥ #128B	#118B	#128B	
	#178B ≥ #188B	#178B	#188B	
	#138B ≥ #148B	#138B	#148B	
	#158B ≥ #168B	#158B	#168B	
	#198B ≥ #208B	#198B	#208B	
	#098C ≥ #108C	#098C	#108C	
	#118C ≥ #128C	#118C	#128C	
	#178C ≥ #188C	#178C	#188C	
	#138C ≥ #148C	#138C	#148C	
	#158C ≥ #168C	#158C	#168C	
	#198C ≥ #208C	#198C	#208C	

様式第2－1号附表(その4)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #131	#091	#131	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#101 ≥ #141	#101	#141	
	#091A ≥ #131A	#091A	#131A	
	#101A ≥ #141A	#101A	#141A	
	#091B ≥ #131B	#091B	#131B	
	#101B ≥ #141B	#101B	#141B	
	#091C ≥ #131C	#091C	#131C	
	#101C ≥ #141C	#101C	#141C	
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #132	#092	#132	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#112 ≥ #152	#112	#152	
	#172 ≥ #192	#172	#192	
	#102 ≥ #142	#102	#142	
	#122 ≥ #162	#122	#162	
	#182 ≥ #202	#182	#202	
	#092A ≥ #132A	#092A	#132A	
	#112A ≥ #152A	#112A	#152A	
	#172A ≥ #192A	#172A	#192A	
	#102A ≥ #142A	#102A	#142A	
	#122A ≥ #162A	#122A	#162A	
	#182A ≥ #202A	#182A	#202A	
	#092B ≥ #132B	#092B	#132B	
	#112B ≥ #152B	#112B	#152B	
	#172B ≥ #192B	#172B	#192B	
	#102B ≥ #142B	#102B	#142B	
	#122B ≥ #162B	#122B	#162B	
	#182B ≥ #202B	#182B	#202B	
	#092C ≥ #132C	#092C	#132C	
	#112C ≥ #152C	#112C	#152C	
	#172C ≥ #192C	#172C	#192C	
	#102C ≥ #142C	#102C	#142C	
	#122C ≥ #162C	#122C	#162C	
	#182C ≥ #202C	#182C	#202C	
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #134	#094	#134	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#104 ≥ #144	#104	#144	
	#094A ≥ #134A	#094A	#134A	
	#104A ≥ #144A	#104A	#144A	
	#094B ≥ #134B	#094B	#134B	
	#104B ≥ #144B	#104B	#144B	
	#094C ≥ #134C	#094C	#134C	
	#104C ≥ #144C	#104C	#144C	

様式第2－1号附表(その4)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #135	#095	#135	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#115 ≥ #155	#115	#155	
	#175 ≥ #195	#175	#195	
	#105 ≥ #145	#105	#145	
	#125 ≥ #165	#125	#165	
	#185 ≥ #205	#185	#205	
	#095A ≥ #135A	#095A	#135A	
	#115A ≥ #155A	#115A	#155A	
	#175A ≥ #195A	#175A	#195A	
	#105A ≥ #145A	#105A	#145A	
	#125A ≥ #165A	#125A	#165A	
	#185A ≥ #205A	#185A	#205A	
	#095B ≥ #135B	#095B	#135B	
	#115B ≥ #155B	#115B	#155B	
	#175B ≥ #195B	#175B	#195B	
	#105B ≥ #145B	#105B	#145B	
	#125B ≥ #165B	#125B	#165B	
	#185B ≥ #205B	#185B	#205B	
	#095C ≥ #135C	#095C	#135C	
	#115C ≥ #155C	#115C	#155C	
	#175C ≥ #195C	#175C	#195C	
	#105C ≥ #145C	#105C	#145C	
	#125C ≥ #165C	#125C	#165C	
	#185C ≥ #205C	#185C	#205C	
全被保と非自発の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #137	#097	#137	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#107 ≥ #147	#107	#147	
	#097A ≥ #137A	#097A	#137A	
	#107A ≥ #147A	#107A	#147A	
	#097B ≥ #137B	#097B	#137B	
	#107B ≥ #147B	#107B	#147B	
	#097C ≥ #137C	#097C	#137C	
	#107C ≥ #147C	#107C	#147C	
全被保と非自発の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #138	#098	#138	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#118 ≥ #158	#118	#158	
	#178 ≥ #198	#178	#198	
	#108 ≥ #148	#108	#148	
	#128 ≥ #168	#128	#168	
	#188 ≥ #208	#188	#208	
	#098A ≥ #138A	#098A	#138A	
	#118A ≥ #158A	#118A	#158A	
	#178A ≥ #198A	#178A	#198A	
	#108A ≥ #148A	#108A	#148A	
	#128A ≥ #168A	#128A	#168A	
	#188A ≥ #208A	#188A	#208A	
	#098B ≥ #138B	#098B	#138B	
	#118B ≥ #158B	#118B	#158B	
	#178B ≥ #198B	#178B	#198B	
	#108B ≥ #148B	#108B	#148B	
	#128B ≥ #168B	#128B	#168B	
	#188B ≥ #208B	#188B	#208B	
	#098C ≥ #138C	#098C	#138C	
	#118C ≥ #158C	#118C	#158C	
	#178C ≥ #198C	#178C	#198C	
	#108C ≥ #148C	#108C	#148C	
	#128C ≥ #168C	#128C	#168C	
	#188C ≥ #208C	#188C	#208C	

様式第2-1号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#090			●	様2-1附2続#050	—	—	X(20)	
#091			●	ROUND(様2-1附3続#078*様2-1附1続#017,0)	—	—		
#092			●	ROUND(様2-1附3続#088*様2-1附1続#013,0)	—	—		
#112			●	ROUND(様2-1附3続#098*様2-1附1続#023,0)	—	—		
#172			●	ROUND(様2-1附3続#108*様2-1附1続#093,0)	—	—		
#093		●		#091+#092+#112+#172	—	—		
#094			●	ROUND(様2-1附3続#079*様2-1附1続#018,0)	—	—		
#095			●	ROUND(様2-1附3続#089*様2-1附1続#014,0)	—	—		
#115			●	ROUND(様2-1附3続#099*様2-1附1続#024,0)	—	—		
#175			●	ROUND(様2-1附3続#109*様2-1附1続#094,0)	—	—		
#096		●		#094+#095+#115+#175	—	—		
#097			●	ROUND(様2-1附3続#080*様2-1附1続#019,0)	—	—		
#098			●	ROUND(様2-1附3続#090*様2-1附1続#015,0)	—	—		
#118			●	ROUND(様2-1附3続#100*様2-1附1続#025,0)	—	—		
#178			●	ROUND(様2-1附3続#110*様2-1附1続#095,0)	—	—		
#099		●		#097+#098+#118+#178	—	—		
#100		●		#093+#096+#099	様2-1	—		
#101			●	ROUND(様2-1附3続#078*様2-1附1続#037,0)	—	—		
#102			●	ROUND(様2-1附3続#088*様2-1附1続#033,0)	—	—		
#122			●	ROUND(様2-1附3続#098*様2-1附1続#043,0)	—	—		
#182			●	ROUND(様2-1附3続#108*様2-1附1続#103,0)	—	—		
#103		●		#101+#102+#122+#182	—	—		
#104			●	ROUND(様2-1附3続#079*様2-1附1続#038,0)	—	—		
#105			●	ROUND(様2-1附3続#089*様2-1附1続#034,0)	—	—		
#125			●	ROUND(様2-1附3続#099*様2-1附1続#044,0)	—	—		
#185			●	ROUND(様2-1附3続#109*様2-1附1続#104,0)	—	—		
#106		●		#104+#105+#125+#185	—	—		
#107			●	ROUND(様2-1附3続#080*様2-1附1続#039,0)	—	—		
#108			●	ROUND(様2-1附3続#090*様2-1附1続#035,0)	—	—		
#128			●	ROUND(様2-1附3続#100*様2-1附1続#045,0)	—	—		
#188			●	ROUND(様2-1附3続#110*様2-1附1続#105,0)	—	—		
#109		●		#107+#108+#128+#188	—	—		
#110		●		#103+#106+#109	—	—		
#131			●	ROUND(様2-1附3続#078*様2-1附1続#057,0)	—	—		
#132			●	ROUND(様2-1附3続#088*様2-1附1続#053,0)	—	—		
#152			●	ROUND(様2-1附3続#098*様2-1附1続#063,0)	—	—		
#192			●	ROUND(様2-1附3続#108*様2-1附1続#113,0)	—	—		
#133		●		#131+#132+#152+#192	—	—		
#134			●	ROUND(様2-1附3続#079*様2-1附1続#058,0)	—	—		
#135			●	ROUND(様2-1附3続#089*様2-1附1続#054,0)	—	—		
#155			●	ROUND(様2-1附3続#099*様2-1附1続#064,0)	—	—		
#195			●	ROUND(様2-1附3続#109*様2-1附1続#114,0)	—	—		
#136		●		#134+#135+#155+#195	—	—		
#137			●	ROUND(様2-1附3続#080*様2-1附1続#059,0)	—	—		
#138			●	ROUND(様2-1附3続#090*様2-1附1続#055,0)	—	—		
#158			●	ROUND(様2-1附3続#100*様2-1附1続#065,0)	—	—		
#198			●	ROUND(様2-1附3続#110*様2-1附1続#115,0)	—	—		
#139		●		#137+#138+#158+#198	—	—		
#140		●		#133+#136+#139	—	—		
#141			●	ROUND(様2-1附3続#078*様2-1附1続#077,0)	—	—		
#142			●	ROUND(様2-1附3続#088*様2-1附1続#073,0)	—	—		
#162			●	ROUND(様2-1附3続#098*様2-1附1続#083,0)	—	—		
#202			●	ROUND(様2-1附3続#108*様2-1附1続#123,0)	—	—		
#143		●		#141+#142+#162+#202	—	—		
#144			●	ROUND(様2-1附3続#079*様2-1附1続#078,0)	—	—		
#145			●	ROUND(様2-1附3続#089*様2-1附1続#074,0)	—	—		
#165			●	ROUND(様2-1附3続#099*様2-1附1続#084,0)	—	—		

様式第2－1号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#205			●	ROUND(様2－1附3統#109*様2－1附1統#124,0)	—	—		
#146		●		#144+#145+#165+#205	—	—		
#147			●	ROUND(様2－1附3統#080*様2－1附1統#079,0)	—	—		
#148			●	ROUND(様2－1附3統#090*様2－1附1統#075,0)	—	—		
#168			●	ROUND(様2－1附3統#100*様2－1附1統#085,0)	—	—		
#208			●	ROUND(様2－1附3統#110*様2－1附1統#125,0)	—	—		
#149		●		#147+#148+#168+#208	—	—		
#150		●		#143+#146+#149	—	—		
#090A			●	様2－1附2統#050A	—	—	X(20)	
#091A			●	ROUND(様2－1附3統#078A*様2－1附1統#017A,0)	—	—		
#092A			●	ROUND(様2－1附3統#088A*様2－1附1統#013A,0)	—	—		
#112A			●	ROUND(様2－1附3統#098A*様2－1附1統#023A,0)	—	—		
#172A			●	ROUND(様2－1附3統#108A*様2－1附1統#093A,0)	—	—		
#093A		●		#091A+#092A+#112A+#172A	—	—		
#094A			●	ROUND(様2－1附3統#079A*様2－1附1統#018A,0)	—	—		
#095A			●	ROUND(様2－1附3統#089A*様2－1附1統#014A,0)	—	—		
#115A			●	ROUND(様2－1附3統#099A*様2－1附1統#024A,0)	—	—		
#175A			●	ROUND(様2－1附3統#109A*様2－1附1統#094A,0)	—	—		
#096A		●		#094A+#095A+#115A+#175A	—	—		
#097A			●	ROUND(様2－1附3統#080A*様2－1附1統#019A,0)	—	—		
#098A			●	ROUND(様2－1附3統#090A*様2－1附1統#015A,0)	—	—		
#118A			●	ROUND(様2－1附3統#100A*様2－1附1統#025A,0)	—	—		
#178A			●	ROUND(様2－1附3統#110A*様2－1附1統#095A,0)	—	—		
#099A		●		#097A+#098A+#118A+#178A	—	—		
#100A		●		#093A+#096A+#099A	様2－1	—		
#101A			●	ROUND(様2－1附3統#078A*様2－1附1統#037A,0)	—	—		
#102A			●	ROUND(様2－1附3統#088A*様2－1附1統#033A,0)	—	—		
#122A			●	ROUND(様2－1附3統#098A*様2－1附1統#043A,0)	—	—		
#182A			●	ROUND(様2－1附3統#108A*様2－1附1統#103A,0)	—	—		
#103A		●		#101A+#102A+#122A+#182A	—	—		
#104A			●	ROUND(様2－1附3統#079A*様2－1附1統#038A,0)	—	—		
#105A			●	ROUND(様2－1附3統#089A*様2－1附1統#034A,0)	—	—		
#125A			●	ROUND(様2－1附3統#099A*様2－1附1統#044A,0)	—	—		
#185A			●	ROUND(様2－1附3統#109A*様2－1附1統#104A,0)	—	—		
#106A		●		#104A+#105A+#125A+#185A	—	—		
#107A			●	ROUND(様2－1附3統#080A*様2－1附1統#039A,0)	—	—		
#108A			●	ROUND(様2－1附3統#090A*様2－1附1統#035A,0)	—	—		
#128A			●	ROUND(様2－1附3統#100A*様2－1附1統#045A,0)	—	—		
#188A			●	ROUND(様2－1附3統#110A*様2－1附1統#105A,0)	—	—		
#109A		●		#107A+#108A+#128A+#188A	—	—		
#110A		●		#103A+#106A+#109A	—	—		
#131A			●	ROUND(様2－1附3統#078A*様2－1附1統#057A,0)	—	—		
#132A			●	ROUND(様2－1附3統#088A*様2－1附1統#053A,0)	—	—		
#152A			●	ROUND(様2－1附3統#098A*様2－1附1統#063A,0)	—	—		
#192A			●	ROUND(様2－1附3統#108A*様2－1附1統#113A,0)	—	—		
#133A		●		#131A+#132A+#152A+#192A	—	—		
#134A			●	ROUND(様2－1附3統#079A*様2－1附1統#058A,0)	—	—		
#135A			●	ROUND(様2－1附3統#089A*様2－1附1統#054A,0)	—	—		
#155A			●	ROUND(様2－1附3統#099A*様2－1附1統#064A,0)	—	—		
#195A			●	ROUND(様2－1附3統#109A*様2－1附1統#114A,0)	—	—		
#136A		●		#134A+#135A+#155A+#195A	—	—		
#137A			●	ROUND(様2－1附3統#080A*様2－1附1統#059A,0)	—	—		
#138A			●	ROUND(様2－1附3統#090A*様2－1附1統#055A,0)	—	—		
#158A			●	ROUND(様2－1附3統#100A*様2－1附1統#065A,0)	—	—		
#198A			●	ROUND(様2－1附3統#110A*様2－1附1統#115A,0)	—	—		
#139A		●		#137A+#138A+#158A+#198A	—	—		
#140A		●		#133A+#136A+#139A	—	—		

様式第2－1号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#141A			●	ROUND(様2－1附3続#078A*様2－1附1続#077A,0)	—	—		
#142A			●	ROUND(様2－1附3続#088A*様2－1附1続#073A,0)	—	—		
#162A			●	ROUND(様2－1附3続#098A*様2－1附1続#083A,0)	—	—		
#202A			●	ROUND(様2－1附3続#108A*様2－1附1続#123A,0)	—	—		
#143A		●		#141A+#142A+#162A+#202A	—	—		
#144A			●	ROUND(様2－1附3続#079A*様2－1附1続#078A,0)	—	—		
#145A			●	ROUND(様2－1附3続#089A*様2－1附1続#074A,0)	—	—		
#165A			●	ROUND(様2－1附3続#099A*様2－1附1続#084A,0)	—	—		
#205A			●	ROUND(様2－1附3続#109A*様2－1附1続#124A,0)	—	—		
#146A		●		#144A+#145A+#165A+#205A	—	—		
#147A			●	ROUND(様2－1附3続#080A*様2－1附1続#079A,0)	—	—		
#148A			●	ROUND(様2－1附3続#090A*様2－1附1続#075A,0)	—	—		
#168A			●	ROUND(様2－1附3続#100A*様2－1附1続#085A,0)	—	—		
#208A			●	ROUND(様2－1附3続#110A*様2－1附1続#125A,0)	—	—		
#149A		●		#147A+#148A+#168A+#208A	—	—		
#150A		●		#143A+#146A+#149A	—	—		
#090B			●	様2－1附2続#050B	—	—	X(20)	
#091B			●	ROUND(様2－1附3続#078B*様2－1附1続#017B,0)	—	—		
#092B			●	ROUND(様2－1附3続#088B*様2－1附1続#013B,0)	—	—		
#112B			●	ROUND(様2－1附3続#098B*様2－1附1続#023B,0)	—	—		
#172B			●	ROUND(様2－1附3続#108B*様2－1附1続#093B,0)	—	—		
#093B		●		#091B+#092B+#112B+#172B	—	—		
#094B			●	ROUND(様2－1附3続#079B*様2－1附1続#018B,0)	—	—		
#095B			●	ROUND(様2－1附3続#089B*様2－1附1続#014B,0)	—	—		
#115B			●	ROUND(様2－1附3続#099B*様2－1附1続#024B,0)	—	—		
#175B			●	ROUND(様2－1附3続#109B*様2－1附1続#094B,0)	—	—		
#096B		●		#094B+#095B+#115B+#175B	—	—		
#097B			●	ROUND(様2－1附3続#080B*様2－1附1続#019B,0)	—	—		
#098B			●	ROUND(様2－1附3続#090B*様2－1附1続#015B,0)	—	—		
#118B			●	ROUND(様2－1附3続#100B*様2－1附1続#025B,0)	—	—		
#178B			●	ROUND(様2－1附3続#110B*様2－1附1続#095B,0)	—	—		
#099B		●		#097B+#098B+#118B+#178B	—	—		
#100B		●		#093B+#096B+#099B	様2－1	—		
#101B			●	ROUND(様2－1附3続#078B*様2－1附1続#037B,0)	—	—		
#102B			●	ROUND(様2－1附3続#088B*様2－1附1続#033B,0)	—	—		
#122B			●	ROUND(様2－1附3続#098B*様2－1附1続#043B,0)	—	—		
#182B			●	ROUND(様2－1附3続#108B*様2－1附1続#103B,0)	—	—		
#103B		●		#101B+#102B+#122B+#182B	—	—		
#104B			●	ROUND(様2－1附3続#079B*様2－1附1続#038B,0)	—	—		
#105B			●	ROUND(様2－1附3続#089B*様2－1附1続#034B,0)	—	—		
#125B			●	ROUND(様2－1附3続#099B*様2－1附1続#044B,0)	—	—		
#185B			●	ROUND(様2－1附3続#109B*様2－1附1続#104B,0)	—	—		
#106B		●		#104B+#105B+#125B+#185B	—	—		
#107B			●	ROUND(様2－1附3続#080B*様2－1附1続#039B,0)	—	—		
#108B			●	ROUND(様2－1附3続#090B*様2－1附1続#035B,0)	—	—		
#128B			●	ROUND(様2－1附3続#100B*様2－1附1続#045B,0)	—	—		
#188B			●	ROUND(様2－1附3続#110B*様2－1附1続#105B,0)	—	—		
#109B		●		#107B+#108B+#128B+#188B	—	—		
#110B		●		#103B+#106B+#109B	—	—		
#131B			●	ROUND(様2－1附3続#078B*様2－1附1続#057B,0)	—	—		
#132B			●	ROUND(様2－1附3続#088B*様2－1附1続#053B,0)	—	—		
#152B			●	ROUND(様2－1附3続#098B*様2－1附1続#063B,0)	—	—		
#192B			●	ROUND(様2－1附3続#108B*様2－1附1続#113B,0)	—	—		
#133B		●		#131B+#132B+#152B+#192B	—	—		
#134B			●	ROUND(様2－1附3続#079B*様2－1附1続#058B,0)	—	—		
#135B			●	ROUND(様2－1附3続#089B*様2－1附1続#054B,0)	—	—		
#155B			●	ROUND(様2－1附3続#099B*様2－1附1続#064B,0)	—	—		

様式第2－1号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#195B			●	ROUND(様2－1附3続#109B*様2－1附1続#114B,0)	—	—		
#136B		●		#134B+#135B+#155B+#195B	—	—		
#137B			●	ROUND(様2－1附3続#080B*様2－1附1続#059B,0)	—	—		
#138B			●	ROUND(様2－1附3続#090B*様2－1附1続#055B,0)	—	—		
#158B			●	ROUND(様2－1附3続#100B*様2－1附1続#065B,0)	—	—		
#198B			●	ROUND(様2－1附3続#110B*様2－1附1続#115B,0)	—	—		
#139B		●		#137B+#138B+#158B+#198B	—	—		
#140B		●		#133B+#136B+#139B	—	—		
#141B			●	ROUND(様2－1附3続#078B*様2－1附1続#077B,0)	—	—		
#142B			●	ROUND(様2－1附3続#088B*様2－1附1続#073B,0)	—	—		
#162B			●	ROUND(様2－1附3続#098B*様2－1附1続#083B,0)	—	—		
#202B			●	ROUND(様2－1附3続#108B*様2－1附1続#123B,0)	—	—		
#143B		●		#141B+#142B+#162B+#202B	—	—		
#144B			●	ROUND(様2－1附3続#079B*様2－1附1続#078B,0)	—	—		
#145B			●	ROUND(様2－1附3続#089B*様2－1附1続#074B,0)	—	—		
#165B			●	ROUND(様2－1附3続#099B*様2－1附1続#084B,0)	—	—		
#205B			●	ROUND(様2－1附3続#109B*様2－1附1続#124B,0)	—	—		
#146B		●		#144B+#145B+#165B+#205B	—	—		
#147B			●	ROUND(様2－1附3続#080B*様2－1附1続#079B,0)	—	—		
#148B			●	ROUND(様2－1附3続#090B*様2－1附1続#075B,0)	—	—		
#168B			●	ROUND(様2－1附3続#100B*様2－1附1続#085B,0)	—	—		
#208B			●	ROUND(様2－1附3続#110B*様2－1附1続#125B,0)	—	—		
#149B		●		#147B+#148B+#168B+#208B	—	—		
#150B		●		#143B+#146B+#149B	—	—		
#090C			●	様2－1附2続#050C	—	—	X(20)	
#091C			●	ROUND(様2－1附3続#078C*様2－1附1続#017C,0)	—	—		
#092C			●	ROUND(様2－1附3続#088C*様2－1附1続#013C,0)	—	—		
#112C			●	ROUND(様2－1附3続#098C*様2－1附1続#023C,0)	—	—		
#172C			●	ROUND(様2－1附3続#108C*様2－1附1続#093C,0)	—	—		
#093C		●		#091C+#092C+#112C+#172C	—	—		
#094C			●	ROUND(様2－1附3続#079C*様2－1附1続#018C,0)	—	—		
#095C			●	ROUND(様2－1附3続#089C*様2－1附1続#014C,0)	—	—		
#115C			●	ROUND(様2－1附3続#099C*様2－1附1続#024C,0)	—	—		
#175C			●	ROUND(様2－1附3続#109C*様2－1附1続#094C,0)	—	—		
#096C		●		#094C+#095C+#115C+#175C	—	—		
#097C			●	ROUND(様2－1附3続#080C*様2－1附1続#019C,0)	—	—		
#098C			●	ROUND(様2－1附3続#090C*様2－1附1続#015C,0)	—	—		
#118C			●	ROUND(様2－1附3続#100C*様2－1附1続#025C,0)	—	—		
#178C			●	ROUND(様2－1附3続#110C*様2－1附1続#095C,0)	—	—		
#099C		●		#097C+#098C+#118C+#178C	—	—		
#100C		●		#093C+#096C+#099C	様2－1	—		
#101C			●	ROUND(様2－1附3続#078C*様2－1附1続#037C,0)	—	—		
#102C			●	ROUND(様2－1附3続#088C*様2－1附1続#033C,0)	—	—		
#122C			●	ROUND(様2－1附3続#098C*様2－1附1続#043C,0)	—	—		
#182C			●	ROUND(様2－1附3続#108C*様2－1附1続#103C,0)	—	—		
#103C		●		#101C+#102C+#122C+#182C	—	—		
#104C			●	ROUND(様2－1附3続#079C*様2－1附1続#038C,0)	—	—		
#105C			●	ROUND(様2－1附3続#089C*様2－1附1続#034C,0)	—	—		
#125C			●	ROUND(様2－1附3続#099C*様2－1附1続#044C,0)	—	—		
#185C			●	ROUND(様2－1附3続#109C*様2－1附1続#104C,0)	—	—		
#106C		●		#104C+#105C+#125C+#185C	—	—		
#107C			●	ROUND(様2－1附3続#080C*様2－1附1続#039C,0)	—	—		
#108C			●	ROUND(様2－1附3続#090C*様2－1附1続#035C,0)	—	—		
#128C			●	ROUND(様2－1附3続#100C*様2－1附1続#045C,0)	—	—		
#188C			●	ROUND(様2－1附3続#110C*様2－1附1続#105C,0)	—	—		
#109C		●		#107C+#108C+#128C+#188C	—	—		
#110C		●		#103C+#106C+#109C	—	—		



様式第2－1号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#131C			●	ROUND(様2－1附3続#078C*様2－1附1続#057C,0)	—	—		
#132C			●	ROUND(様2－1附3続#088C*様2－1附1続#053C,0)	—	—		
#152C			●	ROUND(様2－1附3続#098C*様2－1附1続#063C,0)	—	—		
#192C			●	ROUND(様2－1附3続#108C*様2－1附1続#113C,0)	—	—		
#133C		●		#131C+#132C+#152C+#192C	—	—		
#134C			●	ROUND(様2－1附3続#079C*様2－1附1続#058C,0)	—	—		
#135C			●	ROUND(様2－1附3続#089C*様2－1附1続#054C,0)	—	—		
#155C			●	ROUND(様2－1附3続#099C*様2－1附1続#064C,0)	—	—		
#195C			●	ROUND(様2－1附3続#109C*様2－1附1続#114C,0)	—	—		
#136C		●		#134C+#135C+#155C+#195C	—	—		
#137C			●	ROUND(様2－1附3続#080C*様2－1附1続#059C,0)	—	—		
#138C			●	ROUND(様2－1附3続#090C*様2－1附1続#055C,0)	—	—		
#158C			●	ROUND(様2－1附3続#100C*様2－1附1続#065C,0)	—	—		
#198C			●	ROUND(様2－1附3続#110C*様2－1附1続#115C,0)	—	—		
#139C		●		#137C+#138C+#158C+#198C	—	—		
#140C		●		#133C+#136C+#139C	—	—		
#141C			●	ROUND(様2－1附3続#078C*様2－1附1続#077C,0)	—	—		
#142C			●	ROUND(様2－1附3続#088C*様2－1附1続#073C,0)	—	—		
#162C			●	ROUND(様2－1附3続#098C*様2－1附1続#083C,0)	—	—		
#202C			●	ROUND(様2－1附3続#108C*様2－1附1続#123C,0)	—	—		
#143C		●		#141C+#142C+#162C+#202C	—	—		
#144C			●	ROUND(様2－1附3続#079C*様2－1附1続#078C,0)	—	—		
#145C			●	ROUND(様2－1附3続#089C*様2－1附1続#074C,0)	—	—		
#165C			●	ROUND(様2－1附3続#099C*様2－1附1続#084C,0)	—	—		
#205C			●	ROUND(様2－1附3続#109C*様2－1附1続#124C,0)	—	—		
#146C		●		#144C+#145C+#165C+#205C	—	—		
#147C			●	ROUND(様2－1附3続#080C*様2－1附1続#079C,0)	—	—		
#148C			●	ROUND(様2－1附3続#090C*様2－1附1続#075C,0)	—	—		
#168C			●	ROUND(様2－1附3続#100C*様2－1附1続#085C,0)	—	—		
#208C			●	ROUND(様2－1附3続#110C*様2－1附1続#125C,0)	—	—		
#149C		●		#147C+#148C+#168C+#208C	—	—		
#150C		●		#143C+#146C+#149C	—	—		
#091I		●		#091+#091A+#091B+#091C	様2－1	—		
#092I		●		#092+#092A+#092B+#092C	様2－1	—		
#112I		●		#112+#112A+#112B+#112C	様2－1	—		
#172I		●		#172+#172A+#172B+#172C	様2－1	—		
#093I		●		#093+#093A+#093B+#093C	—	—		
#094I		●		#094+#094A+#094B+#094C	様2－1	—		
#095I		●		#095+#095A+#095B+#095C	様2－1	—		
#115I		●		#115+#115A+#115B+#115C	様2－1	—		
#175I		●		#175+#175A+#175B+#175C	様2－1	—		
#096I		●		#096+#096A+#096B+#096C	—	—		
#097I		●		#097+#097A+#097B+#097C	様2－1	—		
#098I		●		#098+#098A+#098B+#098C	様2－1	—		
#118I		●		#118+#118A+#118B+#118C	様2－1	—		
#178I		●		#178+#178A+#178B+#178C	様2－1	—		
#099I		●		#099+#099A+#099B+#099C	—	—		
#100I		●		#100+#100A+#100B+#100C	—	—		
#101I		●		#101+#101A+#101B+#101C	様2－1	—		
#102I		●		#102+#102A+#102B+#102C	様2－1	—		
#122I		●		#122+#122A+#122B+#122C	様2－1	—		
#182I		●		#182+#182A+#182B+#182C	様2－1	—		
#103I		●		#103+#103A+#103B+#103C	—	—		
#104I		●		#104+#104A+#104B+#104C	様2－1	—		
#105I		●		#105+#105A+#105B+#105C	様2－1	—		
#125I		●		#125+#125A+#125B+#125C	様2－1	—		
#185I		●		#185+#185A+#185B+#185C	様2－1	—		

様式第2－1号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#106I		●		#106+#106A+#106B+#106C	—	—		
#107I		●		#107+#107A+#107B+#107C	様2－1	—		
#108I		●		#108+#108A+#108B+#108C	様2－1	—		
#128I		●		#128+#128A+#128B+#128C	様2－1	—		
#188I		●		#188+#188A+#188B+#188C	様2－1	—		
#109I		●		#109+#109A+#109B+#109C	—	—		
#110I		●		#110+#110A+#110B+#110C	—	—		
#131I		●		#131+#131A+#131B+#131C	様2－1	—		
#132I		●		#132+#132A+#132B+#132C	様2－1	—		
#152I		●		#152+#152A+#152B+#152C	様2－1	—		
#192I		●		#192+#192A+#192B+#192C	様2－1	—		
#133I		●		#133+#133A+#133B+#133C	—	—		
#134I		●		#134+#134A+#134B+#134C	様2－1	—		
#135I		●		#135+#135A+#135B+#135C	様2－1	—		
#155I		●		#155+#155A+#155B+#155C	様2－1	—		
#195I		●		#195+#195A+#195B+#195C	様2－1	—		
#136I		●		#136+#136A+#136B+#136C	—	—		
#137I		●		#137+#137A+#137B+#137C	様2－1	—		
#138I		●		#138+#138A+#138B+#138C	様2－1	—		
#158I		●		#158+#158A+#158B+#158C	様2－1	—		
#198I		●		#198+#198A+#198B+#198C	様2－1	—		
#139I		●		#139+#139A+#139B+#139C	—	—		
#140I		●		#140+#140A+#140B+#140C	—	—		
#141I		●		#141+#141A+#141B+#141C	様2－1	—		
#142I		●		#142+#142A+#142B+#142C	様2－1	—		
#162I		●		#162+#162A+#162B+#162C	様2－1	—		
#202I		●		#202+#202A+#202B+#202C	様2－1	—		
#143I		●		#143+#143A+#143B+#143C	—	—		
#144I		●		#144+#144A+#144B+#144C	様2－1	—		
#145I		●		#145+#145A+#145B+#145C	様2－1	—		
#165I		●		#165+#165A+#165B+#165C	様2－1	—		
#205I		●		#205+#205A+#205B+#205C	様2－1	—		
#146I		●		#146+#146A+#146B+#146C	—	—		
#147I		●		#147+#147A+#147B+#147C	様2－1	—		
#148I		●		#148+#148A+#148B+#148C	様2－1	—		
#168I		●		#168+#168A+#168B+#168C	様2－1	—		
#208I		●		#208+#208A+#208B+#208C	様2－1	—		
#149I		●		#149+#149A+#149B+#149C	—	—		
#150I		●		#150+#150A+#150B+#150C	—	—		

様式第2－1号附表(その4)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #101	#091	#101	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#131 ≥ #141	#131	#141	
	#091A ≥ #101A	#091A	#101A	
	#131A ≥ #141A	#131A	#141A	
	#091B ≥ #101B	#091B	#101B	
	#131B ≥ #141B	#131B	#141B	
	#091C ≥ #101C	#091C	#101C	
	#131C ≥ #141C	#131C	#141C	
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #102	#092	#102	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#112 ≥ #122	#112	#122	
	#172 ≥ #182	#172	#182	
	#132 ≥ #142	#132	#142	
	#152 ≥ #162	#152	#162	
	#192 ≥ #202	#192	#202	
	#092A ≥ #102A	#092A	#102A	
	#112A ≥ #122A	#112A	#122A	
	#172A ≥ #182A	#172A	#182A	
	#132A ≥ #142A	#132A	#142A	
	#152A ≥ #162A	#152A	#162A	
	#192A ≥ #202A	#192A	#202A	
	#092B ≥ #102B	#092B	#102B	
	#112B ≥ #122B	#112B	#122B	
	#172B ≥ #182B	#172B	#182B	
	#132B ≥ #142B	#132B	#142B	
	#152B ≥ #162B	#152B	#162B	
	#192B ≥ #202B	#192B	#202B	
	#092C ≥ #102C	#092C	#102C	
	#112C ≥ #122C	#112C	#122C	
	#172C ≥ #182C	#172C	#182C	
	#132C ≥ #142C	#132C	#142C	
	#152C ≥ #162C	#152C	#162C	
	#192C ≥ #202C	#192C	#202C	
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #104	#094	#104	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#134 ≥ #144	#134	#144	
	#094A ≥ #104A	#094A	#104A	
	#134A ≥ #144A	#134A	#144A	
	#094B ≥ #104B	#094B	#104B	
	#134B ≥ #144B	#134B	#144B	
	#094C ≥ #104C	#094C	#104C	
	#134C ≥ #144C	#134C	#144C	

様式第2－1号附表(その4)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #105	#095	#105	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#115 ≥ #125	#115	#125	
	#175 ≥ #185	#175	#185	
	#135 ≥ #145	#135	#145	
	#155 ≥ #165	#155	#165	
	#195 ≥ #205	#195	#205	
	#095A ≥ #105A	#095A	#105A	
	#115A ≥ #125A	#115A	#125A	
	#175A ≥ #185A	#175A	#185A	
	#135A ≥ #145A	#135A	#145A	
	#155A ≥ #165A	#155A	#165A	
	#195A ≥ #205A	#195A	#205A	
	#095B ≥ #105B	#095B	#105B	
	#115B ≥ #125B	#115B	#125B	
	#175B ≥ #185B	#175B	#185B	
	#135B ≥ #145B	#135B	#145B	
	#155B ≥ #165B	#155B	#165B	
	#195B ≥ #205B	#195B	#205B	
	#095C ≥ #105C	#095C	#105C	
	#115C ≥ #125C	#115C	#125C	
	#175C ≥ #185C	#175C	#185C	
	#135C ≥ #145C	#135C	#145C	
	#155C ≥ #165C	#155C	#165C	
	#195C ≥ #205C	#195C	#205C	
全被保と退職の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #107	#097	#107	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#137 ≥ #147	#137	#147	
	#097A ≥ #107A	#097A	#107A	
	#137A ≥ #147A	#137A	#147A	
	#097B ≥ #107B	#097B	#107B	
	#137B ≥ #147B	#137B	#147B	
	#097C ≥ #107C	#097C	#107C	
	#137C ≥ #147C	#137C	#147C	
全被保と退職の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #108	#098	#108	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#118 ≥ #128	#118	#128	
	#178 ≥ #188	#178	#188	
	#138 ≥ #148	#138	#148	
	#158 ≥ #168	#158	#168	
	#198 ≥ #208	#198	#208	
	#098A ≥ #108A	#098A	#108A	
	#118A ≥ #128A	#118A	#128A	
	#178A ≥ #188A	#178A	#188A	
	#138A ≥ #148A	#138A	#148A	
	#158A ≥ #168A	#158A	#168A	
	#198A ≥ #208A	#198A	#208A	
	#098B ≥ #108B	#098B	#108B	
	#118B ≥ #128B	#118B	#128B	
	#178B ≥ #188B	#178B	#188B	
	#138B ≥ #148B	#138B	#148B	
	#158B ≥ #168B	#158B	#168B	
	#198B ≥ #208B	#198B	#208B	
	#098C ≥ #108C	#098C	#108C	
	#118C ≥ #128C	#118C	#128C	
	#178C ≥ #188C	#178C	#188C	
	#138C ≥ #148C	#138C	#148C	
	#158C ≥ #168C	#158C	#168C	
	#198C ≥ #208C	#198C	#208C	

様式第2－1号附表(その4)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #131	#091	#131	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#101 ≥ #141	#101	#141	
	#091A ≥ #131A	#091A	#131A	
	#101A ≥ #141A	#101A	#141A	
	#091B ≥ #131B	#091B	#131B	
	#101B ≥ #141B	#101B	#141B	
	#091C ≥ #131C	#091C	#131C	
	#101C ≥ #141C	#101C	#141C	
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #132	#092	#132	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#112 ≥ #152	#112	#152	
	#172 ≥ #192	#172	#192	
	#102 ≥ #142	#102	#142	
	#122 ≥ #162	#122	#162	
	#182 ≥ #202	#182	#202	
	#092A ≥ #132A	#092A	#132A	
	#112A ≥ #152A	#112A	#152A	
	#172A ≥ #192A	#172A	#192A	
	#102A ≥ #142A	#102A	#142A	
	#122A ≥ #162A	#122A	#162A	
	#182A ≥ #202A	#182A	#202A	
	#092B ≥ #132B	#092B	#132B	
	#112B ≥ #152B	#112B	#152B	
	#172B ≥ #192B	#172B	#192B	
	#102B ≥ #142B	#102B	#142B	
	#122B ≥ #162B	#122B	#162B	
	#182B ≥ #202B	#182B	#202B	
	#092C ≥ #132C	#092C	#132C	
	#112C ≥ #152C	#112C	#152C	
	#172C ≥ #192C	#172C	#192C	
	#102C ≥ #142C	#102C	#142C	
	#122C ≥ #162C	#122C	#162C	
	#182C ≥ #202C	#182C	#202C	
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #134	#094	#134	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#104 ≥ #144	#104	#144	
	#094A ≥ #134A	#094A	#134A	
	#104A ≥ #144A	#104A	#144A	
	#094B ≥ #134B	#094B	#134B	
	#104B ≥ #144B	#104B	#144B	
	#094C ≥ #134C	#094C	#134C	
	#104C ≥ #144C	#104C	#144C	

様式第2－1号附表(その4)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #135	#095	#135	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#115 ≥ #155	#115	#155	
	#175 ≥ #195	#175	#195	
	#105 ≥ #145	#105	#145	
	#125 ≥ #165	#125	#165	
	#185 ≥ #205	#185	#205	
	#095A ≥ #135A	#095A	#135A	
	#115A ≥ #155A	#115A	#155A	
	#175A ≥ #195A	#175A	#195A	
	#105A ≥ #145A	#105A	#145A	
	#125A ≥ #165A	#125A	#165A	
	#185A ≥ #205A	#185A	#205A	
	#095B ≥ #135B	#095B	#135B	
	#115B ≥ #155B	#115B	#155B	
	#175B ≥ #195B	#175B	#195B	
	#105B ≥ #145B	#105B	#145B	
	#125B ≥ #165B	#125B	#165B	
	#185B ≥ #205B	#185B	#205B	
	#095C ≥ #135C	#095C	#135C	
	#115C ≥ #155C	#115C	#155C	
	#175C ≥ #195C	#175C	#195C	
	#105C ≥ #145C	#105C	#145C	
	#125C ≥ #165C	#125C	#165C	
	#185C ≥ #205C	#185C	#205C	
全被保と非自発の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #137	#097	#137	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#107 ≥ #147	#107	#147	
	#097A ≥ #137A	#097A	#137A	
	#107A ≥ #147A	#107A	#147A	
	#097B ≥ #137B	#097B	#137B	
	#107B ≥ #147B	#107B	#147B	
	#097C ≥ #137C	#097C	#137C	
	#107C ≥ #147C	#107C	#147C	
全被保と非自発の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #138	#098	#138	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#118 ≥ #158	#118	#158	
	#178 ≥ #198	#178	#198	
	#108 ≥ #148	#108	#148	
	#128 ≥ #168	#128	#168	
	#188 ≥ #208	#188	#208	
	#098A ≥ #138A	#098A	#138A	
	#118A ≥ #158A	#118A	#158A	
	#178A ≥ #198A	#178A	#198A	
	#108A ≥ #148A	#108A	#148A	
	#128A ≥ #168A	#128A	#168A	
	#188A ≥ #208A	#188A	#208A	
	#098B ≥ #138B	#098B	#138B	
	#118B ≥ #158B	#118B	#158B	
	#178B ≥ #198B	#178B	#198B	
	#108B ≥ #148B	#108B	#148B	
	#128B ≥ #168B	#128B	#168B	
	#188B ≥ #208B	#188B	#208B	
	#098C ≥ #138C	#098C	#138C	
	#118C ≥ #158C	#118C	#158C	
	#178C ≥ #198C	#178C	#198C	
	#108C ≥ #148C	#108C	#148C	
	#128C ≥ #168C	#128C	#168C	
	#188C ≥ #208C	#188C	#208C	

様式第2-2号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#010			●	様2-2附2#050	—	—	X(20)	
#011	●				—	—		
#012	●				—	—		
#013	●				様2-2附4	—		
#014	●				様2-2附4	—		
#015	●				様2-2附4	—		
#016		●		#013+#014+#015	—	—		
#023	●				様2-2附4	—		
#024	●				様2-2附4	—		
#025	●				様2-2附4	—		
#026		●		#023+#024+#025	—	—		
#093	●				様2-2附4	—		
#094	●				様2-2附4	—		
#095	●				様2-2附4	—		
#096		●		#093+#094+#095	—	—		
#017	●				様2-2附4	様2-4附2		
#018	●				様2-2附4	様2-4附2		
#019	●				様2-2附4	—		
#020		●		#017+#018+#019	様2-2	—		
#022			●	DOWN((様2-2附2(#056+#057-#066-#067) /様2-2附2((#056+#057+#058+#059-#066-#067-#068-#069) -(#060-#070)))*100,0)	—	—		
#031	●				—	—		
#032	●				—	—		
#033	●				様2-2附4	—		
#034	●				様2-2附4	—		
#035	●				様2-2附4	—		
#036		●		#033+#034+#035	—	—		
#043	●				様2-2附4	—		
#044	●				様2-2附4	—		
#045	●				様2-2附4	—		
#046		●		#043+#044+#045	—	—		
#103	●				様2-2附4	—		
#104	●				様2-2附4	—		
#105	●				様2-2附4	—		
#106		●		#103+#104+#105	—	—		
#037	●				様2-2附4	様2-4附2		
#038	●				様2-2附4	様2-4附2		
#039	●				様2-2附4	—		
#040		●		#037+#038+#039	—	—		
#041	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2-2附3 様2-2	様2-4附2 —	9(1)	
#053	●				様2-2附4	—		
#054	●				様2-2附4	—		
#055	●				様2-2附4	—		
#056		●		#053+#054+#055	—	—		
#063	●				様2-2附4	—		
#064	●				様2-2附4	—		
#065	●				様2-2附4	—		
#066		●		#063+#064+#065	—	—		
#113	●				様2-2附4	—		
#114	●				様2-2附4	—		
#115	●				様2-2附4	—		
#116		●		#113+#114+#115	—	—		
#057	●				様2-2附4	様2-4附2		
#058	●				様2-2附4	様2-4附2		
#059	●				様2-2附4	—		
#060		●		#057+#058+#059	—	—		

様式第2－2号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#073	●				様2－2附4	—		
#074	●				様2－2附4	—		
#075	●				様2－2附4	—		
#076		●		#073+#074+#075	—	—		
#083	●				様2－2附4	—		
#084	●				様2－2附4	—		
#085	●				様2－2附4	—		
#086		●		#083+#084+#085	—	—		
#123	●				様2－2附4	—		
#124	●				様2－2附4	—		
#125	●				様2－2附4	—		
#126		●		#123+#124+#125	—	—		
#077	●				様2－2附4	様2－4附2		
#078	●				様2－2附4	様2－4附2		
#079	●				様2－2附4	—		
#080		●		#077+#078+#079	—	—		
#010A			●	様2－2附2#050A	—	—	X(20)	
#011A	●				—	—		
#012A	●				—	—		
#013A	●				様2－2附4	—		
#014A	●				様2－2附4	—		
#015A	●				様2－2附4	—		
#016A		●		#013A+#014A+#015A	—	—		
#023A	●				様2－2附4	—		
#024A	●				様2－2附4	—		
#025A	●				様2－2附4	—		
#026A		●		#023A+#024A+#025A	—	—		
#093A	●				様2－2附4	—		
#094A	●				様2－2附4	—		
#095A	●				様2－2附4	—		
#096A		●		#093A+#094A+#095A	—	—		
#017A	●				様2－2附4	様2－4附2		
#018A	●				様2－2附4	様2－4附2		
#019A	●				様2－2附4	—		
#020A		●		#017A+#018A+#019A	様2－2	—		
#022A			●	DOWN((様2－2附2(#056A+#057A-#066A-#067A) /様2－2附2((#056A+#057A+#058A+#059A-#066A-#067A-#068A-#069A) -(#060A-#070A))))*100,0)	—	—		
#031A	●				—	—		
#032A	●				—	—		
#033A	●				様2－2附4	—		
#034A	●				様2－2附4	—		
#035A	●				様2－2附4	—		
#036A		●		#033A+#034A+#035A	—	—		
#043A	●				様2－2附4	—		
#044A	●				様2－2附4	—		
#045A	●				様2－2附4	—		
#046A		●		#043A+#044A+#045A	—	—		
#103A	●				様2－2附4	—		
#104A	●				様2－2附4	—		
#105A	●				様2－2附4	—		
#106A		●		#103A+#104A+#105A	—	—		
#037A	●				様2－2附4	様2－4附2		
#038A	●				様2－2附4	様2－4附2		
#039A	●				様2－2附4	—		
#040A		●		#037A+#038A+#039A	—	—		
#041A	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－2附3 様2－2	様2－4附2 —	9(1)	



様式第2-2号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#053A	●				様2-2附4	—		
#054A	●				様2-2附4	—		
#055A	●				様2-2附4	—		
#056A		●		#053A+#054A+#055A	—	—		
#063A	●				様2-2附4	—		
#064A	●				様2-2附4	—		
#065A	●				様2-2附4	—		
#066A		●		#063A+#064A+#065A	—	—		
#113A	●				様2-2附4	—		
#114A	●				様2-2附4	—		
#115A	●				様2-2附4	—		
#116A		●		#113A+#114A+#115A	—	—		
#057A	●				様2-2附4	様2-4附2		
#058A	●				様2-2附4	様2-4附2		
#059A	●				様2-2附4	—		
#060A		●		#057A+#058A+#059A	—	—		
#073A	●				様2-2附4	—		
#074A	●				様2-2附4	—		
#075A	●				様2-2附4	—		
#076A		●		#073A+#074A+#075A	—	—		
#083A	●				様2-2附4	—		
#084A	●				様2-2附4	—		
#085A	●				様2-2附4	—		
#086A		●		#083A+#084A+#085A	—	—		
#123A	●				様2-2附4	—		
#124A	●				様2-2附4	—		
#125A	●				様2-2附4	—		
#126A		●		#123A+#124A+#125A	—	—		
#077A	●				様2-2附4	様2-4附2		
#078A	●				様2-2附4	様2-4附2		
#079A	●				様2-2附4	—		
#080A		●		#077A+#078A+#079A	—	—		
#010B			●	様2-2附2#050B	—	—	X(20)	
#011B	●				—	—		
#012B	●				—	—		
#013B	●				様2-2附4	—		
#014B	●				様2-2附4	—		
#015B	●				様2-2附4	—		
#016B		●		#013B+#014B+#015B	—	—		
#023B	●				様2-2附4	—		
#024B	●				様2-2附4	—		
#025B	●				様2-2附4	—		
#026B		●		#023B+#024B+#025B	—	—		
#093B	●				様2-2附4	—		
#094B	●				様2-2附4	—		
#095B	●				様2-2附4	—		
#096B		●		#093B+#094B+#095B	—	—		
#017B	●				様2-2附4	様2-4附2		
#018B	●				様2-2附4	様2-4附2		
#019B	●				様2-2附4	—		
#020B		●		#017B+#018B+#019B	様2-2	—		
#022B			●	DOWN((様2-2附2(#056B+#057B-#066B-#067B) /様2-2附2((#056B+#057B+#058B+#059B-#066B-#067B-#068B-#069B) -(#060B-#070B)))*100,0)	—	—		
#031B	●				—	—		
#032B	●				—	—		
#033B	●				様2-2附4	—		
#034B	●				様2-2附4	—		

様式第2－2号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#035B	●				様2－2附4	—		
#036B		●		#033B+#034B+#035B	—	—		
#043B	●				様2－2附4	—		
#044B	●				様2－2附4	—		
#045B	●				様2－2附4	—		
#046B		●		#043B+#044B+#045B	—	—		
#103B	●				様2－2附4	—		
#104B	●				様2－2附4	—		
#105B	●				様2－2附4	—		
#106B		●		#103B+#104B+#105B	—	—		
#037B	●				様2－2附4	様2－4附2		
#038B	●				様2－2附4	様2－4附2		
#039B	●				様2－2附4	—		
#040B		●		#037B+#038B+#039B	—	—		
#041B	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－2附3	様2－4附2	9(1)	
					様2－2	—		
#053B	●				様2－2附4	—		
#054B	●				様2－2附4	—		
#055B	●				様2－2附4	—		
#056B		●		#053B+#054B+#055B	—	—		
#063B	●				様2－2附4	—		
#064B	●				様2－2附4	—		
#065B	●				様2－2附4	—		
#066B		●		#063B+#064B+#065B	—	—		
#113B	●				様2－2附4	—		
#114B	●				様2－2附4	—		
#115B	●				様2－2附4	—		
#116B		●		#113B+#114B+#115B	—	—		
#057B	●				様2－2附4	様2－4附2		
#058B	●				様2－2附4	様2－4附2		
#059B	●				様2－2附4	—		
#060B		●		#057B+#058B+#059B	—	—		
#073B	●				様2－2附4	—		
#074B	●				様2－2附4	—		
#075B	●				様2－2附4	—		
#076B		●		#073B+#074B+#075B	—	—		
#083B	●				様2－2附4	—		
#084B	●				様2－2附4	—		
#085B	●				様2－2附4	—		
#086B		●		#083B+#084B+#085B	—	—		
#123B	●				様2－2附4	—		
#124B	●				様2－2附4	—		
#125B	●				様2－2附4	—		
#126B		●		#123B+#124B+#125B	—	—		
#077B	●				様2－2附4	様2－4附2		
#078B	●				様2－2附4	様2－4附2		
#079B	●				様2－2附4	—		
#080B		●		#077B+#078B+#079B	—	—		
#010C			●	様2－2附2#050C	—	—	X(20)	
#011C	●				—	—		
#012C	●				—	—		
#013C	●				様2－2附4	—		
#014C	●				様2－2附4	—		
#015C	●				様2－2附4	—		
#016C		●		#013C+#014C+#015C	—	—		
#023C	●				様2－2附4	—		
#024C	●				様2－2附4	—		

様式第2-2号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#025C	●				様2-2附4	—		
#026C		●		#023C+#024C+#025C	—	—		
#093C	●				様2-2附4	—		
#094C	●				様2-2附4	—		
#095C	●				様2-2附4	—		
#096C		●		#093C+#094C+#095C	—	—		
#017C	●				様2-2附4	様2-4附2		
#018C	●				様2-2附4	様2-4附2		
#019C	●				様2-2附4	—		
#020C		●		#017C+#018C+#019C	様2-2	—		
#022C			●	DOWN((様2-2附2(#056C+#057C-#066C-#067C) /様2-2附2((#056C+#057C+#058C+#059C-#066C-#067C-#068C-#069C) -(#060C-#070C)))*100,0)	—	—		
#031C	●				—	—		
#032C	●				—	—		
#033C	●				様2-2附4	—		
#034C	●				様2-2附4	—		
#035C	●				様2-2附4	—		
#036C		●		#033C+#034C+#035C	—	—		
#043C	●				様2-2附4	—		
#044C	●				様2-2附4	—		
#045C	●				様2-2附4	—		
#046C		●		#043C+#044C+#045C	—	—		
#103C	●				様2-2附4	—		
#104C	●				様2-2附4	—		
#105C	●				様2-2附4	—		
#106C		●		#103C+#104C+#105C	—	—		
#037C	●				様2-2附4	様2-4附2		
#038C	●				様2-2附4	様2-4附2		
#039C	●				様2-2附4	—		
#040C		●		#037C+#038C+#039C	—	—		
#041C	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2-2附3 様2-2	様2-4附2 —	9(1)	
#053C	●				様2-2附4	—		
#054C	●				様2-2附4	—		
#055C	●				様2-2附4	—		
#056C		●		#053C+#054C+#055C	—	—		
#063C	●				様2-2附4	—		
#064C	●				様2-2附4	—		
#065C	●				様2-2附4	—		
#066C		●		#063C+#064C+#065C	—	—		
#113C	●				様2-2附4	—		
#114C	●				様2-2附4	—		
#115C	●				様2-2附4	—		
#116C		●		#113C+#114C+#115C	—	—		
#057C	●				様2-2附4	様2-4附2		
#058C	●				様2-2附4	様2-4附2		
#059C	●				様2-2附4	—		
#060C		●		#057C+#058C+#059C	—	—		
#073C	●				様2-2附4	—		
#074C	●				様2-2附4	—		
#075C	●				様2-2附4	—		
#076C		●		#073C+#074C+#075C	—	—		
#083C	●				様2-2附4	—		
#084C	●				様2-2附4	—		
#085C	●				様2-2附4	—		
#086C		●		#083C+#084C+#085C	—	—		
#123C	●				様2-2附4	—		

様式第2-2号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#124C	●				様2-2附4	—		
#125C	●				様2-2附4	—		
#126C		●		#123C+#124C+#125C	—	—		
#077C	●				様2-2附4	様2-4附2		
#078C	●				様2-2附4	様2-4附2		
#079C	●				様2-2附4	—		
#080C		●		#077C+#078C+#079C	—	—		
#011I		●		#011+#011A+#011B+#011C	様2-2	—		
#012I		●		#012+#012A+#012B+#012C	様2-2	—		
#013I		●		#013+#013A+#013B+#013C	様2-2	—		
#014I		●		#014+#014A+#014B+#014C	様2-2	—		
#015I		●		#015+#015A+#015B+#015C	様2-2	—		
#016I		●		#016+#016A+#016B+#016C	様2-2	—		
#023I		●		#023+#023A+#023B+#023C	様2-2	—		
#024I		●		#024+#024A+#024B+#024C	様2-2	—		
#025I		●		#025+#025A+#025B+#025C	様2-2	—		
#026I		●		#026+#026A+#026B+#026C	様2-2	—		
#093I		●		#093+#093A+#093B+#093C	様2-2	—		
#094I		●		#094+#094A+#094B+#094C	様2-2	—		
#095I		●		#095+#095A+#095B+#095C	様2-2	—		
#096I		●		#096+#096A+#096B+#096C	様2-2	—		
#017I		●		#017+#017A+#017B+#017C	様2-2	—		
#018I		●		#018+#018A+#018B+#018C	様2-2	—		
#019I		●		#019+#019A+#019B+#019C	様2-2	—		
#020I		●		#020+#020A+#020B+#020C	様2-2	—		
#022I		●		DOWN(((様2-2附2(#056I+#057I-#066I-#067I) +様2-2附2続(#056I+#057I-#066I-#067I)) /(様2-2附2((#056I+#057I+#058I+#059I-#066I-#067I-#068I-#069I)- (#060I-#070I)) +様2-2附2続((#056I+#057I+#058I+#059I-#066I-#067I-#068I-#069I)- (#060I-#070I))))*100,0)	様2-2	—		
#031I		●		#031+#031A+#031B+#031C	様2-2	—		
#032I		●		#032+#032A+#032B+#032C	様2-2	—		
#033I		●		#033+#033A+#033B+#033C	様2-2	—		
#034I		●		#034+#034A+#034B+#034C	様2-2	—		
#035I		●		#035+#035A+#035B+#035C	様2-2	—		
#036I		●		#036+#036A+#036B+#036C	様2-2	—		
#043I		●		#043+#043A+#043B+#043C	様2-2	—		
#044I		●		#044+#044A+#044B+#044C	様2-2	—		
#045I		●		#045+#045A+#045B+#045C	様2-2	—		
#046I		●		#046+#046A+#046B+#046C	様2-2	—		
#103I		●		#103+#103A+#103B+#103C	様2-2	—		
#104I		●		#104+#104A+#104B+#104C	様2-2	—		
#105I		●		#105+#105A+#105B+#105C	様2-2	—		
#106I		●		#106+#106A+#106B+#106C	様2-2	—		
#037I		●		#037+#037A+#037B+#037C	様2-2	—		
#038I		●		#038+#038A+#038B+#038C	様2-2	—		
#039I		●		#039+#039A+#039B+#039C	様2-2	—		
#040I		●		#040+#040A+#040B+#040C	様2-2	—		
#053I		●		#053+#053A+#053B+#053C	様2-2	—		
#054I		●		#054+#054A+#054B+#054C	様2-2	—		
#055I		●		#055+#055A+#055B+#055C	様2-2	—		
#056I		●		#056+#056A+#056B+#056C	様2-2	—		
#063I		●		#063+#063A+#063B+#063C	様2-2	—		
#064I		●		#064+#064A+#064B+#064C	様2-2	—		
#065I		●		#065+#065A+#065B+#065C	様2-2	—		
#066I		●		#066+#066A+#066B+#066C	様2-2	—		
#113I		●		#113+#113A+#113B+#113C	様2-2	—		

様式第2－2号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#114I		●		#114+#114A+#114B+#114C	様2－2	－		
#115I		●		#115+#115A+#115B+#115C	様2－2	－		
#116I		●		#116+#116A+#116B+#116C	様2－2	－		
#057I		●		#057+#057A+#057B+#057C	様2－2	－		
#058I		●		#058+#058A+#058B+#058C	様2－2	－		
#059I		●		#059+#059A+#059B+#059C	様2－2	－		
#060I		●		#060+#060A+#060B+#060C	様2－2	－		
#073I		●		#073+#073A+#073B+#073C	様2－2	－		
#074I		●		#074+#074A+#074B+#074C	様2－2	－		
#075I		●		#075+#075A+#075B+#075C	様2－2	－		
#076I		●		#076+#076A+#076B+#076C	様2－2	－		
#083I		●		#083+#083A+#083B+#083C	様2－2	－		
#084I		●		#084+#084A+#084B+#084C	様2－2	－		
#085I		●		#085+#085A+#085B+#085C	様2－2	－		
#086I		●		#086+#086A+#086B+#086C	様2－2	－		
#123I		●		#123+#123A+#123B+#123C	様2－2	－		
#124I		●		#124+#124A+#124B+#124C	様2－2	－		
#125I		●		#125+#125A+#125B+#125C	様2－2	－		
#126I		●		#126+#126A+#126B+#126C	様2－2	－		
#077I		●		#077+#077A+#077B+#077C	様2－2	－		
#078I		●		#078+#078A+#078B+#078C	様2－2	－		
#079I		●		#079+#079A+#079B+#079C	様2－2	－		
#080I		●		#080+#080A+#080B+#080C	様2－2	－		

様式第2－2号附表(その1)

チェック番号	チェック内容		左辺式	右辺式	結果式
軽減割合区分	#010? ≠ ""の場合	#041=「1」・「2」・「3」	#041		IF #010? ≠ "" THEN IF 左辺=1・2・3 THEN "○" ELSE "×" ELSE ""
		#041A=「1」・「2」・「3」	#041A		
		#041B=「1」・「2」・「3」	#041B		
		#041C=「1」・「2」・「3」	#041C		
応益割合	#010? ≠ ""の場合	0 ≤ #022 ≤ 100	#022		IF #010? ≠ "" THEN IF #022?>=0 AND #022?<=100 THEN "○" ELSE "×" ELSE ""
		0 ≤ #022A ≤ 100	#022A		
		0 ≤ #022B ≤ 100	#022B		
		0 ≤ #022C ≤ 100	#022C		
	#010～#010Cいずれかに 入力されている場合	0 ≤ #022I ≤ 100	#022I		IF #010～#010C="" THEN "" ELSE IF #022I>=0 AND #022I<=100 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 賦課期日における世帯数	#011 ≥ #031		#011	#031	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#011A ≥ #031A		#011A	#031A	
	#011B ≥ #031B		#011B	#031B	
	#011C ≥ #031C		#011C	#031C	
全被保と退職の比較 賦課期日における被保数	#012 ≥ #032		#012	#032	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#012A ≥ #032A		#012A	#032A	
	#012B ≥ #032B		#012B	#032B	
	#012C ≥ #032C		#012C	#032C	
全被保と退職の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≥ #033		#013	#033	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#023 ≥ #043		#023	#043	
	#093 ≥ #103		#093	#103	
	#053 ≥ #073		#053	#073	
	#063 ≥ #083		#063	#083	
	#113 ≥ #123		#113	#123	
	#013A ≥ #033A		#013A	#033A	
	#023A ≥ #043A		#023A	#043A	
	#093A ≥ #103A		#093A	#103A	
	#053A ≥ #073A		#053A	#073A	
	#063A ≥ #083A		#063A	#083A	
	#113A ≥ #123A		#113A	#123A	
	#013B ≥ #033B		#013B	#033B	
	#023B ≥ #043B		#023B	#043B	
	#093B ≥ #103B		#093B	#103B	
	#053B ≥ #073B		#053B	#073B	
	#063B ≥ #083B		#063B	#083B	
	#113B ≥ #123B		#113B	#123B	
	#013C ≥ #033C		#013C	#033C	
	#023C ≥ #043C		#023C	#043C	
	#093C ≥ #103C		#093C	#103C	
	#053C ≥ #073C		#053C	#073C	
	#063C ≥ #083C		#063C	#083C	
	#113C ≥ #123C		#113C	#123C	

様式第2－2号附表(その1)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 世帯数 5割(4・3割)	#014 ≥ #034	#014	#034	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#024 ≥ #044	#024	#044	
	#094 ≥ #104	#094	#104	
	#054 ≥ #074	#054	#074	
	#064 ≥ #084	#064	#084	
	#114 ≥ #124	#114	#124	
	#014A ≥ #034A	#014A	#034A	
	#024A ≥ #044A	#024A	#044A	
	#094A ≥ #104A	#094A	#104A	
	#054A ≥ #074A	#054A	#074A	
	#064A ≥ #084A	#064A	#084A	
	#114A ≥ #124A	#114A	#124A	
	#014B ≥ #034B	#014B	#034B	
	#024B ≥ #044B	#024B	#044B	
	#094B ≥ #104B	#094B	#104B	
	#054B ≥ #074B	#054B	#074B	
	#064B ≥ #084B	#064B	#084B	
	#114B ≥ #124B	#114B	#124B	
	#014C ≥ #034C	#014C	#034C	
	#024C ≥ #044C	#024C	#044C	
	#094C ≥ #104C	#094C	#104C	
	#054C ≥ #074C	#054C	#074C	
	#064C ≥ #084C	#064C	#084C	
	#114C ≥ #124C	#114C	#124C	
全被保と退職の比較 世帯数 2割	#015 ≥ #035	#015	#035	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#025 ≥ #045	#025	#045	
	#095 ≥ #105	#095	#105	
	#055 ≥ #075	#055	#075	
	#065 ≥ #085	#065	#085	
	#115 ≥ #125	#115	#125	
	#015A ≥ #035A	#015A	#035A	
	#025A ≥ #045A	#025A	#045A	
	#095A ≥ #105A	#095A	#105A	
	#055A ≥ #075A	#055A	#075A	
	#065A ≥ #085A	#065A	#085A	
	#115A ≥ #125A	#115A	#125A	
	#015B ≥ #035B	#015B	#035B	
	#025B ≥ #045B	#025B	#045B	
	#095B ≥ #105B	#095B	#105B	
	#055B ≥ #075B	#055B	#075B	
	#065B ≥ #085B	#065B	#085B	
	#115B ≥ #125B	#115B	#125B	
	#015C ≥ #035C	#015C	#035C	
	#025C ≥ #045C	#025C	#045C	
	#095C ≥ #105C	#095C	#105C	
	#055C ≥ #075C	#055C	#075C	
	#065C ≥ #085C	#065C	#085C	
	#115C ≥ #125C	#115C	#125C	
全被保と退職の比較 被保数 7割(6・5割)	#017 ≥ #037	#017	#037	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#057 ≥ #077	#057	#077	
	#017A ≥ #037A	#017A	#037A	
	#057A ≥ #077A	#057A	#077A	
	#017B ≥ #037B	#017B	#037B	
	#057B ≥ #077B	#057B	#077B	
	#017C ≥ #037C	#017C	#037C	
	#057C ≥ #077C	#057C	#077C	

様式第2－2号附表(その1)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 被保数 5割(4・3割)	#018 $\geq$ #038	#018	#038	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#058 $\geq$ #078	#058	#078	
	#018A $\geq$ #038A	#018A	#038A	
	#058A $\geq$ #078A	#058A	#078A	
	#018B $\geq$ #038B	#018B	#038B	
	#058B $\geq$ #078B	#058B	#078B	
	#018C $\geq$ #038C	#018C	#038C	
	#058C $\geq$ #078C	#058C	#078C	
全被保と退職の比較 被保数 2割	#019 $\geq$ #039	#019	#039	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#059 $\geq$ #079	#059	#079	
	#019A $\geq$ #039A	#019A	#039A	
	#059A $\geq$ #079A	#059A	#079A	
	#019B $\geq$ #039B	#019B	#039B	
	#059B $\geq$ #079B	#059B	#079B	
	#019C $\geq$ #039C	#019C	#039C	
	#059C $\geq$ #079C	#059C	#079C	
賦課期日における 世帯数と被保数の比較	#011 $\leq$ #012	#011	#012	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#031 $\leq$ #032	#031	#032	
	#011A $\leq$ #012A	#011A	#012A	
	#031A $\leq$ #032A	#031A	#032A	
	#011B $\leq$ #012B	#011B	#012B	
	#031B $\leq$ #032B	#031B	#032B	
	#011C $\leq$ #012C	#011C	#012C	
	#031C $\leq$ #032C	#031C	#032C	
世帯数と被保数の比較 7割(6・5割)	#013 + #023 + #093 $\leq$ #017	#013+#023 +#093	#017	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#033 + #043 + #103 $\leq$ #037	#033+#043 +#103	#037	
	#053 + #063 + #113 $\leq$ #057	#053+#063 +#113	#057	
	#073 + #083 + #123 $\leq$ #077	#073+#083 +#123	#077	
	#013A + #023A + #093A $\leq$ #017A	#013A+#023 A +#093A	#017A	
	#033A + #043A + #103A $\leq$ #037A	#033A+#043 A +#103A	#037A	
	#053A + #063A + #113A $\leq$ #057A	#053A+#063 A +#113A	#057A	
	#073A + #083A + #123A $\leq$ #077A	#073A+#083 A +#123A	#077A	
	#013B + #023B + #093B $\leq$ #017B	#013B+#023 B +#093B	#017B	
	#033B + #043B + #103B $\leq$ #037B	#033B+#043 B +#103B	#037B	
	#053B + #063B + #113B $\leq$ #057B	#053B+#063 B +#113B	#057B	
	#073B + #083B + #123B $\leq$ #077B	#073B+#083 B +#123B	#077B	
	#013C + #023C + #093C $\leq$ #017C	#013C+#023 C +#093C	#017C	
	#033C + #043C + #103C $\leq$ #037C	#033C+#043 C +#103C	#037C	
	#053C + #063C + #113C $\leq$ #057C	#053C+#063 C +#113C	#057C	
	#073C + #083C + #123C $\leq$ #077C	#073C+#083 C +#123C	#077C	



様式第2－2号附表(その1)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
世帯数と被保数の比較 5割(4・3割)	#014 + #024 + #094 ≤ #018	#014+#024 +#094	#018	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#034 + #044 + #104 ≤ #038	#034+#044 +#104	#038	
	#054 + #064 + #114 ≤ #058	#054+#064 +#114	#058	
	#074 + #084 + #124 ≤ #078	#074+#084 +#124	#078	
	#014A + #024A + #094A ≤ #018A	#014A+#024 A +#094A	#018A	
	#034A + #044A + #104A ≤ #038A	#034A+#044 A +#104A	#038A	
	#054A + #064A + #114A ≤ #058A	#054A+#064 A +#114A	#058A	
	#074A + #084A + #124A ≤ #078A	#074A+#084 A +#124A	#078A	
	#014B + #024B + #094B ≤ #018B	#014B+#024 B +#094B	#018B	
	#034B + #044B + #104B ≤ #038B	#034B+#044 B +#104B	#038B	
	#054B + #064B + #114B ≤ #058B	#054B+#064 B +#114B	#058B	
	#074B + #084B + #124B ≤ #078B	#074B+#084 B +#124B	#078B	
	#014C + #024C + #094C ≤ #018C	#014C+#024 C +#094C	#018C	
	#034C + #044C + #104C ≤ #038C	#034C+#044 C +#104C	#038C	
	#054C + #064C + #114C ≤ #058C	#054C+#064 C +#114C	#058C	
	#074C + #084C + #124C ≤ #078C	#074C+#084 C +#124C	#078C	

様式第2-2号附表(その1)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
世帯数と被保数の比較 2割	#015 + #025 + #095 ≤ #019	#015+#025 +#095	#019	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#035 + #045 + #105 ≤ #039	#035+#045 +#105	#039	
	#055 + #065 + #115 ≤ #059	#055+#065 +#115	#059	
	#075 + #085 + #125 ≤ #079	#075+#085 +#125	#079	
	#015A + #025A + #095A ≤ #019A	#015A+#025 A +#095A	#019A	
	#035A + #045A + #105A ≤ #039A	#035A+#045 A +#105A	#039A	
	#055A + #065A + #115A ≤ #059A	#055A+#065 A +#115A	#059A	
	#075A + #085A + #125A ≤ #079A	#075A+#085 A +#125A	#079A	
	#015B + #025B + #095B ≤ #019B	#015B+#025 B +#095B	#019B	
	#035B + #045B + #105B ≤ #039B	#035B+#045 B +#105B	#039B	
	#055B + #065B + #115B ≤ #059B	#055B+#065 B +#115B	#059B	
	#075B + #085B + #125B ≤ #079B	#075B+#085 B +#125B	#079B	
	#015C + #025C + #095C ≤ #019C	#015C+#025 C +#095C	#019C	
	#035C + #045C + #105C ≤ #039C	#035C+#045 C +#105C	#039C	
	#055C + #065C + #115C ≤ #059C	#055C+#065 C +#115C	#059C	
	#075C + #085C + #125C ≤ #079C	#075C+#085 C +#125C	#079C	
全被保と非自発の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≥ #053	#013	#053	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#023 ≥ #063	#023	#063	
	#093 ≥ #113	#093	#113	
	#033 ≥ #073	#033	#073	
	#043 ≥ #083	#043	#083	
	#103 ≥ #123	#103	#123	
	#013A ≥ #053A	#013A	#053A	
	#023A ≥ #063A	#023A	#063A	
	#093A ≥ #113A	#093A	#113A	
	#033A ≥ #073A	#033A	#073A	
	#043A ≥ #083A	#043A	#083A	
	#103A ≥ #123A	#103A	#123A	
	#013B ≥ #053B	#013B	#053B	
	#023B ≥ #063B	#023B	#063B	
	#093B ≥ #113B	#093B	#113B	
	#033B ≥ #073B	#033B	#073B	
	#043B ≥ #083B	#043B	#083B	
	#103B ≥ #123B	#103B	#123B	
	#013C ≥ #053C	#013C	#053C	
	#023C ≥ #063C	#023C	#063C	
	#093C ≥ #113C	#093C	#113C	
	#033C ≥ #073C	#033C	#073C	
	#043C ≥ #083C	#043C	#083C	
	#103C ≥ #123C	#103C	#123C	

様式第2－2号附表(その1)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 世帯数 5割(4・3割)	#014 ≥ #054	#014	#054	IF 左辺>=右辺 THEN “○” ELSE “×”
	#024 ≥ #064	#024	#064	
	#094 ≥ #114	#094	#114	
	#034 ≥ #074	#034	#074	
	#044 ≥ #084	#044	#084	
	#104 ≥ #124	#104	#124	
	#014A ≥ #054A	#014A	#054A	
	#024A ≥ #064A	#024A	#064A	
	#094A ≥ #114A	#094A	#114A	
	#034A ≥ #074A	#034A	#074A	
	#044A ≥ #084A	#044A	#084A	
	#104A ≥ #124A	#104A	#124A	
	#014B ≥ #054B	#014B	#054B	
	#024B ≥ #064B	#024B	#064B	
	#094B ≥ #114B	#094B	#114B	
	#034B ≥ #074B	#034B	#074B	
	#044B ≥ #084B	#044B	#084B	
	#104B ≥ #124B	#104B	#124B	
	#014C ≥ #054C	#014C	#054C	
	#024C ≥ #064C	#024C	#064C	
	#094C ≥ #114C	#094C	#114C	
	#034C ≥ #074C	#034C	#074C	
	#044C ≥ #084C	#044C	#084C	
	#104C ≥ #124C	#104C	#124C	
全被保と非自発の比較 世帯数 2割	#015 ≥ #055	#015	#055	IF 左辺>=右辺 THEN “○” ELSE “×”
	#025 ≥ #065	#025	#065	
	#095 ≥ #115	#095	#115	
	#035 ≥ #075	#035	#075	
	#045 ≥ #085	#045	#085	
	#105 ≥ #125	#105	#125	
	#015A ≥ #055A	#015A	#055A	
	#025A ≥ #065A	#025A	#065A	
	#095A ≥ #115A	#095A	#115A	
	#035A ≥ #075A	#035A	#075A	
	#045A ≥ #085A	#045A	#085A	
	#105A ≥ #125A	#105A	#125A	
	#015B ≥ #055B	#015B	#055B	
	#025B ≥ #065B	#025B	#065B	
	#095B ≥ #115B	#095B	#115B	
	#035B ≥ #075B	#035B	#075B	
	#045B ≥ #085B	#045B	#085B	
	#105B ≥ #125B	#105B	#125B	
	#015C ≥ #055C	#015C	#055C	
	#025C ≥ #065C	#025C	#065C	
	#095C ≥ #115C	#095C	#115C	
	#035C ≥ #075C	#035C	#075C	
	#045C ≥ #085C	#045C	#085C	
	#105C ≥ #125C	#105C	#125C	
全被保と非自発の比較 被保数 7割(6・5割)	#017 ≥ #057	#017	#057	IF 左辺>=右辺 THEN “○” ELSE “×”
	#037 ≥ #077	#037	#077	
	#017A ≥ #057A	#017A	#057A	
	#037A ≥ #077A	#037A	#077A	
	#017B ≥ #057B	#017B	#057B	
	#037B ≥ #077B	#037B	#077B	
	#017C ≥ #057C	#017C	#057C	
	#037C ≥ #077C	#037C	#077C	

様式第2－2号附表(その1)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 被保数 5割(4・3割)	#018 $\geq$ #058	#018	#058	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#038 $\geq$ #078	#038	#078	
	#018A $\geq$ #058A	#018A	#058A	
	#038A $\geq$ #078A	#038A	#078A	
	#018B $\geq$ #058B	#018B	#058B	
	#038B $\geq$ #078B	#038B	#078B	
	#018C $\geq$ #058C	#018C	#058C	
	#038C $\geq$ #078C	#038C	#078C	
全被保と非自発の比較 被保数 2割	#019 $\geq$ #059	#019	#059	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#039 $\geq$ #079	#039	#079	
	#019A $\geq$ #059A	#019A	#059A	
	#039A $\geq$ #079A	#039A	#079A	
	#019B $\geq$ #059B	#019B	#059B	
	#039B $\geq$ #079B	#039B	#079B	
	#019C $\geq$ #059C	#019C	#059C	
	#039C $\geq$ #079C	#039C	#079C	

様式第2－2号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#010			●	様2－2附2続#050	—	—	X(20)	
#011	●				—	—		
#012	●				—	—		
#013	●				様2－2附4続	—		
#014	●				様2－2附4続	—		
#015	●				様2－2附4続	—		
#016		●		#013+#014+#015	—	—		
#023	●				様2－2附4続	—		
#024	●				様2－2附4続	—		
#025	●				様2－2附4続	—		
#026		●		#023+#024+#025	—	—		
#093	●				様2－2附4続	—		
#094	●				様2－2附4続	—		
#095	●				様2－2附4続	—		
#096		●		#093+#094+#095	—	—		
#017	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#018	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#019	●				様2－2附4続	—		
#020		●		#017+#018+#019	様2－2	—		
#022			●	DOWN((様2－2附2続(#056+#057-#066-#067) /様2－2附2続((#056+#057+#058+#059-#066-#067-#068-#069) -(#060-#070)))*100,0)	—	—		
#031	●				—	—		
#032	●				—	—		
#033	●				様2－2附4続	—		
#034	●				様2－2附4続	—		
#035	●				様2－2附4続	—		
#036		●		#033+#034+#035	—	—		
#043	●				様2－2附4続	—		
#044	●				様2－2附4続	—		
#045	●				様2－2附4続	—		
#046		●		#043+#044+#045	—	—		
#103	●				様2－2附4続	—		
#104	●				様2－2附4続	—		
#105	●				様2－2附4続	—		
#106		●		#103+#104+#105	—	—		
#037	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#038	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#039	●				様2－2附4続	—		
#040		●		#037+#038+#039	—	—		
#041	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－2附3続	様2－4附2続	9(1)	
					様2－2	—		
#053	●				様2－2附4続	—		
#054	●				様2－2附4続	—		
#055	●				様2－2附4続	—		
#056		●		#053+#054+#055	—	—		
#063	●				様2－2附4続	—		
#064	●				様2－2附4続	—		
#065	●				様2－2附4続	—		
#066		●		#063+#064+#065	—	—		
#113	●				様2－2附4続	—		
#114	●				様2－2附4続	—		
#115	●				様2－2附4続	—		
#116		●		#113+#114+#115	—	—		
#057	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#058	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#059	●				様2－2附4続	—		
#060		●		#057+#058+#059	—	—		

様式第2－2号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#073	●				様2－2附4続	—		
#074	●				様2－2附4続	—		
#075	●				様2－2附4続	—		
#076		●		#073+#074+#075	—	—		
#083	●				様2－2附4続	—		
#084	●				様2－2附4続	—		
#085	●				様2－2附4続	—		
#086		●		#083+#084+#085	—	—		
#123	●				様2－2附4続	—		
#124	●				様2－2附4続	—		
#125	●				様2－2附4続	—		
#126		●		#123+#124+#125	—	—		
#077	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#078	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#079	●				様2－2附4続	—		
#080		●		#077+#078+#079	—	—		
#010A			●	様2－2附2続#050A	—	—	X(20)	
#011A	●				—	—		
#012A	●				—	—		
#013A	●				様2－2附4続	—		
#014A	●				様2－2附4続	—		
#015A	●				様2－2附4続	—		
#016A		●		#013A+#014A+#015A	—	—		
#023A	●				様2－2附4続	—		
#024A	●				様2－2附4続	—		
#025A	●				様2－2附4続	—		
#026A		●		#023A+#024A+#025A	—	—		
#093A	●				様2－2附4続	—		
#094A	●				様2－2附4続	—		
#095A	●				様2－2附4続	—		
#096A		●		#093A+#094A+#095A	—	—		
#017A	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#018A	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#019A	●				様2－2附4続	—		
#020A		●		#017A+#018A+#019A	様2－2	—		
#022A			●	DOWN((様2－2附2続(#056A+#057A-#066A-#067A) / 様2－2附2続((#056A+#057A+#058A+#059A-#066A-#067A-#068A- -#069A) -(#060A-#070A)))*100,0)	—	—		
#031A	●				—	—		
#032A	●				—	—		
#033A	●				様2－2附4続	—		
#034A	●				様2－2附4続	—		
#035A	●				様2－2附4続	—		
#036A		●		#033A+#034A+#035A	—	—		
#043A	●				様2－2附4続	—		
#044A	●				様2－2附4続	—		
#045A	●				様2－2附4続	—		
#046A		●		#043A+#044A+#045A	—	—		
#103A	●				様2－2附4続	—		
#104A	●				様2－2附4続	—		
#105A	●				様2－2附4続	—		
#106A		●		#103A+#104A+#105A	—	—		
#037A	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#038A	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#039A	●				様2－2附4続	—		
#040A		●		#037A+#038A+#039A	—	—		

様式第2－2号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#041A	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－2附3続	様2－4附2続	9(1)	
					様2－2	—		
#053A	●				様2－2附4続	—		
#054A	●				様2－2附4続	—		
#055A	●				様2－2附4続	—		
#056A		●		#053A+#054A+#055A	—	—		
#063A	●				様2－2附4続	—		
#064A	●				様2－2附4続	—		
#065A	●				様2－2附4続	—		
#066A		●		#063A+#064A+#065A	—	—		
#113A	●				様2－2附4続	—		
#114A	●				様2－2附4続	—		
#115A	●				様2－2附4続	—		
#116A		●		#113A+#114A+#115A	—	—		
#057A	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#058A	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#059A	●				様2－2附4続	—		
#060A		●		#057A+#058A+#059A	—	—		
#073A	●				様2－2附4続	—		
#074A	●				様2－2附4続	—		
#075A	●				様2－2附4続	—		
#076A		●		#073A+#074A+#075A	—	—		
#083A	●				様2－2附4続	—		
#084A	●				様2－2附4続	—		
#085A	●				様2－2附4続	—		
#086A		●		#083A+#084A+#085A	—	—		
#123A	●				様2－2附4続	—		
#124A	●				様2－2附4続	—		
#125A	●				様2－2附4続	—		
#126A		●		#123A+#124A+#125A	—	—		
#077A	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#078A	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#079A	●				様2－2附4続	—		
#080A		●		#077A+#078A+#079A	—	—		
#010B			●	様2－2附2続#050B	—	—	X(20)	
#011B	●				—	—		
#012B	●				—	—		
#013B	●				様2－2附4続	—		
#014B	●				様2－2附4続	—		
#015B	●				様2－2附4続	—		
#016B		●		#013B+#014B+#015B	—	—		
#023B	●				様2－2附4続	—		
#024B	●				様2－2附4続	—		
#025B	●				様2－2附4続	—		
#026B		●		#023B+#024B+#025B	—	—		
#093B	●				様2－2附4続	—		
#094B	●				様2－2附4続	—		
#095B	●				様2－2附4続	—		
#096B		●		#093B+#094B+#095B	—	—		
#017B	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#018B	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#019B	●				様2－2附4続	—		
#020B		●		#017B+#018B+#019B	様2－2	—		
#022B			●	DOWN((様2－2附2続(#056B+#057B-#066B-#067B) / 様2－2附2続((#056B+#057B+#058B+#059B-#066B-#067B-#068B-#069B) -(#060B-#070B))))*100,0)	—	—		
#031B	●				—	—		
#032B	●				—	—		

様式第2－2号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#033B	●				様2－2附4続	—		
#034B	●				様2－2附4続	—		
#035B	●				様2－2附4続	—		
#036B		●		#033B+#034B+#035B	—	—		
#043B	●				様2－2附4続	—		
#044B	●				様2－2附4続	—		
#045B	●				様2－2附4続	—		
#046B		●		#043B+#044B+#045B	—	—		
#103B	●				様2－2附4続	—		
#104B	●				様2－2附4続	—		
#105B	●				様2－2附4続	—		
#106B		●		#103B+#104B+#105B	—	—		
#037B	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#038B	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#039B	●				様2－2附4続	—		
#040B		●		#037B+#038B+#039B	—	—		
#041B	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－2附3続	様2－4附2続	9(1)	
					様2－2	—		
#053B	●				様2－2附4続	—		
#054B	●				様2－2附4続	—		
#055B	●				様2－2附4続	—		
#056B		●		#053B+#054B+#055B	—	—		
#063B	●				様2－2附4続	—		
#064B	●				様2－2附4続	—		
#065B	●				様2－2附4続	—		
#066B		●		#063B+#064B+#065B	—	—		
#113B	●				様2－2附4続	—		
#114B	●				様2－2附4続	—		
#115B	●				様2－2附4続	—		
#116B		●		#113B+#114B+#115B	—	—		
#057B	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#058B	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#059B	●				様2－2附4続	—		
#060B		●		#057B+#058B+#059B	—	—		
#073B	●				様2－2附4続	—		
#074B	●				様2－2附4続	—		
#075B	●				様2－2附4続	—		
#076B		●		#073B+#074B+#075B	—	—		
#083B	●				様2－2附4続	—		
#084B	●				様2－2附4続	—		
#085B	●				様2－2附4続	—		
#086B		●		#083B+#084B+#085B	—	—		
#123B	●				様2－2附4続	—		
#124B	●				様2－2附4続	—		
#125B	●				様2－2附4続	—		
#126B		●		#123B+#124B+#125B	—	—		
#077B	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#078B	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#079B	●				様2－2附4続	—		
#080B		●		#077B+#078B+#079B	—	—		
#010C			●	様2－2附2続#050C	—	—	X(20)	
#011C	●				—	—		
#012C	●				—	—		
#013C	●				様2－2附4続	—		
#014C	●				様2－2附4続	—		
#015C	●				様2－2附4続	—		
#016C		●		#013C+#014C+#015C	—	—		



様式第2-2号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#023C	●				様2-2附4続	—		
#024C	●				様2-2附4続	—		
#025C	●				様2-2附4続	—		
#026C		●		#023C+#024C+#025C	—	—		
#093C	●				様2-2附4続	—		
#094C	●				様2-2附4続	—		
#095C	●				様2-2附4続	—		
#096C		●		#093C+#094C+#095C	—	—		
#017C	●				様2-2附4続	様2-4附2続		
#018C	●				様2-2附4続	様2-4附2続		
#019C	●				様2-2附4続	—		
#020C		●		#017C+#018C+#019C	様2-2	—		
#022C			●	DOWN((様2-2附2続(#056C+#057C-#066C-#067C) /様2-2附2続((#056C+#057C+#058C+#059C-#066C-#067C-#068C- -#069C) -#060C-#070C)))*100,0)	—	—		
#031C	●				—	—		
#032C	●				—	—		
#033C	●				様2-2附4続	—		
#034C	●				様2-2附4続	—		
#035C	●				様2-2附4続	—		
#036C		●		#033C+#034C+#035C	—	—		
#043C	●				様2-2附4続	—		
#044C	●				様2-2附4続	—		
#045C	●				様2-2附4続	—		
#046C		●		#043C+#044C+#045C	—	—		
#103C	●				様2-2附4続	—		
#104C	●				様2-2附4続	—		
#105C	●				様2-2附4続	—		
#106C		●		#103C+#104C+#105C	—	—		
#037C	●				様2-2附4続	様2-4附2続		
#038C	●				様2-2附4続	様2-4附2続		
#039C	●				様2-2附4続	—		
#040C		●		#037C+#038C+#039C	—	—		
#041C	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2-2附3続 様2-2	様2-4附2続 —	9(1)	
#053C	●				様2-2附4続	—		
#054C	●				様2-2附4続	—		
#055C	●				様2-2附4続	—		
#056C		●		#053C+#054C+#055C	—	—		
#063C	●				様2-2附4続	—		
#064C	●				様2-2附4続	—		
#065C	●				様2-2附4続	—		
#066C		●		#063C+#064C+#065C	—	—		
#113C	●				様2-2附4続	—		
#114C	●				様2-2附4続	—		
#115C	●				様2-2附4続	—		
#116C		●		#113C+#114C+#115C	—	—		
#057C	●				様2-2附4続	様2-4附2続		
#058C	●				様2-2附4続	様2-4附2続		
#059C	●				様2-2附4続	—		
#060C		●		#057C+#058C+#059C	—	—		
#073C	●				様2-2附4続	—		
#074C	●				様2-2附4続	—		
#075C	●				様2-2附4続	—		
#076C		●		#073C+#074C+#075C	—	—		
#083C	●				様2-2附4続	—		
#084C	●				様2-2附4続	—		

様式第2－2号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#085C	●				様2－2附4続	—		
#086C		●		#083C+#084C+#085C	—	—		
#123C	●				様2－2附4続	—		
#124C	●				様2－2附4続	—		
#125C	●				様2－2附4続	—		
#126C		●		#123C+#124C+#125C	—	—		
#077C	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#078C	●				様2－2附4続	様2－4附2続		
#079C	●				様2－2附4続	—		
#080C		●		#077C+#078C+#079C	—	—		
#011I		●		#011+#011A+#011B+#011C	様2－2	—		
#012I		●		#012+#012A+#012B+#012C	様2－2	—		
#013I		●		#013+#013A+#013B+#013C	様2－2	—		
#014I		●		#014+#014A+#014B+#014C	様2－2	—		
#015I		●		#015+#015A+#015B+#015C	様2－2	—		
#016I		●		#016+#016A+#016B+#016C	様2－2	—		
#023I		●		#023+#023A+#023B+#023C	様2－2	—		
#024I		●		#024+#024A+#024B+#024C	様2－2	—		
#025I		●		#025+#025A+#025B+#025C	様2－2	—		
#026I		●		#026+#026A+#026B+#026C	様2－2	—		
#093I		●		#093+#093A+#093B+#093C	様2－2	—		
#094I		●		#094+#094A+#094B+#094C	様2－2	—		
#095I		●		#095+#095A+#095B+#095C	様2－2	—		
#096I		●		#096+#096A+#096B+#096C	様2－2	—		
#017I		●		#017+#017A+#017B+#017C	様2－2	—		
#018I		●		#018+#018A+#018B+#018C	様2－2	—		
#019I		●		#019+#019A+#019B+#019C	様2－2	—		
#020I		●		#020+#020A+#020B+#020C	様2－2	—		
#022I		●		DOWN(((様2－2附2(#056I+#057I-#066I-#067I) +様2－2附2続(#056I+#057I-#066I-#067I)) /(様2－2附2((#056I+#057I+#058I+#059I-#066I-#067I-#068I-#069I)- (#060I-#070I)) +様2－2附2続((#056I+#057I+#058I+#059I-#066I-#067I-#068I-#069I)- (#060I-#070I))))*100,0)	様2－2	—		
#031I		●		#031+#031A+#031B+#031C	様2－2	—		
#032I		●		#032+#032A+#032B+#032C	様2－2	—		
#033I		●		#033+#033A+#033B+#033C	様2－2	—		
#034I		●		#034+#034A+#034B+#034C	様2－2	—		
#035I		●		#035+#035A+#035B+#035C	様2－2	—		
#036I		●		#036+#036A+#036B+#036C	様2－2	—		
#043I		●		#043+#043A+#043B+#043C	様2－2	—		
#044I		●		#044+#044A+#044B+#044C	様2－2	—		
#045I		●		#045+#045A+#045B+#045C	様2－2	—		
#046I		●		#046+#046A+#046B+#046C	様2－2	—		
#103I		●		#103+#103A+#103B+#103C	様2－2	—		
#104I		●		#104+#104A+#104B+#104C	様2－2	—		
#105I		●		#105+#105A+#105B+#105C	様2－2	—		
#106I		●		#106+#106A+#106B+#106C	様2－2	—		
#037I		●		#037+#037A+#037B+#037C	様2－2	—		
#038I		●		#038+#038A+#038B+#038C	様2－2	—		
#039I		●		#039+#039A+#039B+#039C	様2－2	—		
#040I		●		#040+#040A+#040B+#040C	様2－2	—		
#053I		●		#053+#053A+#053B+#053C	様2－2	—		
#054I		●		#054+#054A+#054B+#054C	様2－2	—		
#055I		●		#055+#055A+#055B+#055C	様2－2	—		
#056I		●		#056+#056A+#056B+#056C	様2－2	—		
#063I		●		#063+#063A+#063B+#063C	様2－2	—		
#064I		●		#064+#064A+#064B+#064C	様2－2	—		

様式第2－2号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#065I		●		#065+#065A+#065B+#065C	様2－2	－		
#066I		●		#066+#066A+#066B+#066C	様2－2	－		
#113I		●		#113+#113A+#113B+#113C	様2－2	－		
#114I		●		#114+#114A+#114B+#114C	様2－2	－		
#115I		●		#115+#115A+#115B+#115C	様2－2	－		
#116I		●		#116+#116A+#116B+#116C	様2－2	－		
#057I		●		#057+#057A+#057B+#057C	様2－2	－		
#058I		●		#058+#058A+#058B+#058C	様2－2	－		
#059I		●		#059+#059A+#059B+#059C	様2－2	－		
#060I		●		#060+#060A+#060B+#060C	様2－2	－		
#073I		●		#073+#073A+#073B+#073C	様2－2	－		
#074I		●		#074+#074A+#074B+#074C	様2－2	－		
#075I		●		#075+#075A+#075B+#075C	様2－2	－		
#076I		●		#076+#076A+#076B+#076C	様2－2	－		
#083I		●		#083+#083A+#083B+#083C	様2－2	－		
#084I		●		#084+#084A+#084B+#084C	様2－2	－		
#085I		●		#085+#085A+#085B+#085C	様2－2	－		
#086I		●		#086+#086A+#086B+#086C	様2－2	－		
#123I		●		#123+#123A+#123B+#123C	様2－2	－		
#124I		●		#124+#124A+#124B+#124C	様2－2	－		
#125I		●		#125+#125A+#125B+#125C	様2－2	－		
#126I		●		#126+#126A+#126B+#126C	様2－2	－		
#077I		●		#077+#077A+#077B+#077C	様2－2	－		
#078I		●		#078+#078A+#078B+#078C	様2－2	－		
#079I		●		#079+#079A+#079B+#079C	様2－2	－		
#080I		●		#080+#080A+#080B+#080C	様2－2	－		

様式第2-2号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容		左辺式	右辺式	結果式
軽減割合区分	#010? ≠ ""の場合	#041=「1」・「2」・「3」	#041		IF #010? ≠ "" THEN IF 左辺=1・2・3 THEN "○" ELSE "×" ELSE ""
		#041A=「1」・「2」・「3」	#041A		
		#041B=「1」・「2」・「3」	#041B		
		#041C=「1」・「2」・「3」	#041C		
応益割合	#010? ≠ ""の場合	0 ≤ #022 ≤ 100	#022		IF #010? ≠ "" THEN IF #022?>=0 AND #022?<=100 THEN "○" ELSE "×" ELSE ""
		0 ≤ #022A ≤ 100	#022A		
		0 ≤ #022B ≤ 100	#022B		
		0 ≤ #022C ≤ 100	#022C		
	#010～#010Cいずれかに 入力されている場合	0 ≤ #022I ≤ 100	#022I		IF #010～#010C="" THEN "" ELSE IF #022I>=0 AND #022I<=100 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 賦課期日における世帯数	#011 ≥ #031		#011	#031	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#011A ≥ #031A		#011A	#031A	
	#011B ≥ #031B		#011B	#031B	
	#011C ≥ #031C		#011C	#031C	
全被保と退職の比較 賦課期日における被保数	#012 ≥ #032		#012	#032	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#012A ≥ #032A		#012A	#032A	
	#012B ≥ #032B		#012B	#032B	
	#012C ≥ #032C		#012C	#032C	
全被保と退職の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≥ #033		#013	#033	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#023 ≥ #043		#023	#043	
	#093 ≥ #103		#093	#103	
	#053 ≥ #073		#053	#073	
	#063 ≥ #083		#063	#083	
	#113 ≥ #123		#113	#123	
	#013A ≥ #033A		#013A	#033A	
	#023A ≥ #043A		#023A	#043A	
	#093A ≥ #103A		#093A	#103A	
	#053A ≥ #073A		#053A	#073A	
	#063A ≥ #083A		#063A	#083A	
	#113A ≥ #123A		#113A	#123A	
	#013B ≥ #033B		#013B	#033B	
	#023B ≥ #043B		#023B	#043B	
	#093B ≥ #103B		#093B	#103B	
	#053B ≥ #073B		#053B	#073B	
	#063B ≥ #083B		#063B	#083B	
	#113B ≥ #123B		#113B	#123B	
	#013C ≥ #033C		#013C	#033C	
	#023C ≥ #043C		#023C	#043C	
	#093C ≥ #103C		#093C	#103C	
	#053C ≥ #073C		#053C	#073C	
	#063C ≥ #083C		#063C	#083C	
	#113C ≥ #123C		#113C	#123C	

様式第2－2号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 世帯数 5割(4・3割)	#014 ≥ #034	#014	#034	IF 左辺>=右辺 THEN “○” ELSE “×”
	#024 ≥ #044	#024	#044	
	#094 ≥ #104	#094	#104	
	#054 ≥ #074	#054	#074	
	#064 ≥ #084	#064	#084	
	#114 ≥ #124	#114	#124	
	#014A ≥ #034A	#014A	#034A	
	#024A ≥ #044A	#024A	#044A	
	#094A ≥ #104A	#094A	#104A	
	#054A ≥ #074A	#054A	#074A	
	#064A ≥ #084A	#064A	#084A	
	#114A ≥ #124A	#114A	#124A	
	#014B ≥ #034B	#014B	#034B	
	#024B ≥ #044B	#024B	#044B	
	#094B ≥ #104B	#094B	#104B	
	#054B ≥ #074B	#054B	#074B	
	#064B ≥ #084B	#064B	#084B	
	#114B ≥ #124B	#114B	#124B	
	#014C ≥ #034C	#014C	#034C	
	#024C ≥ #044C	#024C	#044C	
	#094C ≥ #104C	#094C	#104C	
	#054C ≥ #074C	#054C	#074C	
	#064C ≥ #084C	#064C	#084C	
	#114C ≥ #124C	#114C	#124C	
全被保と退職の比較 世帯数 2割	#015 ≥ #035	#015	#035	IF 左辺>=右辺 THEN “○” ELSE “×”
	#025 ≥ #045	#025	#045	
	#095 ≥ #105	#095	#105	
	#055 ≥ #075	#055	#075	
	#065 ≥ #085	#065	#085	
	#115 ≥ #125	#115	#125	
	#015A ≥ #035A	#015A	#035A	
	#025A ≥ #045A	#025A	#045A	
	#095A ≥ #105A	#095A	#105A	
	#055A ≥ #075A	#055A	#075A	
	#065A ≥ #085A	#065A	#085A	
	#115A ≥ #125A	#115A	#125A	
	#015B ≥ #035B	#015B	#035B	
	#025B ≥ #045B	#025B	#045B	
	#095B ≥ #105B	#095B	#105B	
	#055B ≥ #075B	#055B	#075B	
	#065B ≥ #085B	#065B	#085B	
	#115B ≥ #125B	#115B	#125B	
	#015C ≥ #035C	#015C	#035C	
	#025C ≥ #045C	#025C	#045C	
	#095C ≥ #105C	#095C	#105C	
	#055C ≥ #075C	#055C	#075C	
	#065C ≥ #085C	#065C	#085C	
	#115C ≥ #125C	#115C	#125C	
全被保と退職の比較 被保数 7割(6・5割)	#017 ≥ #037	#017	#037	IF 左辺>=右辺 THEN “○” ELSE “×”
	#057 ≥ #077	#057	#077	
	#017A ≥ #037A	#017A	#037A	
	#057A ≥ #077A	#057A	#077A	
	#017B ≥ #037B	#017B	#037B	
	#057B ≥ #077B	#057B	#077B	
	#017C ≥ #037C	#017C	#037C	
	#057C ≥ #077C	#057C	#077C	

様式第2－2号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 被保数 5割(4・3割)	#018 $\geq$ #038	#018	#038	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#058 $\geq$ #078	#058	#078	
	#018A $\geq$ #038A	#018A	#038A	
	#058A $\geq$ #078A	#058A	#078A	
	#018B $\geq$ #038B	#018B	#038B	
	#058B $\geq$ #078B	#058B	#078B	
	#018C $\geq$ #038C	#018C	#038C	
	#058C $\geq$ #078C	#058C	#078C	
全被保と退職の比較 被保数 2割	#019 $\geq$ #039	#019	#039	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#059 $\geq$ #079	#059	#079	
	#019A $\geq$ #039A	#019A	#039A	
	#059A $\geq$ #079A	#059A	#079A	
	#019B $\geq$ #039B	#019B	#039B	
	#059B $\geq$ #079B	#059B	#079B	
	#019C $\geq$ #039C	#019C	#039C	
	#059C $\geq$ #079C	#059C	#079C	
賦課期日における 世帯数と被保数の比較	#011 $\leq$ #012	#011	#012	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#031 $\leq$ #032	#031	#032	
	#011A $\leq$ #012A	#011A	#012A	
	#031A $\leq$ #032A	#031A	#032A	
	#011B $\leq$ #012B	#011B	#012B	
	#031B $\leq$ #032B	#031B	#032B	
	#011C $\leq$ #012C	#011C	#012C	
	#031C $\leq$ #032C	#031C	#032C	
世帯数と被保数の比較 7割(6・5割)	#013 + #023 + #093 $\leq$ #017	#013+#023 +#093	#017	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#033 + #043 + #103 $\leq$ #037	#033+#043 +#103	#037	
	#053 + #063 + #113 $\leq$ #057	#053+#063 +#113	#057	
	#073 + #083 + #123 $\leq$ #077	#073+#083 +#123	#077	
	#013A + #023A + #093A $\leq$ #017A	#013A+#023 A +#093A	#017A	
	#033A + #043A + #103A $\leq$ #037A	#033A+#043 A +#103A	#037A	
	#053A + #063A + #113A $\leq$ #057A	#053A+#063 A +#113A	#057A	
	#073A + #083A + #123A $\leq$ #077A	#073A+#083 A +#123A	#077A	
	#013B + #023B + #093B $\leq$ #017B	#013B+#023 B +#093B	#017B	
	#033B + #043B + #103B $\leq$ #037B	#033B+#043 B +#103B	#037B	
	#053B + #063B + #113B $\leq$ #057B	#053B+#063 B +#113B	#057B	
	#073B + #083B + #123B $\leq$ #077B	#073B+#083 B +#123B	#077B	
	#013C + #023C + #093C $\leq$ #017C	#013C+#023 C +#093C	#017C	
	#033C + #043C + #103C $\leq$ #037C	#033C+#043 C +#103C	#037C	
	#053C + #063C + #113C $\leq$ #057C	#053C+#063 C +#113C	#057C	
	#073C + #083C + #123C $\leq$ #077C	#073C+#083 C +#123C	#077C	

様式第2－2号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
世帯数と被保数の比較 5割(4・3割)	#014 + #024 + #094 ≤ #018	#014+#024 +#094	#018	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#034 + #044 + #104 ≤ #038	#034+#044 +#104	#038	
	#054 + #064 + #114 ≤ #058	#054+#064 +#114	#058	
	#074 + #084 + #124 ≤ #078	#074+#084 +#124	#078	
	#014A + #024A + #094A ≤ #018A	#014A+#024 A +#094A	#018A	
	#034A + #044A + #104A ≤ #038A	#034A+#044 A +#104A	#038A	
	#054A + #064A + #114A ≤ #058A	#054A+#064 A +#114A	#058A	
	#074A + #084A + #124A ≤ #078A	#074A+#084 A +#124A	#078A	
	#014B + #024B + #094B ≤ #018B	#014B+#024 B +#094B	#018B	
	#034B + #044B + #104B ≤ #038B	#034B+#044 B +#104B	#038B	
	#054B + #064B + #114B ≤ #058B	#054B+#064 B +#114B	#058B	
	#074B + #084B + #124B ≤ #078B	#074B+#084 B +#124B	#078B	
	#014C + #024C + #094C ≤ #018C	#014C+#024 C +#094C	#018C	
	#034C + #044C + #104C ≤ #038C	#034C+#044 C +#104C	#038C	
	#054C + #064C + #114C ≤ #058C	#054C+#064 C +#114C	#058C	
	#074C + #084C + #124C ≤ #078C	#074C+#084 C +#124C	#078C	

様式第2－2号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
世帯数と被保数の比較 2割	#015 + #025 + #095 ≤ #019	#015+#025 +#095	#019	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#035 + #045 + #105 ≤ #039	#035+#045 +#105	#039	
	#055 + #065 + #115 ≤ #059	#055+#065 +#115	#059	
	#075 + #085 + #125 ≤ #079	#075+#085 +#125	#079	
	#015A + #025A + #095A ≤ #019A	#015A+#025 A +#095A	#019A	
	#035A + #045A + #105A ≤ #039A	#035A+#045 A +#105A	#039A	
	#055A + #065A + #115A ≤ #059A	#055A+#065 A +#115A	#059A	
	#075A + #085A + #125A ≤ #079A	#075A+#085 A +#125A	#079A	
	#015B + #025B + #095B ≤ #019B	#015B+#025 B +#095B	#019B	
	#035B + #045B + #105B ≤ #039B	#035B+#045 B +#105B	#039B	
	#055B + #065B + #115B ≤ #059B	#055B+#065 B +#115B	#059B	
	#075B + #085B + #125B ≤ #079B	#075B+#085 B +#125B	#079B	
	#015C + #025C + #095C ≤ #019C	#015C+#025 C +#095C	#019C	
	#035C + #045C + #105C ≤ #039C	#035C+#045 C +#105C	#039C	
	#055C + #065C + #115C ≤ #059C	#055C+#065 C +#115C	#059C	
	#075C + #085C + #125C ≤ #079C	#075C+#085 C +#125C	#079C	



様式第2－2号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≧ #053	#013	#053	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#023 ≧ #063	#023	#063	
	#093 ≧ #113	#093	#113	
	#033 ≧ #073	#033	#073	
	#043 ≧ #083	#043	#083	
	#103 ≧ #123	#103	#123	
	#013A ≧ #053A	#013A	#053A	
	#023A ≧ #063A	#023A	#063A	
	#093A ≧ #113A	#093A	#113A	
	#033A ≧ #073A	#033A	#073A	
	#043A ≧ #083A	#043A	#083A	
	#103A ≧ #123A	#103A	#123A	
	#013B ≧ #053B	#013B	#053B	
	#023B ≧ #063B	#023B	#063B	
	#093B ≧ #113B	#093B	#113B	
	#033B ≧ #073B	#033B	#073B	
	#043B ≧ #083B	#043B	#083B	
	#103B ≧ #123B	#103B	#123B	
	#013C ≧ #053C	#013C	#053C	
	#023C ≧ #063C	#023C	#063C	
	#093C ≧ #113C	#093C	#113C	
	#033C ≧ #073C	#033C	#073C	
	#043C ≧ #083C	#043C	#083C	
	#103C ≧ #123C	#103C	#123C	
全被保と非自発の比較 世帯数 5割(4・3割)	#014 ≧ #054	#014	#054	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#024 ≧ #064	#024	#064	
	#094 ≧ #114	#094	#114	
	#034 ≧ #074	#034	#074	
	#044 ≧ #084	#044	#084	
	#104 ≧ #124	#104	#124	
	#014A ≧ #054A	#014A	#054A	
	#024A ≧ #064A	#024A	#064A	
	#094A ≧ #114A	#094A	#114A	
	#034A ≧ #074A	#034A	#074A	
	#044A ≧ #084A	#044A	#084A	
	#104A ≧ #124A	#104A	#124A	
	#014B ≧ #054B	#014B	#054B	
	#024B ≧ #064B	#024B	#064B	
	#094B ≧ #114B	#094B	#114B	
	#034B ≧ #074B	#034B	#074B	
	#044B ≧ #084B	#044B	#084B	
	#104B ≧ #124B	#104B	#124B	
	#014C ≧ #054C	#014C	#054C	
	#024C ≧ #064C	#024C	#064C	
	#094C ≧ #114C	#094C	#114C	
	#034C ≧ #074C	#034C	#074C	
	#044C ≧ #084C	#044C	#084C	
	#104C ≧ #124C	#104C	#124C	

様式第2－2号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 世帯数 2割	#015 ≥ #055	#015	#055	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#025 ≥ #065	#025	#065	
	#095 ≥ #115	#095	#115	
	#035 ≥ #075	#035	#075	
	#045 ≥ #085	#045	#085	
	#105 ≥ #125	#105	#125	
	#015A ≥ #055A	#015A	#055A	
	#025A ≥ #065A	#025A	#065A	
	#095A ≥ #115A	#095A	#115A	
	#035A ≥ #075A	#035A	#075A	
	#045A ≥ #085A	#045A	#085A	
	#105A ≥ #125A	#105A	#125A	
	#015B ≥ #055B	#015B	#055B	
	#025B ≥ #065B	#025B	#065B	
	#095B ≥ #115B	#095B	#115B	
	#035B ≥ #075B	#035B	#075B	
	#045B ≥ #085B	#045B	#085B	
	#105B ≥ #125B	#105B	#125B	
	#015C ≥ #055C	#015C	#055C	
	#025C ≥ #065C	#025C	#065C	
	#095C ≥ #115C	#095C	#115C	
	#035C ≥ #075C	#035C	#075C	
	#045C ≥ #085C	#045C	#085C	
	#105C ≥ #125C	#105C	#125C	
全被保と非自発の比較 被保数 7割(6・5割)	#017 ≥ #057	#017	#057	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#037 ≥ #077	#037	#077	
	#017A ≥ #057A	#017A	#057A	
	#037A ≥ #077A	#037A	#077A	
	#017B ≥ #057B	#017B	#057B	
	#037B ≥ #077B	#037B	#077B	
	#017C ≥ #057C	#017C	#057C	
	#037C ≥ #077C	#037C	#077C	
全被保と非自発の比較 被保数 5割(4・3割)	#018 ≥ #058	#018	#058	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#038 ≥ #078	#038	#078	
	#018A ≥ #058A	#018A	#058A	
	#038A ≥ #078A	#038A	#078A	
	#018B ≥ #058B	#018B	#058B	
	#038B ≥ #078B	#038B	#078B	
	#018C ≥ #058C	#018C	#058C	
	#038C ≥ #078C	#038C	#078C	
全被保と非自発の比較 被保数 2割	#019 ≥ #059	#019	#059	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#039 ≥ #079	#039	#079	
	#019A ≥ #059A	#019A	#059A	
	#039A ≥ #079A	#039A	#079A	
	#019B ≥ #059B	#019B	#059B	
	#039B ≥ #079B	#039B	#079B	
	#019C ≥ #059C	#019C	#059C	
	#039C ≥ #079C	#039C	#079C	

様式第2－2号附表(その2)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#001	●			「1」・「2」を入力	—	—	9(1)	
#050	●		●	様2－1附2#050	様2－2附1 様2－2附4	様2－2附3 様2－4附1	X(20)	
#056	●				様2－2附1	—		
#057	●				様2－2附1	—		
#058	●				様2－2附1	—		
#059	●				様2－2附1	—		
#060	●				様2－2附1	—		
#066	●				様2－2附1	—		
#067	●				様2－2附1	—		
#068	●				様2－2附1	—		
#069	●				様2－2附1	—		
#070	●				様2－2附1	—		
#050A	●		●	様2－1附2#050A	様2－2附1 様2－2附4	様2－2附3 様2－4附1	X(20)	
#056A	●				様2－2附1	—		
#057A	●				様2－2附1	—		
#058A	●				様2－2附1	—		
#059A	●				様2－2附1	—		
#060A	●				様2－2附1	—		
#066A	●				様2－2附1	—		
#067A	●				様2－2附1	—		
#068A	●				様2－2附1	—		
#069A	●				様2－2附1	—		
#070A	●				様2－2附1	—		
#050B	●		●	様2－1附2#050B	様2－2附1 様2－2附4	様2－2附3 様2－4附1	X(20)	
#056B	●				様2－2附1	—		
#057B	●				様2－2附1	—		
#058B	●				様2－2附1	—		
#059B	●				様2－2附1	—		
#060B	●				様2－2附1	—		
#066B	●				様2－2附1	—		
#067B	●				様2－2附1	—		
#068B	●				様2－2附1	—		
#069B	●				様2－2附1	—		
#070B	●				様2－2附1	—		
#050C	●		●	様2－1附2#050C	様2－2附1 様2－2附4	様2－2附3 様2－4附1	X(20)	
#056C	●				様2－2附1	—		
#057C	●				様2－2附1	—		
#058C	●				様2－2附1	—		
#059C	●				様2－2附1	—		
#060C	●				様2－2附1	—		
#066C	●				様2－2附1	—		
#067C	●				様2－2附1	—		
#068C	●				様2－2附1	—		
#069C	●				様2－2附1	—		
#070C	●				様2－2附1	—		
#056I		●		#056+#056A+#056B+#056C	様2－2附1	様2－2		
#057I		●		#057+#057A+#057B+#057C	様2－2附1	様2－2		
#058I		●		#058+#058A+#058B+#058C	様2－2附1	様2－2		
#059I		●		#059+#059A+#059B+#059C	様2－2附1	様2－2		
#060I		●		#060+#060A+#060B+#060C	様2－2附1	様2－2		
#066I		●		#066+#066A+#066B+#066C	様2－2附1	様2－2		
#067I		●		#067+#067A+#067B+#067C	様2－2附1	様2－2		
#068I		●		#068+#068A+#068B+#068C	様2－2附1	様2－2		

様式第2－2号附表(その2)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#069I		●		#069+#069A+#069B+#069C	様2－2附1	様2－2		
#070I		●		#070+#070A+#070B+#070C	様2－2附1	様2－2		

様式第2－2号附表(その2)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
不均一賦課に伴う 軽減割合の状況	#001 = 「1」・「2」	#001		IF 左辺=1・2 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 均等割額(軽減前)	#056 ≥ #066	#056	#066	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#056A ≥ #066A	#056A	#066A	
	#056B ≥ #066B	#056B	#066B	
	#056C ≥ #066C	#056C	#066C	
全被保と退職の比較 平等割額(軽減前)	#057 ≥ #067	#057	#067	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#057A ≥ #067A	#057A	#067A	
	#057B ≥ #067B	#057B	#067B	
	#057C ≥ #067C	#057C	#067C	
全被保と退職の比較 所得割額	#058 ≥ #068	#058	#068	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#058A ≥ #068A	#058A	#068A	
	#058B ≥ #068B	#058B	#068B	
	#058C ≥ #068C	#058C	#068C	
全被保と退職の比較 資産割額	#059 ≥ #069	#059	#069	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#059A ≥ #069A	#059A	#069A	
	#059B ≥ #069B	#059B	#069B	
	#059C ≥ #069C	#059C	#069C	
全被保と退職の比較 賦課限度超過額	#060 ≥ #070	#060	#070	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#060A ≥ #070A	#060A	#070A	
	#060B ≥ #070B	#060B	#070B	
	#060C ≥ #070C	#060C	#070C	

様式第2－2号附表(その2)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#001			●	様2－2附2#001	—	—	9(1)	
#050	●		●	様2－1附2続#050	様2－2附1続 様2－2附4続	様2－2附3続 様2－4附1続	X(20)	
#056	●				様2－2附1続	—		
#057	●				様2－2附1続	—		
#058	●				様2－2附1続	—		
#059	●				様2－2附1続	—		
#060	●				様2－2附1続	—		
#066	●				様2－2附1続	—		
#067	●				様2－2附1続	—		
#068	●				様2－2附1続	—		
#069	●				様2－2附1続	—		
#070	●				様2－2附1続	—		
#050A	●		●	様2－1附2続#050A	様2－2附1続 様2－2附4続	様2－2附3続 様2－4附1続	X(20)	
#056A	●				様2－2附1続	—		
#057A	●				様2－2附1続	—		
#058A	●				様2－2附1続	—		
#059A	●				様2－2附1続	—		
#060A	●				様2－2附1続	—		
#066A	●				様2－2附1続	—		
#067A	●				様2－2附1続	—		
#068A	●				様2－2附1続	—		
#069A	●				様2－2附1続	—		
#070A	●				様2－2附1続	—		
#050B	●		●	様2－1附2続#050B	様2－2附1続 様2－2附4続	様2－2附3続 様2－4附1続	X(20)	
#056B	●				様2－2附1続	—		
#057B	●				様2－2附1続	—		
#058B	●				様2－2附1続	—		
#059B	●				様2－2附1続	—		
#060B	●				様2－2附1続	—		
#066B	●				様2－2附1続	—		
#067B	●				様2－2附1続	—		
#068B	●				様2－2附1続	—		
#069B	●				様2－2附1続	—		
#070B	●				様2－2附1続	—		
#050C	●		●	様2－1附2続#050C	様2－2附1続 様2－2附4続	様2－2附3続 様2－4附1続	X(20)	
#056C	●				様2－2附1続	—		
#057C	●				様2－2附1続	—		
#058C	●				様2－2附1続	—		
#059C	●				様2－2附1続	—		
#060C	●				様2－2附1続	—		
#066C	●				様2－2附1続	—		
#067C	●				様2－2附1続	—		
#068C	●				様2－2附1続	—		
#069C	●				様2－2附1続	—		
#070C	●				様2－2附1続	—		
#056I		●		#056+#056A+#056B+#056C	様2－2附1続	様2－2		
#057I		●		#057+#057A+#057B+#057C	様2－2附1続	様2－2		
#058I		●		#058+#058A+#058B+#058C	様2－2附1続	様2－2		
#059I		●		#059+#059A+#059B+#059C	様2－2附1続	様2－2		
#060I		●		#060+#060A+#060B+#060C	様2－2附1続	様2－2		
#066I		●		#066+#066A+#066B+#066C	様2－2附1続	様2－2		
#067I		●		#067+#067A+#067B+#067C	様2－2附1続	様2－2		
#068I		●		#068+#068A+#068B+#068C	様2－2附1続	様2－2		

様式第2－2号附表(その2)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#069I		●		#069+#069A+#069B+#069C	様2－2附1続	様2－2		
#070I		●		#070+#070A+#070B+#070C	様2－2附1続	様2－2		

様式第2－2号附表(その2)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
不均一賦課に伴う 軽減割合の状況	#001 = 「1」・「2」	#001		IF 左辺=1・2 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 均等割額(軽減前)	#056 ≥ #066	#056	#066	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#056A ≥ #066A	#056A	#066A	
	#056B ≥ #066B	#056B	#066B	
	#056C ≥ #066C	#056C	#066C	
全被保と退職の比較 平等割額(軽減前)	#057 ≥ #067	#057	#067	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#057A ≥ #067A	#057A	#067A	
	#057B ≥ #067B	#057B	#067B	
	#057C ≥ #067C	#057C	#067C	
全被保と退職の比較 所得割額	#058 ≥ #068	#058	#068	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#058A ≥ #068A	#058A	#068A	
	#058B ≥ #068B	#058B	#068B	
	#058C ≥ #068C	#058C	#068C	
全被保と退職の比較 資産割額	#059 ≥ #069	#059	#069	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#059A ≥ #069A	#059A	#069A	
	#059B ≥ #069B	#059B	#069B	
	#059C ≥ #069C	#059C	#069C	
全被保と退職の比較 賦課限度超過額	#060 ≥ #070	#060	#070	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#060A ≥ #070A	#060A	#070A	
	#060B ≥ #070B	#060B	#070B	
	#060C ≥ #070C	#060C	#070C	



様式第2－2号附表(その3)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#070			●	様2－2附2#050	—	—	X(20)	
#071	●				—	—		
#078			●	IF 様2－2附1#041=1 THEN ROUNDUP(#071*7/10,0) IF 様2－2附1#041=2 THEN ROUNDUP(#071*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*5/10,0)	様2－2附4	—	9(5)	
#079			●	IF 様2－2附1#041=1 THEN ROUNDUP(#071*5/10,0) IF 様2－2附1#041=2 THEN ROUNDUP(#071*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*3/10,0)	様2－2附4	—	9(5)	
#080			●	IF 様2－2附1#041=1 THEN ROUNDUP(#071*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4	—	9(5)	
#081	●				—	—		
#088			●	IF 様2－2附1#041=1 THEN ROUNDUP(#081*7/10,0) IF 様2－2附1#041=2 THEN ROUNDUP(#081*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*5/10,0)	様2－2附4	—	9(5)	
#089			●	IF 様2－2附1#041=1 THEN ROUNDUP(#081*5/10,0) IF 様2－2附1#041=2 THEN ROUNDUP(#081*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*3/10,0)	様2－2附4	—	9(5)	
#090			●	IF 様2－2附1#041=1 THEN ROUNDUP(#081*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4	—	9(5)	
#091	●				—	—		
#098			●	IF 様2－2附1#041=1 THEN ROUNDUP(#091*7/10,0) IF 様2－2附1#041=2 THEN ROUNDUP(#091*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091*5/10,0)	様2－2附4	—	9(5)	
#099			●	IF 様2－2附1#041=1 THEN ROUNDUP(#091*5/10,0) IF 様2－2附1#041=2 THEN ROUNDUP(#091*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091*3/10,0)	様2－2附4	—	9(5)	
#100			●	IF 様2－2附1#041=1 THEN ROUNDUP(#091*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4	—	9(5)	
#101	●				—	—		
#108			●	IF 様2－2附1#041=1 THEN ROUNDUP(#101*7/10,0) IF 様2－2附1#041=2 THEN ROUNDUP(#101*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101*5/10,0)	様2－2附4	—	9(5)	
#109			●	IF 様2－2附1#041=1 THEN ROUNDUP(#101*5/10,0) IF 様2－2附1#041=2 THEN ROUNDUP(#101*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101*3/10,0)	様2－2附4	—	9(5)	
#110			●	IF 様2－2附1#041=1 THEN ROUNDUP(#101*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4	—	9(5)	
#070A			●	様2－2附2#050A	—	—	X(20)	
#071A	●				—	—		
#078A			●	IF 様2－2附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*7/10,0) IF 様2－2附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#071A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071A*5/10,0)	様2－2附4	—	9(5)	
#079A			●	IF 様2－2附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*5/10,0) IF 様2－2附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#071A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071A*3/10,0)	様2－2附4	—	9(5)	
#080A			●	IF 様2－2附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4	—	9(5)	

様式第2-2号附表(その3)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#081A	●				—	—		
#088A			●	IF 様2-2附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*7/10,0) IF 様2-2附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#081A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*5/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#089A			●	IF 様2-2附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*5/10,0) IF 様2-2附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#081A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*3/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#090A			●	IF 様2-2附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*2/10,0) ELSE 0	様2-2附4	—	9(5)	
#091A	●				—	—		
#098A			●	IF 様2-2附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#091A*7/10,0) IF 様2-2附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#091A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091A*5/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#099A			●	IF 様2-2附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#091A*5/10,0) IF 様2-2附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#091A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091A*3/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#100A			●	IF 様2-2附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#091A*2/10,0) ELSE 0	様2-2附4	—	9(5)	
#101A	●				—	—		
#108A			●	IF 様2-2附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#101A*7/10,0) IF 様2-2附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#101A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101A*5/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#109A			●	IF 様2-2附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#101A*5/10,0) IF 様2-2附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#101A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101A*3/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#110A			●	IF 様2-2附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#101A*2/10,0) ELSE 0	様2-2附4	—	9(5)	
#070B			●	様2-2附2#050B	—	—	X(20)	
#071B	●				—	—		
#078B			●	IF 様2-2附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*7/10,0) IF 様2-2附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#071B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071B*5/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#079B			●	IF 様2-2附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*5/10,0) IF 様2-2附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#071B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071B*3/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#080B			●	IF 様2-2附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*2/10,0) ELSE 0	様2-2附4	—	9(5)	
#081B	●				—	—		
#088B			●	IF 様2-2附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*7/10,0) IF 様2-2附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#081B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*5/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#089B			●	IF 様2-2附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*5/10,0) IF 様2-2附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#081B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*3/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#090B			●	IF 様2-2附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*2/10,0) ELSE 0	様2-2附4	—	9(5)	
#091B	●				—	—		

様式第2-2号附表(その3)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#098B			●	IF 様2-2附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#091B*7/10,0) IF 様2-2附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#091B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091B*5/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#099B			●	IF 様2-2附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#091B*5/10,0) IF 様2-2附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#091B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091B*3/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#100B			●	IF 様2-2附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#091B*2/10,0) ELSE 0	様2-2附4	—	9(5)	
#101B	●				—	—		
#108B			●	IF 様2-2附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#101B*7/10,0) IF 様2-2附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#101B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101B*5/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#109B			●	IF 様2-2附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#101B*5/10,0) IF 様2-2附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#101B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101B*3/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#110B			●	IF 様2-2附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#101B*2/10,0) ELSE 0	様2-2附4	—	9(5)	
#070C			●	様2-2附2#050C	—	—	X(20)	
#071C	●				—	—		
#078C			●	IF 様2-2附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*7/10,0) IF 様2-2附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#071C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071C*5/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#079C			●	IF 様2-2附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*5/10,0) IF 様2-2附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#071C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071C*3/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#080C			●	IF 様2-2附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*2/10,0) ELSE 0	様2-2附4	—	9(5)	
#081C	●				—	—		
#088C			●	IF 様2-2附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*7/10,0) IF 様2-2附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#081C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081C*5/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#089C			●	IF 様2-2附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*5/10,0) IF 様2-2附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#081C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081C*3/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#090C			●	IF 様2-2附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*2/10,0) ELSE 0	様2-2附4	—	9(5)	
#091C	●				—	—		
#098C			●	IF 様2-2附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#091C*7/10,0) IF 様2-2附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#091C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091C*5/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#099C			●	IF 様2-2附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#091C*5/10,0) IF 様2-2附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#091C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091C*3/10,0)	様2-2附4	—	9(5)	
#100C			●	IF 様2-2附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#091C*2/10,0) ELSE 0	様2-2附4	—	9(5)	
#101C	●				—	—		

様式第2－2号附表(その3)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#108C			●	IF 様2－2附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#101C*7/10,0) IF 様2－2附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#101C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101C*5/10,0)	様2－2附4	—	9(5)	
#109C			●	IF 様2－2附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#101C*5/10,0) IF 様2－2附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#101C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101C*3/10,0)	様2－2附4	—	9(5)	
#110C			●	IF 様2－2附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#101C*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4	—	9(5)	
(#991)				基準単価(#078～#110C)の入力・非入力切替	—	—		

様式第2－2号附表(その3)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#070			●	様2－2附2続#050	—	—	X(20)	
#071	●				—	—		
#078			●	IF 様2－2附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#071*7/10,0) IF 様2－2附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#071*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#079			●	IF 様2－2附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#071*5/10,0) IF 様2－2附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#071*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#080			●	IF 様2－2附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#071*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	
#081	●				—	—		
#088			●	IF 様2－2附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#081*7/10,0) IF 様2－2附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#081*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#089			●	IF 様2－2附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#081*5/10,0) IF 様2－2附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#081*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#090			●	IF 様2－2附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#081*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	
#091	●				—	—		
#098			●	IF 様2－2附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#091*7/10,0) IF 様2－2附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#091*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#099			●	IF 様2－2附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#091*5/10,0) IF 様2－2附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#091*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#100			●	IF 様2－2附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#091*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	
#101	●				—	—		
#108			●	IF 様2－2附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#101*7/10,0) IF 様2－2附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#101*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#109			●	IF 様2－2附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#101*5/10,0) IF 様2－2附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#101*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#110			●	IF 様2－2附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#101*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	
#070A			●	様2－2附2続#050A	—	—	X(20)	
#071A	●				—	—		
#078A			●	IF 様2－2附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*7/10,0) IF 様2－2附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#071A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071A*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#079A			●	IF 様2－2附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*5/10,0) IF 様2－2附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#071A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071A*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#080A			●	IF 様2－2附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	

様式第2－2号附表(その3)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#081A	●				—	—		
#088A			●	IF 様2－2附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*7/10,0) IF 様2－2附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#081A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#089A			●	IF 様2－2附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*5/10,0) IF 様2－2附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#081A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#090A			●	IF 様2－2附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	
#091A	●				—	—		
#098A			●	IF 様2－2附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#091A*7/10,0) IF 様2－2附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#091A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091A*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#099A			●	IF 様2－2附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#091A*5/10,0) IF 様2－2附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#091A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091A*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#100A			●	IF 様2－2附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#091A*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	
#101A	●				—	—		
#108A			●	IF 様2－2附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#101A*7/10,0) IF 様2－2附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#101A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101A*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#109A			●	IF 様2－2附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#101A*5/10,0) IF 様2－2附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#101A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101A*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#110A			●	IF 様2－2附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#101A*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	
#070B			●	様2－2附2続#050B	—	—	X(20)	
#071B	●				—	—		
#078B			●	IF 様2－2附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*7/10,0) IF 様2－2附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#071B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071B*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#079B			●	IF 様2－2附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*5/10,0) IF 様2－2附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#071B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071B*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#080B			●	IF 様2－2附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	
#081B	●				—	—		
#088B			●	IF 様2－2附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*7/10,0) IF 様2－2附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#081B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#089B			●	IF 様2－2附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*5/10,0) IF 様2－2附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#081B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#090B			●	IF 様2－2附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	
#091B	●				—	—		

様式第2－2号附表(その3)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#098B			●	IF 様2－2附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#091B*7/10,0) IF 様2－2附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#091B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091B*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#099B			●	IF 様2－2附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#091B*5/10,0) IF 様2－2附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#091B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091B*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#100B			●	IF 様2－2附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#091B*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	
#101B	●				—	—		
#108B			●	IF 様2－2附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#101B*7/10,0) IF 様2－2附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#101B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101B*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#109B			●	IF 様2－2附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#101B*5/10,0) IF 様2－2附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#101B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101B*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#110B			●	IF 様2－2附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#101B*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	
#070C			●	様2－2附2続#050C	—	—	X(20)	
#071C	●				—	—		
#078C			●	IF 様2－2附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*7/10,0) IF 様2－2附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#071C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071C*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#079C			●	IF 様2－2附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*5/10,0) IF 様2－2附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#071C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071C*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#080C			●	IF 様2－2附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	
#081C	●				—	—		
#088C			●	IF 様2－2附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*7/10,0) IF 様2－2附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#081C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081C*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#089C			●	IF 様2－2附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*5/10,0) IF 様2－2附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#081C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081C*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#090C			●	IF 様2－2附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	
#091C	●				—	—		
#098C			●	IF 様2－2附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#091C*7/10,0) IF 様2－2附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#091C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#091C*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#099C			●	IF 様2－2附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#091C*5/10,0) IF 様2－2附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#091C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#091C*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#100C			●	IF 様2－2附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#091C*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	
#101C	●				—	—		

様式第2－2号附表(その3)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#108C			●	IF 様2－2附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#101C*7/10,0) IF 様2－2附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#101C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#101C*5/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#109C			●	IF 様2－2附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#101C*5/10,0) IF 様2－2附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#101C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#101C*3/10,0)	様2－2附4続	—	9(5)	
#110C			●	IF 様2－2附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#101C*2/10,0) ELSE 0	様2－2附4続	—	9(5)	
(#991)				基準単価(#078～#110C)の入力・非入力切替	—	—		



様式第2-2号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#090			●	様2-2附2#050	—	—	X(20)	
#091			●	ROUND(様2-2附3#078*様2-2附1#017,0)	—	—		
#092			●	ROUND(様2-2附3#088*様2-2附1#013,0)	—	—		
#112			●	ROUND(様2-2附3#098*様2-2附1#023,0)	—	—		
#172			●	ROUND(様2-2附3#108*様2-2附1#093,0)	—	—		
#093		●		#091+#092+#112+#172	—	—		
#094			●	ROUND(様2-2附3#079*様2-2附1#018,0)	—	—		
#095			●	ROUND(様2-2附3#089*様2-2附1#014,0)	—	—		
#115			●	ROUND(様2-2附3#099*様2-2附1#024,0)	—	—		
#175			●	ROUND(様2-2附3#109*様2-2附1#094,0)	—	—		
#096		●		#094+#095+#115+#175	—	—		
#097			●	ROUND(様2-2附3#080*様2-2附1#019,0)	—	—		
#098			●	ROUND(様2-2附3#090*様2-2附1#015,0)	—	—		
#118			●	ROUND(様2-2附3#100*様2-2附1#025,0)	—	—		
#178			●	ROUND(様2-2附3#110*様2-2附1#095,0)	—	—		
#099		●		#097+#098+#118+#178	—	—		
#100		●		#093+#096+#099	様2-2	—		
#101			●	ROUND(様2-2附3#078*様2-2附1#037,0)	—	—		
#102			●	ROUND(様2-2附3#088*様2-2附1#033,0)	—	—		
#122			●	ROUND(様2-2附3#098*様2-2附1#043,0)	—	—		
#182			●	ROUND(様2-2附3#108*様2-2附1#103,0)	—	—		
#103		●		#101+#102+#122+#182	—	—		
#104			●	ROUND(様2-2附3#079*様2-2附1#038,0)	—	—		
#105			●	ROUND(様2-2附3#089*様2-2附1#034,0)	—	—		
#125			●	ROUND(様2-2附3#099*様2-2附1#044,0)	—	—		
#185			●	ROUND(様2-2附3#109*様2-2附1#104,0)	—	—		
#106		●		#104+#105+#125+#185	—	—		
#107			●	ROUND(様2-2附3#080*様2-2附1#039,0)	—	—		
#108			●	ROUND(様2-2附3#090*様2-2附1#035,0)	—	—		
#128			●	ROUND(様2-2附3#100*様2-2附1#045,0)	—	—		
#188			●	ROUND(様2-2附3#110*様2-2附1#105,0)	—	—		
#109		●		#107+#108+#128+#188	—	—		
#110		●		#103+#106+#109	—	—		
#131			●	ROUND(様2-2附3#078*様2-2附1#057,0)	—	—		
#132			●	ROUND(様2-2附3#088*様2-2附1#053,0)	—	—		
#152			●	ROUND(様2-2附3#098*様2-2附1#063,0)	—	—		
#192			●	ROUND(様2-2附3#108*様2-2附1#113,0)	—	—		
#133		●		#131+#132+#152+#192	—	—		
#134			●	ROUND(様2-2附3#079*様2-2附1#058,0)	—	—		
#135			●	ROUND(様2-2附3#089*様2-2附1#054,0)	—	—		
#155			●	ROUND(様2-2附3#099*様2-2附1#064,0)	—	—		
#195			●	ROUND(様2-2附3#109*様2-2附1#114,0)	—	—		
#136		●		#134+#135+#155+#195	—	—		
#137			●	ROUND(様2-2附3#080*様2-2附1#059,0)	—	—		
#138			●	ROUND(様2-2附3#090*様2-2附1#055,0)	—	—		
#158			●	ROUND(様2-2附3#100*様2-2附1#065,0)	—	—		
#198			●	ROUND(様2-2附3#110*様2-2附1#115,0)	—	—		
#139		●		#137+#138+#158+#198	—	—		
#140		●		#133+#136+#139	—	—		
#141			●	ROUND(様2-2附3#078*様2-2附1#077,0)	—	—		
#142			●	ROUND(様2-2附3#088*様2-2附1#073,0)	—	—		
#162			●	ROUND(様2-2附3#098*様2-2附1#083,0)	—	—		
#202			●	ROUND(様2-2附3#108*様2-2附1#123,0)	—	—		
#143		●		#141+#142+#162+#202	—	—		
#144			●	ROUND(様2-2附3#079*様2-2附1#078,0)	—	—		
#145			●	ROUND(様2-2附3#089*様2-2附1#074,0)	—	—		
#165			●	ROUND(様2-2附3#099*様2-2附1#084,0)	—	—		

様式第2-2号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#205			●	ROUND(様2-2附3#109*様2-2附1#124,0)	—	—		
#146		●		#144+#145+#165+#205	—	—		
#147			●	ROUND(様2-2附3#080*様2-2附1#079,0)	—	—		
#148			●	ROUND(様2-2附3#090*様2-2附1#075,0)	—	—		
#168			●	ROUND(様2-2附3#100*様2-2附1#085,0)	—	—		
#208			●	ROUND(様2-2附3#110*様2-2附1#125,0)	—	—		
#149		●		#147+#148+#168+#208	—	—		
#150		●		#143+#146+#149	—	—		
#090A			●	様2-2附2#050A	—	—	X(20)	
#091A			●	ROUND(様2-2附3#078A*様2-2附1#017A,0)	—	—		
#092A			●	ROUND(様2-2附3#088A*様2-2附1#013A,0)	—	—		
#112A			●	ROUND(様2-2附3#098A*様2-2附1#023A,0)	—	—		
#172A			●	ROUND(様2-2附3#108A*様2-2附1#093A,0)	—	—		
#093A		●		#091A+#092A+#112A+#172A	—	—		
#094A			●	ROUND(様2-2附3#079A*様2-2附1#018A,0)	—	—		
#095A			●	ROUND(様2-2附3#089A*様2-2附1#014A,0)	—	—		
#115A			●	ROUND(様2-2附3#099A*様2-2附1#024A,0)	—	—		
#175A			●	ROUND(様2-2附3#109A*様2-2附1#094A,0)	—	—		
#096A		●		#094A+#095A+#115A+#175A	—	—		
#097A			●	ROUND(様2-2附3#080A*様2-2附1#019A,0)	—	—		
#098A			●	ROUND(様2-2附3#090A*様2-2附1#015A,0)	—	—		
#118A			●	ROUND(様2-2附3#100A*様2-2附1#025A,0)	—	—		
#178A			●	ROUND(様2-2附3#110A*様2-2附1#095A,0)	—	—		
#099A		●		#097A+#098A+#118A+#178A	—	—		
#100A		●		#093A+#096A+#099A	様2-2	—		
#101A			●	ROUND(様2-2附3#078A*様2-2附1#037A,0)	—	—		
#102A			●	ROUND(様2-2附3#088A*様2-2附1#033A,0)	—	—		
#122A			●	ROUND(様2-2附3#098A*様2-2附1#043A,0)	—	—		
#182A			●	ROUND(様2-2附3#108A*様2-2附1#103A,0)	—	—		
#103A		●		#101A+#102A+#122A+#182A	—	—		
#104A			●	ROUND(様2-2附3#079A*様2-2附1#038A,0)	—	—		
#105A			●	ROUND(様2-2附3#089A*様2-2附1#034A,0)	—	—		
#125A			●	ROUND(様2-2附3#099A*様2-2附1#044A,0)	—	—		
#185A			●	ROUND(様2-2附3#109A*様2-2附1#104A,0)	—	—		
#106A		●		#104A+#105A+#125A+#185A	—	—		
#107A			●	ROUND(様2-2附3#080A*様2-2附1#039A,0)	—	—		
#108A			●	ROUND(様2-2附3#090A*様2-2附1#035A,0)	—	—		
#128A			●	ROUND(様2-2附3#100A*様2-2附1#045A,0)	—	—		
#188A			●	ROUND(様2-2附3#110A*様2-2附1#105A,0)	—	—		
#109A		●		#107A+#108A+#128A+#188A	—	—		
#110A		●		#103A+#106A+#109A	—	—		
#131A			●	ROUND(様2-2附3#078A*様2-2附1#057A,0)	—	—		
#132A			●	ROUND(様2-2附3#088A*様2-2附1#053A,0)	—	—		
#152A			●	ROUND(様2-2附3#098A*様2-2附1#063A,0)	—	—		
#192A			●	ROUND(様2-2附3#108A*様2-2附1#113A,0)	—	—		
#133A		●		#131A+#132A+#152A+#192A	—	—		
#134A			●	ROUND(様2-2附3#079A*様2-2附1#058A,0)	—	—		
#135A			●	ROUND(様2-2附3#089A*様2-2附1#054A,0)	—	—		
#155A			●	ROUND(様2-2附3#099A*様2-2附1#064A,0)	—	—		
#195A			●	ROUND(様2-2附3#109A*様2-2附1#114A,0)	—	—		
#136A		●		#134A+#135A+#155A+#195A	—	—		
#137A			●	ROUND(様2-2附3#080A*様2-2附1#059A,0)	—	—		
#138A			●	ROUND(様2-2附3#090A*様2-2附1#055A,0)	—	—		
#158A			●	ROUND(様2-2附3#100A*様2-2附1#065A,0)	—	—		
#198A			●	ROUND(様2-2附3#110A*様2-2附1#115A,0)	—	—		
#139A		●		#137A+#138A+#158A+#198A	—	—		
#140A		●		#133A+#136A+#139A	—	—		

様式第2－2号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#141A			●	ROUND(様2－2附3#078A*様2－2附1#077A,0)	—	—		
#142A			●	ROUND(様2－2附3#088A*様2－2附1#073A,0)	—	—		
#162A			●	ROUND(様2－2附3#098A*様2－2附1#083A,0)	—	—		
#202A			●	ROUND(様2－2附3#108A*様2－2附1#123A,0)	—	—		
#143A		●		#141A+#142A+#162A+#202A	—	—		
#144A			●	ROUND(様2－2附3#079A*様2－2附1#078A,0)	—	—		
#145A			●	ROUND(様2－2附3#089A*様2－2附1#074A,0)	—	—		
#165A			●	ROUND(様2－2附3#099A*様2－2附1#084A,0)	—	—		
#205A			●	ROUND(様2－2附3#109A*様2－2附1#124A,0)	—	—		
#146A		●		#144A+#145A+#165A+#205A	—	—		
#147A			●	ROUND(様2－2附3#080A*様2－2附1#079A,0)	—	—		
#148A			●	ROUND(様2－2附3#090A*様2－2附1#075A,0)	—	—		
#168A			●	ROUND(様2－2附3#100A*様2－2附1#085A,0)	—	—		
#208A			●	ROUND(様2－2附3#110A*様2－2附1#125A,0)	—	—		
#149A		●		#147A+#148A+#168A+#208A	—	—		
#150A		●		#143A+#146A+#149A	—	—		
#090B			●	様2－2附2#050B	—	—	X(20)	
#091B			●	ROUND(様2－2附3#078B*様2－2附1#017B,0)	—	—		
#092B			●	ROUND(様2－2附3#088B*様2－2附1#013B,0)	—	—		
#112B			●	ROUND(様2－2附3#098B*様2－2附1#023B,0)	—	—		
#172B			●	ROUND(様2－2附3#108B*様2－2附1#093B,0)	—	—		
#093B		●		#091B+#092B+#112B+#172B	—	—		
#094B			●	ROUND(様2－2附3#079B*様2－2附1#018B,0)	—	—		
#095B			●	ROUND(様2－2附3#089B*様2－2附1#014B,0)	—	—		
#115B			●	ROUND(様2－2附3#099B*様2－2附1#024B,0)	—	—		
#175B			●	ROUND(様2－2附3#109B*様2－2附1#094B,0)	—	—		
#096B		●		#094B+#095B+#115B+#175B	—	—		
#097B			●	ROUND(様2－2附3#080B*様2－2附1#019B,0)	—	—		
#098B			●	ROUND(様2－2附3#090B*様2－2附1#015B,0)	—	—		
#118B			●	ROUND(様2－2附3#100B*様2－2附1#025B,0)	—	—		
#178B			●	ROUND(様2－2附3#110B*様2－2附1#095B,0)	—	—		
#099B		●		#097B+#098B+#118B+#178B	—	—		
#100B		●		#093B+#096B+#099B	様2－2	—		
#101B			●	ROUND(様2－2附3#078B*様2－2附1#037B,0)	—	—		
#102B			●	ROUND(様2－2附3#088B*様2－2附1#033B,0)	—	—		
#122B			●	ROUND(様2－2附3#098B*様2－2附1#043B,0)	—	—		
#182B			●	ROUND(様2－2附3#108B*様2－2附1#103B,0)	—	—		
#103B		●		#101B+#102B+#122B+#182B	—	—		
#104B			●	ROUND(様2－2附3#079B*様2－2附1#038B,0)	—	—		
#105B			●	ROUND(様2－2附3#089B*様2－2附1#034B,0)	—	—		
#125B			●	ROUND(様2－2附3#099B*様2－2附1#044B,0)	—	—		
#185B			●	ROUND(様2－2附3#109B*様2－2附1#104B,0)	—	—		
#106B		●		#104B+#105B+#125B+#185B	—	—		
#107B			●	ROUND(様2－2附3#080B*様2－2附1#039B,0)	—	—		
#108B			●	ROUND(様2－2附3#090B*様2－2附1#035B,0)	—	—		
#128B			●	ROUND(様2－2附3#100B*様2－2附1#045B,0)	—	—		
#188B			●	ROUND(様2－2附3#110B*様2－2附1#105B,0)	—	—		
#109B		●		#107B+#108B+#128B+#188B	—	—		
#110B		●		#103B+#106B+#109B	—	—		
#131B			●	ROUND(様2－2附3#078B*様2－2附1#057B,0)	—	—		
#132B			●	ROUND(様2－2附3#088B*様2－2附1#053B,0)	—	—		
#152B			●	ROUND(様2－2附3#098B*様2－2附1#063B,0)	—	—		
#192B			●	ROUND(様2－2附3#108B*様2－2附1#113B,0)	—	—		
#133B		●		#131B+#132B+#152B+#192B	—	—		
#134B			●	ROUND(様2－2附3#079B*様2－2附1#058B,0)	—	—		
#135B			●	ROUND(様2－2附3#089B*様2－2附1#054B,0)	—	—		
#155B			●	ROUND(様2－2附3#099B*様2－2附1#064B,0)	—	—		

様式第2-2号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#195B			●	ROUND(様2-2附3#109B*様2-2附1#114B,0)	—	—		
#136B		●		#134B+#135B+#155B+#195B	—	—		
#137B			●	ROUND(様2-2附3#080B*様2-2附1#059B,0)	—	—		
#138B			●	ROUND(様2-2附3#090B*様2-2附1#055B,0)	—	—		
#158B			●	ROUND(様2-2附3#100B*様2-2附1#065B,0)	—	—		
#198B			●	ROUND(様2-2附3#110B*様2-2附1#115B,0)	—	—		
#139B		●		#137B+#138B+#158B+#198B	—	—		
#140B		●		#133B+#136B+#139B	—	—		
#141B			●	ROUND(様2-2附3#078B*様2-2附1#077B,0)	—	—		
#142B			●	ROUND(様2-2附3#088B*様2-2附1#073B,0)	—	—		
#162B			●	ROUND(様2-2附3#098B*様2-2附1#083B,0)	—	—		
#202B			●	ROUND(様2-2附3#108B*様2-2附1#123B,0)	—	—		
#143B		●		#141B+#142B+#162B+#202B	—	—		
#144B			●	ROUND(様2-2附3#079B*様2-2附1#078B,0)	—	—		
#145B			●	ROUND(様2-2附3#089B*様2-2附1#074B,0)	—	—		
#165B			●	ROUND(様2-2附3#099B*様2-2附1#084B,0)	—	—		
#205B			●	ROUND(様2-2附3#109B*様2-2附1#124B,0)	—	—		
#146B		●		#144B+#145B+#165B+#205B	—	—		
#147B			●	ROUND(様2-2附3#080B*様2-2附1#079B,0)	—	—		
#148B			●	ROUND(様2-2附3#090B*様2-2附1#075B,0)	—	—		
#168B			●	ROUND(様2-2附3#100B*様2-2附1#085B,0)	—	—		
#208B			●	ROUND(様2-2附3#110B*様2-2附1#125B,0)	—	—		
#149B		●		#147B+#148B+#168B+#208B	—	—		
#150B		●		#143B+#146B+#149B	—	—		
#090C			●	様2-2附2#050C	—	—	X(20)	
#091C			●	ROUND(様2-2附3#078C*様2-2附1#017C,0)	—	—		
#092C			●	ROUND(様2-2附3#088C*様2-2附1#013C,0)	—	—		
#112C			●	ROUND(様2-2附3#098C*様2-2附1#023C,0)	—	—		
#172C			●	ROUND(様2-2附3#108C*様2-2附1#093C,0)	—	—		
#093C		●		#091C+#092C+#112C+#172C	—	—		
#094C			●	ROUND(様2-2附3#079C*様2-2附1#018C,0)	—	—		
#095C			●	ROUND(様2-2附3#089C*様2-2附1#014C,0)	—	—		
#115C			●	ROUND(様2-2附3#099C*様2-2附1#024C,0)	—	—		
#175C			●	ROUND(様2-2附3#109C*様2-2附1#094C,0)	—	—		
#096C		●		#094C+#095C+#115C+#175C	—	—		
#097C			●	ROUND(様2-2附3#080C*様2-2附1#019C,0)	—	—		
#098C			●	ROUND(様2-2附3#090C*様2-2附1#015C,0)	—	—		
#118C			●	ROUND(様2-2附3#100C*様2-2附1#025C,0)	—	—		
#178C			●	ROUND(様2-2附3#110C*様2-2附1#095C,0)	—	—		
#099C		●		#097C+#098C+#118C+#178C	—	—		
#100C		●		#093C+#096C+#099C	様2-2	—		
#101C			●	ROUND(様2-2附3#078C*様2-2附1#037C,0)	—	—		
#102C			●	ROUND(様2-2附3#088C*様2-2附1#033C,0)	—	—		
#122C			●	ROUND(様2-2附3#098C*様2-2附1#043C,0)	—	—		
#182C			●	ROUND(様2-2附3#108C*様2-2附1#103C,0)	—	—		
#103C		●		#101C+#102C+#122C+#182C	—	—		
#104C			●	ROUND(様2-2附3#079C*様2-2附1#038C,0)	—	—		
#105C			●	ROUND(様2-2附3#089C*様2-2附1#034C,0)	—	—		
#125C			●	ROUND(様2-2附3#099C*様2-2附1#044C,0)	—	—		
#185C			●	ROUND(様2-2附3#109C*様2-2附1#104C,0)	—	—		
#106C		●		#104C+#105C+#125C+#185C	—	—		
#107C			●	ROUND(様2-2附3#080C*様2-2附1#039C,0)	—	—		
#108C			●	ROUND(様2-2附3#090C*様2-2附1#035C,0)	—	—		
#128C			●	ROUND(様2-2附3#100C*様2-2附1#045C,0)	—	—		
#188C			●	ROUND(様2-2附3#110C*様2-2附1#105C,0)	—	—		
#109C		●		#107C+#108C+#128C+#188C	—	—		
#110C		●		#103C+#106C+#109C	—	—		

様式第2-2号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#131C			●	ROUND(様2-2附3#078C*様2-2附1#057C,0)	—	—		
#132C			●	ROUND(様2-2附3#088C*様2-2附1#053C,0)	—	—		
#152C			●	ROUND(様2-2附3#098C*様2-2附1#063C,0)	—	—		
#192C			●	ROUND(様2-2附3#108C*様2-2附1#113C,0)	—	—		
#133C		●		#131C+#132C+#152C+#192C	—	—		
#134C			●	ROUND(様2-2附3#079C*様2-2附1#058C,0)	—	—		
#135C			●	ROUND(様2-2附3#089C*様2-2附1#054C,0)	—	—		
#155C			●	ROUND(様2-2附3#099C*様2-2附1#064C,0)	—	—		
#195C			●	ROUND(様2-2附3#109C*様2-2附1#114C,0)	—	—		
#136C		●		#134C+#135C+#155C+#195C	—	—		
#137C			●	ROUND(様2-2附3#080C*様2-2附1#059C,0)	—	—		
#138C			●	ROUND(様2-2附3#090C*様2-2附1#055C,0)	—	—		
#158C			●	ROUND(様2-2附3#100C*様2-2附1#065C,0)	—	—		
#198C			●	ROUND(様2-2附3#110C*様2-2附1#115C,0)	—	—		
#139C		●		#137C+#138C+#158C+#198C	—	—		
#140C		●		#133C+#136C+#139C	—	—		
#141C			●	ROUND(様2-2附3#078C*様2-2附1#077C,0)	—	—		
#142C			●	ROUND(様2-2附3#088C*様2-2附1#073C,0)	—	—		
#162C			●	ROUND(様2-2附3#098C*様2-2附1#083C,0)	—	—		
#202C			●	ROUND(様2-2附3#108C*様2-2附1#123C,0)	—	—		
#143C		●		#141C+#142C+#162C+#202C	—	—		
#144C			●	ROUND(様2-2附3#079C*様2-2附1#078C,0)	—	—		
#145C			●	ROUND(様2-2附3#089C*様2-2附1#074C,0)	—	—		
#165C			●	ROUND(様2-2附3#099C*様2-2附1#084C,0)	—	—		
#205C			●	ROUND(様2-2附3#109C*様2-2附1#124C,0)	—	—		
#146C		●		#144C+#145C+#165C+#205C	—	—		
#147C			●	ROUND(様2-2附3#080C*様2-2附1#079C,0)	—	—		
#148C			●	ROUND(様2-2附3#090C*様2-2附1#075C,0)	—	—		
#168C			●	ROUND(様2-2附3#100C*様2-2附1#085C,0)	—	—		
#208C			●	ROUND(様2-2附3#110C*様2-2附1#125C,0)	—	—		
#149C		●		#147C+#148C+#168C+#208C	—	—		
#150C		●		#143C+#146C+#149C	—	—		
#091I		●		#091+#091A+#091B+#091C	様2-2	—		
#092I		●		#092+#092A+#092B+#092C	様2-2	—		
#112I		●		#112+#112A+#112B+#112C	様2-2	—		
#172I		●		#172+#172A+#172B+#172C	様2-2	—		
#093I		●		#093+#093A+#093B+#093C	—	—		
#094I		●		#094+#094A+#094B+#094C	様2-2	—		
#095I		●		#095+#095A+#095B+#095C	様2-2	—		
#115I		●		#115+#115A+#115B+#115C	様2-2	—		
#175I		●		#175+#175A+#175B+#175C	様2-2	—		
#096I		●		#096+#096A+#096B+#096C	—	—		
#097I		●		#097+#097A+#097B+#097C	様2-2	—		
#098I		●		#098+#098A+#098B+#098C	様2-2	—		
#118I		●		#118+#118A+#118B+#118C	様2-2	—		
#178I		●		#178+#178A+#178B+#178C	様2-2	—		
#099I		●		#099+#099A+#099B+#099C	—	—		
#100I		●		#100+#100A+#100B+#100C	—	—		
#101I		●		#101+#101A+#101B+#101C	様2-2	—		
#102I		●		#102+#102A+#102B+#102C	様2-2	—		
#122I		●		#122+#122A+#122B+#122C	様2-2	—		
#182I		●		#182+#182A+#182B+#182C	様2-2	—		
#103I		●		#103+#103A+#103B+#103C	—	—		
#104I		●		#104+#104A+#104B+#104C	様2-2	—		
#105I		●		#105+#105A+#105B+#105C	様2-2	—		
#125I		●		#125+#125A+#125B+#125C	様2-2	—		
#185I		●		#185+#185A+#185B+#185C	様2-2	—		

様式第2－2号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#106I		●		#106+#106A+#106B+#106C	—	—		
#107I		●		#107+#107A+#107B+#107C	様2－2	—		
#108I		●		#108+#108A+#108B+#108C	様2－2	—		
#128I		●		#128+#128A+#128B+#128C	様2－2	—		
#188I		●		#188+#188A+#188B+#188C	様2－2	—		
#109I		●		#109+#109A+#109B+#109C	—	—		
#110I		●		#110+#110A+#110B+#110C	—	—		
#131I		●		#131+#131A+#131B+#131C	様2－2	—		
#132I		●		#132+#132A+#132B+#132C	様2－2	—		
#152I		●		#152+#152A+#152B+#152C	様2－2	—		
#192I		●		#192+#192A+#192B+#192C	様2－2	—		
#133I		●		#133+#133A+#133B+#133C	—	—		
#134I		●		#134+#134A+#134B+#134C	様2－2	—		
#135I		●		#135+#135A+#135B+#135C	様2－2	—		
#155I		●		#155+#155A+#155B+#155C	様2－2	—		
#195I		●		#195+#195A+#195B+#195C	様2－2	—		
#136I		●		#136+#136A+#136B+#136C	—	—		
#137I		●		#137+#137A+#137B+#137C	様2－2	—		
#138I		●		#138+#138A+#138B+#138C	様2－2	—		
#158I		●		#158+#158A+#158B+#158C	様2－2	—		
#198I		●		#198+#198A+#198B+#198C	様2－2	—		
#139I		●		#139+#139A+#139B+#139C	—	—		
#140I		●		#140+#140A+#140B+#140C	—	—		
#141I		●		#141+#141A+#141B+#141C	様2－2	—		
#142I		●		#142+#142A+#142B+#142C	様2－2	—		
#162I		●		#162+#162A+#162B+#162C	様2－2	—		
#202I		●		#202+#202A+#202B+#202C	様2－2	—		
#143I		●		#143+#143A+#143B+#143C	—	—		
#144I		●		#144+#144A+#144B+#144C	様2－2	—		
#145I		●		#145+#145A+#145B+#145C	様2－2	—		
#165I		●		#165+#165A+#165B+#165C	様2－2	—		
#205I		●		#205+#205A+#205B+#205C	様2－2	—		
#146I		●		#146+#146A+#146B+#146C	—	—		
#147I		●		#147+#147A+#147B+#147C	様2－2	—		
#148I		●		#148+#148A+#148B+#148C	様2－2	—		
#168I		●		#168+#168A+#168B+#168C	様2－2	—		
#208I		●		#208+#208A+#208B+#208C	様2－2	—		
#149I		●		#149+#149A+#149B+#149C	—	—		
#150I		●		#150+#150A+#150B+#150C	—	—		

様式第2－2号附表(その4)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #101	#091	#101	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#131 ≥ #141	#131	#141	
	#091A ≥ #101A	#091A	#101A	
	#131A ≥ #141A	#131A	#141A	
	#091B ≥ #101B	#091B	#101B	
	#131B ≥ #141B	#131B	#141B	
	#091C ≥ #101C	#091C	#101C	
	#131C ≥ #141C	#131C	#141C	
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #102	#092	#102	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#112 ≥ #122	#112	#122	
	#172 ≥ #182	#172	#182	
	#132 ≥ #142	#132	#142	
	#152 ≥ #162	#152	#162	
	#192 ≥ #202	#192	#202	
	#092A ≥ #102A	#092A	#102A	
	#112A ≥ #122A	#112A	#122A	
	#172A ≥ #182A	#172A	#182A	
	#132A ≥ #142A	#132A	#142A	
	#152A ≥ #162A	#152A	#162A	
	#192A ≥ #202A	#192A	#202A	
	#092B ≥ #102B	#092B	#102B	
	#112B ≥ #122B	#112B	#122B	
	#172B ≥ #182B	#172B	#182B	
	#132B ≥ #142B	#132B	#142B	
	#152B ≥ #162B	#152B	#162B	
	#192B ≥ #202B	#192B	#202B	
	#092C ≥ #102C	#092C	#102C	
	#112C ≥ #122C	#112C	#122C	
	#172C ≥ #182C	#172C	#182C	
	#132C ≥ #142C	#132C	#142C	
	#152C ≥ #162C	#152C	#162C	
	#192C ≥ #202C	#192C	#202C	
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #104	#094	#104	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#134 ≥ #144	#134	#144	
	#094A ≥ #104A	#094A	#104A	
	#134A ≥ #144A	#134A	#144A	
	#094B ≥ #104B	#094B	#104B	
	#134B ≥ #144B	#134B	#144B	
	#094C ≥ #104C	#094C	#104C	
	#134C ≥ #144C	#134C	#144C	

様式第2－2号附表(その4)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #105	#095	#105	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#115 ≥ #125	#115	#125	
	#175 ≥ #185	#175	#185	
	#135 ≥ #145	#135	#145	
	#155 ≥ #165	#155	#165	
	#195 ≥ #205	#195	#205	
	#095A ≥ #105A	#095A	#105A	
	#115A ≥ #125A	#115A	#125A	
	#175A ≥ #185A	#175A	#185A	
	#135A ≥ #145A	#135A	#145A	
	#155A ≥ #165A	#155A	#165A	
	#195A ≥ #205A	#195A	#205A	
	#095B ≥ #105B	#095B	#105B	
	#115B ≥ #125B	#115B	#125B	
	#175B ≥ #185B	#175B	#185B	
	#135B ≥ #145B	#135B	#145B	
	#155B ≥ #165B	#155B	#165B	
	#195B ≥ #205B	#195B	#205B	
	#095C ≥ #105C	#095C	#105C	
	#115C ≥ #125C	#115C	#125C	
	#175C ≥ #185C	#175C	#185C	
	#135C ≥ #145C	#135C	#145C	
	#155C ≥ #165C	#155C	#165C	
	#195C ≥ #205C	#195C	#205C	
全被保と退職の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #107	#097	#107	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#137 ≥ #147	#137	#147	
	#097A ≥ #107A	#097A	#107A	
	#137A ≥ #147A	#137A	#147A	
	#097B ≥ #107B	#097B	#107B	
	#137B ≥ #147B	#137B	#147B	
	#097C ≥ #107C	#097C	#107C	
	#137C ≥ #147C	#137C	#147C	
全被保と退職の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #108	#098	#108	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#118 ≥ #128	#118	#128	
	#178 ≥ #188	#178	#188	
	#138 ≥ #148	#138	#148	
	#158 ≥ #168	#158	#168	
	#198 ≥ #208	#198	#208	
	#098A ≥ #108A	#098A	#108A	
	#118A ≥ #128A	#118A	#128A	
	#178A ≥ #188A	#178A	#188A	
	#138A ≥ #148A	#138A	#148A	
	#158A ≥ #168A	#158A	#168A	
	#198A ≥ #208A	#198A	#208A	
	#098B ≥ #108B	#098B	#108B	
	#118B ≥ #128B	#118B	#128B	
	#178B ≥ #188B	#178B	#188B	
	#138B ≥ #148B	#138B	#148B	
	#158B ≥ #168B	#158B	#168B	
	#198B ≥ #208B	#198B	#208B	
	#098C ≥ #108C	#098C	#108C	
	#118C ≥ #128C	#118C	#128C	
	#178C ≥ #188C	#178C	#188C	
	#138C ≥ #148C	#138C	#148C	
	#158C ≥ #168C	#158C	#168C	
	#198C ≥ #208C	#198C	#208C	



様式第2－2号附表(その4)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #131	#091	#131	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#101 ≥ #141	#101	#141	
	#091A ≥ #131A	#091A	#131A	
	#101A ≥ #141A	#101A	#141A	
	#091B ≥ #131B	#091B	#131B	
	#101B ≥ #141B	#101B	#141B	
	#091C ≥ #131C	#091C	#131C	
	#101C ≥ #141C	#101C	#141C	
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #132	#092	#132	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#112 ≥ #152	#112	#152	
	#172 ≥ #192	#172	#192	
	#102 ≥ #142	#102	#142	
	#122 ≥ #162	#122	#162	
	#182 ≥ #202	#182	#202	
	#092A ≥ #132A	#092A	#132A	
	#112A ≥ #152A	#112A	#152A	
	#172A ≥ #192A	#172A	#192A	
	#102A ≥ #142A	#102A	#142A	
	#122A ≥ #162A	#122A	#162A	
	#182A ≥ #202A	#182A	#202A	
	#092B ≥ #132B	#092B	#132B	
	#112B ≥ #152B	#112B	#152B	
	#172B ≥ #192B	#172B	#192B	
	#102B ≥ #142B	#102B	#142B	
	#122B ≥ #162B	#122B	#162B	
	#182B ≥ #202B	#182B	#202B	
	#092C ≥ #132C	#092C	#132C	
	#112C ≥ #152C	#112C	#152C	
	#172C ≥ #192C	#172C	#192C	
	#102C ≥ #142C	#102C	#142C	
	#122C ≥ #162C	#122C	#162C	
	#182C ≥ #202C	#182C	#202C	
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #134	#094	#134	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#104 ≥ #144	#104	#144	
	#094A ≥ #134A	#094A	#134A	
	#104A ≥ #144A	#104A	#144A	
	#094B ≥ #134B	#094B	#134B	
	#104B ≥ #144B	#104B	#144B	
	#094C ≥ #134C	#094C	#134C	
	#104C ≥ #144C	#104C	#144C	

様式第2-2号附表(その4)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #135	#095	#135	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#115 ≥ #155	#115	#155	
	#175 ≥ #195	#175	#195	
	#105 ≥ #145	#105	#145	
	#125 ≥ #165	#125	#165	
	#185 ≥ #205	#185	#205	
	#095A ≥ #135A	#095A	#135A	
	#115A ≥ #155A	#115A	#155A	
	#175A ≥ #195A	#175A	#195A	
	#105A ≥ #145A	#105A	#145A	
	#125A ≥ #165A	#125A	#165A	
	#185A ≥ #205A	#185A	#205A	
	#095B ≥ #135B	#095B	#135B	
	#115B ≥ #155B	#115B	#155B	
	#175B ≥ #195B	#175B	#195B	
	#105B ≥ #145B	#105B	#145B	
	#125B ≥ #165B	#125B	#165B	
	#185B ≥ #205B	#185B	#205B	
	#095C ≥ #135C	#095C	#135C	
	#115C ≥ #155C	#115C	#155C	
	#175C ≥ #195C	#175C	#195C	
	#105C ≥ #145C	#105C	#145C	
	#125C ≥ #165C	#125C	#165C	
	#185C ≥ #205C	#185C	#205C	
全被保と非自発の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #137	#097	#137	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#107 ≥ #147	#107	#147	
	#097A ≥ #137A	#097A	#137A	
	#107A ≥ #147A	#107A	#147A	
	#097B ≥ #137B	#097B	#137B	
	#107B ≥ #147B	#107B	#147B	
	#097C ≥ #137C	#097C	#137C	
	#107C ≥ #147C	#107C	#147C	
全被保と非自発の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #138	#098	#138	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#118 ≥ #158	#118	#158	
	#178 ≥ #198	#178	#198	
	#108 ≥ #148	#108	#148	
	#128 ≥ #168	#128	#168	
	#188 ≥ #208	#188	#208	
	#098A ≥ #138A	#098A	#138A	
	#118A ≥ #158A	#118A	#158A	
	#178A ≥ #198A	#178A	#198A	
	#108A ≥ #148A	#108A	#148A	
	#128A ≥ #168A	#128A	#168A	
	#188A ≥ #208A	#188A	#208A	
	#098B ≥ #138B	#098B	#138B	
	#118B ≥ #158B	#118B	#158B	
	#178B ≥ #198B	#178B	#198B	
	#108B ≥ #148B	#108B	#148B	
	#128B ≥ #168B	#128B	#168B	
	#188B ≥ #208B	#188B	#208B	
	#098C ≥ #138C	#098C	#138C	
	#118C ≥ #158C	#118C	#158C	
	#178C ≥ #198C	#178C	#198C	
	#108C ≥ #148C	#108C	#148C	
	#128C ≥ #168C	#128C	#168C	
	#188C ≥ #208C	#188C	#208C	

様式第2-2号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#090			●	様2-2附2続#050	—	—	X(20)	
#091			●	ROUND(様2-2附3続#078*様2-2附1続#017,0)	—	—		
#092			●	ROUND(様2-2附3続#088*様2-2附1続#013,0)	—	—		
#112			●	ROUND(様2-2附3続#098*様2-2附1続#023,0)	—	—		
#172			●	ROUND(様2-2附3続#108*様2-2附1続#093,0)	—	—		
#093		●		#091+#092+#112+#172	—	—		
#094			●	ROUND(様2-2附3続#079*様2-2附1続#018,0)	—	—		
#095			●	ROUND(様2-2附3続#089*様2-2附1続#014,0)	—	—		
#115			●	ROUND(様2-2附3続#099*様2-2附1続#024,0)	—	—		
#175			●	ROUND(様2-2附3続#109*様2-2附1続#094,0)	—	—		
#096		●		#094+#095+#115+#175	—	—		
#097			●	ROUND(様2-2附3続#080*様2-2附1続#019,0)	—	—		
#098			●	ROUND(様2-2附3続#090*様2-2附1続#015,0)	—	—		
#118			●	ROUND(様2-2附3続#100*様2-2附1続#025,0)	—	—		
#178			●	ROUND(様2-2附3続#110*様2-2附1続#095,0)	—	—		
#099		●		#097+#098+#118+#178	—	—		
#100		●		#093+#096+#099	様2-2	—		
#101			●	ROUND(様2-2附3続#078*様2-2附1続#037,0)	—	—		
#102			●	ROUND(様2-2附3続#088*様2-2附1続#033,0)	—	—		
#122			●	ROUND(様2-2附3続#098*様2-2附1続#043,0)	—	—		
#182			●	ROUND(様2-2附3続#108*様2-2附1続#103,0)	—	—		
#103		●		#101+#102+#122+#182	—	—		
#104			●	ROUND(様2-2附3続#079*様2-2附1続#038,0)	—	—		
#105			●	ROUND(様2-2附3続#089*様2-2附1続#034,0)	—	—		
#125			●	ROUND(様2-2附3続#099*様2-2附1続#044,0)	—	—		
#185			●	ROUND(様2-2附3続#109*様2-2附1続#104,0)	—	—		
#106		●		#104+#105+#125+#185	—	—		
#107			●	ROUND(様2-2附3続#080*様2-2附1続#039,0)	—	—		
#108			●	ROUND(様2-2附3続#090*様2-2附1続#035,0)	—	—		
#128			●	ROUND(様2-2附3続#100*様2-2附1続#045,0)	—	—		
#188			●	ROUND(様2-2附3続#110*様2-2附1続#105,0)	—	—		
#109		●		#107+#108+#128+#188	—	—		
#110		●		#103+#106+#109	—	—		
#131			●	ROUND(様2-2附3続#078*様2-2附1続#057,0)	—	—		
#132			●	ROUND(様2-2附3続#088*様2-2附1続#053,0)	—	—		
#152			●	ROUND(様2-2附3続#098*様2-2附1続#063,0)	—	—		
#192			●	ROUND(様2-2附3続#108*様2-2附1続#113,0)	—	—		
#133		●		#131+#132+#152+#192	—	—		
#134			●	ROUND(様2-2附3続#079*様2-2附1続#058,0)	—	—		
#135			●	ROUND(様2-2附3続#089*様2-2附1続#054,0)	—	—		
#155			●	ROUND(様2-2附3続#099*様2-2附1続#064,0)	—	—		
#195			●	ROUND(様2-2附3続#109*様2-2附1続#114,0)	—	—		
#136		●		#134+#135+#155+#195	—	—		
#137			●	ROUND(様2-2附3続#080*様2-2附1続#059,0)	—	—		
#138			●	ROUND(様2-2附3続#090*様2-2附1続#055,0)	—	—		
#158			●	ROUND(様2-2附3続#100*様2-2附1続#065,0)	—	—		
#198			●	ROUND(様2-2附3続#110*様2-2附1続#115,0)	—	—		
#139		●		#137+#138+#158+#198	—	—		
#140		●		#133+#136+#139	—	—		
#141			●	ROUND(様2-2附3続#078*様2-2附1続#077,0)	—	—		
#142			●	ROUND(様2-2附3続#088*様2-2附1続#073,0)	—	—		
#162			●	ROUND(様2-2附3続#098*様2-2附1続#083,0)	—	—		
#202			●	ROUND(様2-2附3続#108*様2-2附1続#123,0)	—	—		
#143		●		#141+#142+#162+#202	—	—		
#144			●	ROUND(様2-2附3続#079*様2-2附1続#078,0)	—	—		
#145			●	ROUND(様2-2附3続#089*様2-2附1続#074,0)	—	—		
#165			●	ROUND(様2-2附3続#099*様2-2附1続#084,0)	—	—		

様式第2-2号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#205			●	ROUND(様2-2附3続#109*様2-2附1続#124,0)	—	—		
#146		●		#144+#145+#165+#205	—	—		
#147			●	ROUND(様2-2附3続#080*様2-2附1続#079,0)	—	—		
#148			●	ROUND(様2-2附3続#090*様2-2附1続#075,0)	—	—		
#168			●	ROUND(様2-2附3続#100*様2-2附1続#085,0)	—	—		
#208			●	ROUND(様2-2附3続#110*様2-2附1続#125,0)	—	—		
#149		●		#147+#148+#168+#208	—	—		
#150		●		#143+#146+#149	—	—		
#090A			●	様2-2附2続#050A	—	—	X(20)	
#091A			●	ROUND(様2-2附3続#078A*様2-2附1続#017A,0)	—	—		
#092A			●	ROUND(様2-2附3続#088A*様2-2附1続#013A,0)	—	—		
#112A			●	ROUND(様2-2附3続#098A*様2-2附1続#023A,0)	—	—		
#172A			●	ROUND(様2-2附3続#108A*様2-2附1続#093A,0)	—	—		
#093A		●		#091A+#092A+#112A+#172A	—	—		
#094A			●	ROUND(様2-2附3続#079A*様2-2附1続#018A,0)	—	—		
#095A			●	ROUND(様2-2附3続#089A*様2-2附1続#014A,0)	—	—		
#115A			●	ROUND(様2-2附3続#099A*様2-2附1続#024A,0)	—	—		
#175A			●	ROUND(様2-2附3続#109A*様2-2附1続#094A,0)	—	—		
#096A		●		#094A+#095A+#115A+#175A	—	—		
#097A			●	ROUND(様2-2附3続#080A*様2-2附1続#019A,0)	—	—		
#098A			●	ROUND(様2-2附3続#090A*様2-2附1続#015A,0)	—	—		
#118A			●	ROUND(様2-2附3続#100A*様2-2附1続#025A,0)	—	—		
#178A			●	ROUND(様2-2附3続#110A*様2-2附1続#095A,0)	—	—		
#099A		●		#097A+#098A+#118A+#178A	—	—		
#100A		●		#093A+#096A+#099A	様2-2	—		
#101A			●	ROUND(様2-2附3続#078A*様2-2附1続#037A,0)	—	—		
#102A			●	ROUND(様2-2附3続#088A*様2-2附1続#033A,0)	—	—		
#122A			●	ROUND(様2-2附3続#098A*様2-2附1続#043A,0)	—	—		
#182A			●	ROUND(様2-2附3続#108A*様2-2附1続#103A,0)	—	—		
#103A		●		#101A+#102A+#122A+#182A	—	—		
#104A			●	ROUND(様2-2附3続#079A*様2-2附1続#038A,0)	—	—		
#105A			●	ROUND(様2-2附3続#089A*様2-2附1続#034A,0)	—	—		
#125A			●	ROUND(様2-2附3続#099A*様2-2附1続#044A,0)	—	—		
#185A			●	ROUND(様2-2附3続#109A*様2-2附1続#104A,0)	—	—		
#106A		●		#104A+#105A+#125A+#185A	—	—		
#107A			●	ROUND(様2-2附3続#080A*様2-2附1続#039A,0)	—	—		
#108A			●	ROUND(様2-2附3続#090A*様2-2附1続#035A,0)	—	—		
#128A			●	ROUND(様2-2附3続#100A*様2-2附1続#045A,0)	—	—		
#188A			●	ROUND(様2-2附3続#110A*様2-2附1続#105A,0)	—	—		
#109A		●		#107A+#108A+#128A+#188A	—	—		
#110A		●		#103A+#106A+#109A	—	—		
#131A			●	ROUND(様2-2附3続#078A*様2-2附1続#057A,0)	—	—		
#132A			●	ROUND(様2-2附3続#088A*様2-2附1続#053A,0)	—	—		
#152A			●	ROUND(様2-2附3続#098A*様2-2附1続#063A,0)	—	—		
#192A			●	ROUND(様2-2附3続#108A*様2-2附1続#113A,0)	—	—		
#133A		●		#131A+#132A+#152A+#192A	—	—		
#134A			●	ROUND(様2-2附3続#079A*様2-2附1続#058A,0)	—	—		
#135A			●	ROUND(様2-2附3続#089A*様2-2附1続#054A,0)	—	—		
#155A			●	ROUND(様2-2附3続#099A*様2-2附1続#064A,0)	—	—		
#195A			●	ROUND(様2-2附3続#109A*様2-2附1続#114A,0)	—	—		
#136A		●		#134A+#135A+#155A+#195A	—	—		
#137A			●	ROUND(様2-2附3続#080A*様2-2附1続#059A,0)	—	—		
#138A			●	ROUND(様2-2附3続#090A*様2-2附1続#055A,0)	—	—		
#158A			●	ROUND(様2-2附3続#100A*様2-2附1続#065A,0)	—	—		
#198A			●	ROUND(様2-2附3続#110A*様2-2附1続#115A,0)	—	—		
#139A		●		#137A+#138A+#158A+#198A	—	—		
#140A		●		#133A+#136A+#139A	—	—		

様式第2－2号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#141A			●	ROUND(様2－2附3続#078A*様2－2附1続#077A,0)	—	—		
#142A			●	ROUND(様2－2附3続#088A*様2－2附1続#073A,0)	—	—		
#162A			●	ROUND(様2－2附3続#098A*様2－2附1続#083A,0)	—	—		
#202A			●	ROUND(様2－2附3続#108A*様2－2附1続#123A,0)	—	—		
#143A		●		#141A+#142A+#162A+#202A	—	—		
#144A			●	ROUND(様2－2附3続#079A*様2－2附1続#078A,0)	—	—		
#145A			●	ROUND(様2－2附3続#089A*様2－2附1続#074A,0)	—	—		
#165A			●	ROUND(様2－2附3続#099A*様2－2附1続#084A,0)	—	—		
#205A			●	ROUND(様2－2附3続#109A*様2－2附1続#124A,0)	—	—		
#146A		●		#144A+#145A+#165A+#205A	—	—		
#147A			●	ROUND(様2－2附3続#080A*様2－2附1続#079A,0)	—	—		
#148A			●	ROUND(様2－2附3続#090A*様2－2附1続#075A,0)	—	—		
#168A			●	ROUND(様2－2附3続#100A*様2－2附1続#085A,0)	—	—		
#208A			●	ROUND(様2－2附3続#110A*様2－2附1続#125A,0)	—	—		
#149A		●		#147A+#148A+#168A+#208A	—	—		
#150A		●		#143A+#146A+#149A	—	—		
#090B			●	様2－2附2続#050B	—	—	X(20)	
#091B			●	ROUND(様2－2附3続#078B*様2－2附1続#017B,0)	—	—		
#092B			●	ROUND(様2－2附3続#088B*様2－2附1続#013B,0)	—	—		
#112B			●	ROUND(様2－2附3続#098B*様2－2附1続#023B,0)	—	—		
#172B			●	ROUND(様2－2附3続#108B*様2－2附1続#093B,0)	—	—		
#093B		●		#091B+#092B+#112B+#172B	—	—		
#094B			●	ROUND(様2－2附3続#079B*様2－2附1続#018B,0)	—	—		
#095B			●	ROUND(様2－2附3続#089B*様2－2附1続#014B,0)	—	—		
#115B			●	ROUND(様2－2附3続#099B*様2－2附1続#024B,0)	—	—		
#175B			●	ROUND(様2－2附3続#109B*様2－2附1続#094B,0)	—	—		
#096B		●		#094B+#095B+#115B+#175B	—	—		
#097B			●	ROUND(様2－2附3続#080B*様2－2附1続#019B,0)	—	—		
#098B			●	ROUND(様2－2附3続#090B*様2－2附1続#015B,0)	—	—		
#118B			●	ROUND(様2－2附3続#100B*様2－2附1続#025B,0)	—	—		
#178B			●	ROUND(様2－2附3続#110B*様2－2附1続#095B,0)	—	—		
#099B		●		#097B+#098B+#118B+#178B	—	—		
#100B		●		#093B+#096B+#099B	様2－2	—		
#101B			●	ROUND(様2－2附3続#078B*様2－2附1続#037B,0)	—	—		
#102B			●	ROUND(様2－2附3続#088B*様2－2附1続#033B,0)	—	—		
#122B			●	ROUND(様2－2附3続#098B*様2－2附1続#043B,0)	—	—		
#182B			●	ROUND(様2－2附3続#108B*様2－2附1続#103B,0)	—	—		
#103B		●		#101B+#102B+#122B+#182B	—	—		
#104B			●	ROUND(様2－2附3続#079B*様2－2附1続#038B,0)	—	—		
#105B			●	ROUND(様2－2附3続#089B*様2－2附1続#034B,0)	—	—		
#125B			●	ROUND(様2－2附3続#099B*様2－2附1続#044B,0)	—	—		
#185B			●	ROUND(様2－2附3続#109B*様2－2附1続#104B,0)	—	—		
#106B		●		#104B+#105B+#125B+#185B	—	—		
#107B			●	ROUND(様2－2附3続#080B*様2－2附1続#039B,0)	—	—		
#108B			●	ROUND(様2－2附3続#090B*様2－2附1続#035B,0)	—	—		
#128B			●	ROUND(様2－2附3続#100B*様2－2附1続#045B,0)	—	—		
#188B			●	ROUND(様2－2附3続#110B*様2－2附1続#105B,0)	—	—		
#109B		●		#107B+#108B+#128B+#188B	—	—		
#110B		●		#103B+#106B+#109B	—	—		
#131B			●	ROUND(様2－2附3続#078B*様2－2附1続#057B,0)	—	—		
#132B			●	ROUND(様2－2附3続#088B*様2－2附1続#053B,0)	—	—		
#152B			●	ROUND(様2－2附3続#098B*様2－2附1続#063B,0)	—	—		
#192B			●	ROUND(様2－2附3続#108B*様2－2附1続#113B,0)	—	—		
#133B		●		#131B+#132B+#152B+#192B	—	—		
#134B			●	ROUND(様2－2附3続#079B*様2－2附1続#058B,0)	—	—		
#135B			●	ROUND(様2－2附3続#089B*様2－2附1続#054B,0)	—	—		
#155B			●	ROUND(様2－2附3続#099B*様2－2附1続#064B,0)	—	—		

様式第2－2号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#195B			●	ROUND(様2－2附3続#109B*様2－2附1続#114B,0)	—	—		
#136B		●		#134B+#135B+#155B+#195B	—	—		
#137B			●	ROUND(様2－2附3続#080B*様2－2附1続#059B,0)	—	—		
#138B			●	ROUND(様2－2附3続#090B*様2－2附1続#055B,0)	—	—		
#158B			●	ROUND(様2－2附3続#100B*様2－2附1続#065B,0)	—	—		
#198B			●	ROUND(様2－2附3続#110B*様2－2附1続#115B,0)	—	—		
#139B		●		#137B+#138B+#158B+#198B	—	—		
#140B		●		#133B+#136B+#139B	—	—		
#141B			●	ROUND(様2－2附3続#078B*様2－2附1続#077B,0)	—	—		
#142B			●	ROUND(様2－2附3続#088B*様2－2附1続#073B,0)	—	—		
#162B			●	ROUND(様2－2附3続#098B*様2－2附1続#083B,0)	—	—		
#202B			●	ROUND(様2－2附3続#108B*様2－2附1続#123B,0)	—	—		
#143B		●		#141B+#142B+#162B+#202B	—	—		
#144B			●	ROUND(様2－2附3続#079B*様2－2附1続#078B,0)	—	—		
#145B			●	ROUND(様2－2附3続#089B*様2－2附1続#074B,0)	—	—		
#165B			●	ROUND(様2－2附3続#099B*様2－2附1続#084B,0)	—	—		
#205B			●	ROUND(様2－2附3続#109B*様2－2附1続#124B,0)	—	—		
#146B		●		#144B+#145B+#165B+#205B	—	—		
#147B			●	ROUND(様2－2附3続#080B*様2－2附1続#079B,0)	—	—		
#148B			●	ROUND(様2－2附3続#090B*様2－2附1続#075B,0)	—	—		
#168B			●	ROUND(様2－2附3続#100B*様2－2附1続#085B,0)	—	—		
#208B			●	ROUND(様2－2附3続#110B*様2－2附1続#125B,0)	—	—		
#149B		●		#147B+#148B+#168B+#208B	—	—		
#150B		●		#143B+#146B+#149B	—	—		
#090C			●	様2－2附2続#050C	—	—	X(20)	
#091C			●	ROUND(様2－2附3続#078C*様2－2附1続#017C,0)	—	—		
#092C			●	ROUND(様2－2附3続#088C*様2－2附1続#013C,0)	—	—		
#112C			●	ROUND(様2－2附3続#098C*様2－2附1続#023C,0)	—	—		
#172C			●	ROUND(様2－2附3続#108C*様2－2附1続#093C,0)	—	—		
#093C		●		#091C+#092C+#112C+#172C	—	—		
#094C			●	ROUND(様2－2附3続#079C*様2－2附1続#018C,0)	—	—		
#095C			●	ROUND(様2－2附3続#089C*様2－2附1続#014C,0)	—	—		
#115C			●	ROUND(様2－2附3続#099C*様2－2附1続#024C,0)	—	—		
#175C			●	ROUND(様2－2附3続#109C*様2－2附1続#094C,0)	—	—		
#096C		●		#094C+#095C+#115C+#175C	—	—		
#097C			●	ROUND(様2－2附3続#080C*様2－2附1続#019C,0)	—	—		
#098C			●	ROUND(様2－2附3続#090C*様2－2附1続#015C,0)	—	—		
#118C			●	ROUND(様2－2附3続#100C*様2－2附1続#025C,0)	—	—		
#178C			●	ROUND(様2－2附3続#110C*様2－2附1続#095C,0)	—	—		
#099C		●		#097C+#098C+#118C+#178C	—	—		
#100C		●		#093C+#096C+#099C	様2－2	—		
#101C			●	ROUND(様2－2附3続#078C*様2－2附1続#037C,0)	—	—		
#102C			●	ROUND(様2－2附3続#088C*様2－2附1続#033C,0)	—	—		
#122C			●	ROUND(様2－2附3続#098C*様2－2附1続#043C,0)	—	—		
#182C			●	ROUND(様2－2附3続#108C*様2－2附1続#103C,0)	—	—		
#103C		●		#101C+#102C+#122C+#182C	—	—		
#104C			●	ROUND(様2－2附3続#079C*様2－2附1続#038C,0)	—	—		
#105C			●	ROUND(様2－2附3続#089C*様2－2附1続#034C,0)	—	—		
#125C			●	ROUND(様2－2附3続#099C*様2－2附1続#044C,0)	—	—		
#185C			●	ROUND(様2－2附3続#109C*様2－2附1続#104C,0)	—	—		
#106C		●		#104C+#105C+#125C+#185C	—	—		
#107C			●	ROUND(様2－2附3続#080C*様2－2附1続#039C,0)	—	—		
#108C			●	ROUND(様2－2附3続#090C*様2－2附1続#035C,0)	—	—		
#128C			●	ROUND(様2－2附3続#100C*様2－2附1続#045C,0)	—	—		
#188C			●	ROUND(様2－2附3続#110C*様2－2附1続#105C,0)	—	—		
#109C		●		#107C+#108C+#128C+#188C	—	—		
#110C		●		#103C+#106C+#109C	—	—		

様式第2－2号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#131C			●	ROUND(様2－2附3続#078C*様2－2附1続#057C,0)	—	—		
#132C			●	ROUND(様2－2附3続#088C*様2－2附1続#053C,0)	—	—		
#152C			●	ROUND(様2－2附3続#098C*様2－2附1続#063C,0)	—	—		
#192C			●	ROUND(様2－2附3続#108C*様2－2附1続#113C,0)	—	—		
#133C		●		#131C+#132C+#152C+#192C	—	—		
#134C			●	ROUND(様2－2附3続#079C*様2－2附1続#058C,0)	—	—		
#135C			●	ROUND(様2－2附3続#089C*様2－2附1続#054C,0)	—	—		
#155C			●	ROUND(様2－2附3続#099C*様2－2附1続#064C,0)	—	—		
#195C			●	ROUND(様2－2附3続#109C*様2－2附1続#114C,0)	—	—		
#136C		●		#134C+#135C+#155C+#195C	—	—		
#137C			●	ROUND(様2－2附3続#080C*様2－2附1続#059C,0)	—	—		
#138C			●	ROUND(様2－2附3続#090C*様2－2附1続#055C,0)	—	—		
#158C			●	ROUND(様2－2附3続#100C*様2－2附1続#065C,0)	—	—		
#198C			●	ROUND(様2－2附3続#110C*様2－2附1続#115C,0)	—	—		
#139C		●		#137C+#138C+#158C+#198C	—	—		
#140C		●		#133C+#136C+#139C	—	—		
#141C			●	ROUND(様2－2附3続#078C*様2－2附1続#077C,0)	—	—		
#142C			●	ROUND(様2－2附3続#088C*様2－2附1続#073C,0)	—	—		
#162C			●	ROUND(様2－2附3続#098C*様2－2附1続#083C,0)	—	—		
#202C			●	ROUND(様2－2附3続#108C*様2－2附1続#123C,0)	—	—		
#143C		●		#141C+#142C+#162C+#202C	—	—		
#144C			●	ROUND(様2－2附3続#079C*様2－2附1続#078C,0)	—	—		
#145C			●	ROUND(様2－2附3続#089C*様2－2附1続#074C,0)	—	—		
#165C			●	ROUND(様2－2附3続#099C*様2－2附1続#084C,0)	—	—		
#205C			●	ROUND(様2－2附3続#109C*様2－2附1続#124C,0)	—	—		
#146C		●		#144C+#145C+#165C+#205C	—	—		
#147C			●	ROUND(様2－2附3続#080C*様2－2附1続#079C,0)	—	—		
#148C			●	ROUND(様2－2附3続#090C*様2－2附1続#075C,0)	—	—		
#168C			●	ROUND(様2－2附3続#100C*様2－2附1続#085C,0)	—	—		
#208C			●	ROUND(様2－2附3続#110C*様2－2附1続#125C,0)	—	—		
#149C		●		#147C+#148C+#168C+#208C	—	—		
#150C		●		#143C+#146C+#149C	—	—		
#091I		●		#091+#091A+#091B+#091C	様2－2	—		
#092I		●		#092+#092A+#092B+#092C	様2－2	—		
#112I		●		#112+#112A+#112B+#112C	様2－2	—		
#172I		●		#172+#172A+#172B+#172C	様2－2	—		
#093I		●		#093+#093A+#093B+#093C	—	—		
#094I		●		#094+#094A+#094B+#094C	様2－2	—		
#095I		●		#095+#095A+#095B+#095C	様2－2	—		
#115I		●		#115+#115A+#115B+#115C	様2－2	—		
#175I		●		#175+#175A+#175B+#175C	様2－2	—		
#096I		●		#096+#096A+#096B+#096C	—	—		
#097I		●		#097+#097A+#097B+#097C	様2－2	—		
#098I		●		#098+#098A+#098B+#098C	様2－2	—		
#118I		●		#118+#118A+#118B+#118C	様2－2	—		
#178I		●		#178+#178A+#178B+#178C	様2－2	—		
#099I		●		#099+#099A+#099B+#099C	—	—		
#100I		●		#100+#100A+#100B+#100C	—	—		
#101I		●		#101+#101A+#101B+#101C	様2－2	—		
#102I		●		#102+#102A+#102B+#102C	様2－2	—		
#122I		●		#122+#122A+#122B+#122C	様2－2	—		
#182I		●		#182+#182A+#182B+#182C	様2－2	—		
#103I		●		#103+#103A+#103B+#103C	—	—		
#104I		●		#104+#104A+#104B+#104C	様2－2	—		
#105I		●		#105+#105A+#105B+#105C	様2－2	—		
#125I		●		#125+#125A+#125B+#125C	様2－2	—		
#185I		●		#185+#185A+#185B+#185C	様2－2	—		



様式第2－2号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#106I		●		#106+#106A+#106B+#106C	—	—		
#107I		●		#107+#107A+#107B+#107C	様2－2	—		
#108I		●		#108+#108A+#108B+#108C	様2－2	—		
#128I		●		#128+#128A+#128B+#128C	様2－2	—		
#188I		●		#188+#188A+#188B+#188C	様2－2	—		
#109I		●		#109+#109A+#109B+#109C	—	—		
#110I		●		#110+#110A+#110B+#110C	—	—		
#131I		●		#131+#131A+#131B+#131C	様2－2	—		
#132I		●		#132+#132A+#132B+#132C	様2－2	—		
#152I		●		#152+#152A+#152B+#152C	様2－2	—		
#192I		●		#192+#192A+#192B+#192C	様2－2	—		
#133I		●		#133+#133A+#133B+#133C	—	—		
#134I		●		#134+#134A+#134B+#134C	様2－2	—		
#135I		●		#135+#135A+#135B+#135C	様2－2	—		
#155I		●		#155+#155A+#155B+#155C	様2－2	—		
#195I		●		#195+#195A+#195B+#195C	様2－2	—		
#136I		●		#136+#136A+#136B+#136C	—	—		
#137I		●		#137+#137A+#137B+#137C	様2－2	—		
#138I		●		#138+#138A+#138B+#138C	様2－2	—		
#158I		●		#158+#158A+#158B+#158C	様2－2	—		
#198I		●		#198+#198A+#198B+#198C	様2－2	—		
#139I		●		#139+#139A+#139B+#139C	—	—		
#140I		●		#140+#140A+#140B+#140C	—	—		
#141I		●		#141+#141A+#141B+#141C	様2－2	—		
#142I		●		#142+#142A+#142B+#142C	様2－2	—		
#162I		●		#162+#162A+#162B+#162C	様2－2	—		
#202I		●		#202+#202A+#202B+#202C	様2－2	—		
#143I		●		#143+#143A+#143B+#143C	—	—		
#144I		●		#144+#144A+#144B+#144C	様2－2	—		
#145I		●		#145+#145A+#145B+#145C	様2－2	—		
#165I		●		#165+#165A+#165B+#165C	様2－2	—		
#205I		●		#205+#205A+#205B+#205C	様2－2	—		
#146I		●		#146+#146A+#146B+#146C	—	—		
#147I		●		#147+#147A+#147B+#147C	様2－2	—		
#148I		●		#148+#148A+#148B+#148C	様2－2	—		
#168I		●		#168+#168A+#168B+#168C	様2－2	—		
#208I		●		#208+#208A+#208B+#208C	様2－2	—		
#149I		●		#149+#149A+#149B+#149C	—	—		
#150I		●		#150+#150A+#150B+#150C	—	—		



様式第2－2号附表(その4)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 $\geq$ #101	#091	#101	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#131 $\geq$ #141	#131	#141	
	#091A $\geq$ #101A	#091A	#101A	
	#131A $\geq$ #141A	#131A	#141A	
	#091B $\geq$ #101B	#091B	#101B	
	#131B $\geq$ #141B	#131B	#141B	
	#091C $\geq$ #101C	#091C	#101C	
	#131C $\geq$ #141C	#131C	#141C	
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 $\geq$ #102	#092	#102	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#112 $\geq$ #122	#112	#122	
	#172 $\geq$ #182	#172	#182	
	#132 $\geq$ #142	#132	#142	
	#152 $\geq$ #162	#152	#162	
	#192 $\geq$ #202	#192	#202	
	#092A $\geq$ #102A	#092A	#102A	
	#112A $\geq$ #122A	#112A	#122A	
	#172A $\geq$ #182A	#172A	#182A	
	#132A $\geq$ #142A	#132A	#142A	
	#152A $\geq$ #162A	#152A	#162A	
	#192A $\geq$ #202A	#192A	#202A	
	#092B $\geq$ #102B	#092B	#102B	
	#112B $\geq$ #122B	#112B	#122B	
	#172B $\geq$ #182B	#172B	#182B	
	#132B $\geq$ #142B	#132B	#142B	
	#152B $\geq$ #162B	#152B	#162B	
	#192B $\geq$ #202B	#192B	#202B	
	#092C $\geq$ #102C	#092C	#102C	
	#112C $\geq$ #122C	#112C	#122C	
	#172C $\geq$ #182C	#172C	#182C	
	#132C $\geq$ #142C	#132C	#142C	
	#152C $\geq$ #162C	#152C	#162C	
	#192C $\geq$ #202C	#192C	#202C	
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 $\geq$ #104	#094	#104	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#134 $\geq$ #144	#134	#144	
	#094A $\geq$ #104A	#094A	#104A	
	#134A $\geq$ #144A	#134A	#144A	
	#094B $\geq$ #104B	#094B	#104B	
	#134B $\geq$ #144B	#134B	#144B	
	#094C $\geq$ #104C	#094C	#104C	
	#134C $\geq$ #144C	#134C	#144C	

様式第2－2号附表(その4)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #105	#095	#105	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#115 ≥ #125	#115	#125	
	#175 ≥ #185	#175	#185	
	#135 ≥ #145	#135	#145	
	#155 ≥ #165	#155	#165	
	#195 ≥ #205	#195	#205	
	#095A ≥ #105A	#095A	#105A	
	#115A ≥ #125A	#115A	#125A	
	#175A ≥ #185A	#175A	#185A	
	#135A ≥ #145A	#135A	#145A	
	#155A ≥ #165A	#155A	#165A	
	#195A ≥ #205A	#195A	#205A	
	#095B ≥ #105B	#095B	#105B	
	#115B ≥ #125B	#115B	#125B	
	#175B ≥ #185B	#175B	#185B	
	#135B ≥ #145B	#135B	#145B	
	#155B ≥ #165B	#155B	#165B	
	#195B ≥ #205B	#195B	#205B	
	#095C ≥ #105C	#095C	#105C	
	#115C ≥ #125C	#115C	#125C	
	#175C ≥ #185C	#175C	#185C	
	#135C ≥ #145C	#135C	#145C	
	#155C ≥ #165C	#155C	#165C	
	#195C ≥ #205C	#195C	#205C	
全被保と退職の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #107	#097	#107	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#137 ≥ #147	#137	#147	
	#097A ≥ #107A	#097A	#107A	
	#137A ≥ #147A	#137A	#147A	
	#097B ≥ #107B	#097B	#107B	
	#137B ≥ #147B	#137B	#147B	
	#097C ≥ #107C	#097C	#107C	
	#137C ≥ #147C	#137C	#147C	

様式第2－2号附表(その4)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 2割 平等割額	#098 ≧ #108	#098	#108	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#118 ≧ #128	#118	#128	
	#178 ≧ #188	#178	#188	
	#138 ≧ #148	#138	#148	
	#158 ≧ #168	#158	#168	
	#198 ≧ #208	#198	#208	
	#098A ≧ #108A	#098A	#108A	
	#118A ≧ #128A	#118A	#128A	
	#178A ≧ #188A	#178A	#188A	
	#138A ≧ #148A	#138A	#148A	
	#158A ≧ #168A	#158A	#168A	
	#198A ≧ #208A	#198A	#208A	
	#098B ≧ #108B	#098B	#108B	
	#118B ≧ #128B	#118B	#128B	
	#178B ≧ #188B	#178B	#188B	
	#138B ≧ #148B	#138B	#148B	
	#158B ≧ #168B	#158B	#168B	
	#198B ≧ #208B	#198B	#208B	
	#098C ≧ #108C	#098C	#108C	
	#118C ≧ #128C	#118C	#128C	
	#178C ≧ #188C	#178C	#188C	
	#138C ≧ #148C	#138C	#148C	
	#158C ≧ #168C	#158C	#168C	
	#198C ≧ #208C	#198C	#208C	

様式第2-2号附表(その4)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #131	#091	#131	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#101 ≥ #141	#101	#141	
	#091A ≥ #131A	#091A	#131A	
	#101A ≥ #141A	#101A	#141A	
	#091B ≥ #131B	#091B	#131B	
	#101B ≥ #141B	#101B	#141B	
	#091C ≥ #131C	#091C	#131C	
	#101C ≥ #141C	#101C	#141C	
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #132	#092	#132	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#112 ≥ #152	#112	#152	
	#172 ≥ #192	#172	#192	
	#102 ≥ #142	#102	#142	
	#122 ≥ #162	#122	#162	
	#182 ≥ #202	#182	#202	
	#092A ≥ #132A	#092A	#132A	
	#112A ≥ #152A	#112A	#152A	
	#172A ≥ #192A	#172A	#192A	
	#102A ≥ #142A	#102A	#142A	
	#122A ≥ #162A	#122A	#162A	
	#182A ≥ #202A	#182A	#202A	
	#092B ≥ #132B	#092B	#132B	
	#112B ≥ #152B	#112B	#152B	
	#172B ≥ #192B	#172B	#192B	
	#102B ≥ #142B	#102B	#142B	
	#122B ≥ #162B	#122B	#162B	
	#182B ≥ #202B	#182B	#202B	
	#092C ≥ #132C	#092C	#132C	
	#112C ≥ #152C	#112C	#152C	
	#172C ≥ #192C	#172C	#192C	
	#102C ≥ #142C	#102C	#142C	
	#122C ≥ #162C	#122C	#162C	
	#182C ≥ #202C	#182C	#202C	
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #134	#094	#134	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#104 ≥ #144	#104	#144	
	#094A ≥ #134A	#094A	#134A	
	#104A ≥ #144A	#104A	#144A	
	#094B ≥ #134B	#094B	#134B	
	#104B ≥ #144B	#104B	#144B	
	#094C ≥ #134C	#094C	#134C	
	#104C ≥ #144C	#104C	#144C	

様式第2－2号附表(その4)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #135	#095	#135	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#115 ≥ #155	#115	#155	
	#175 ≥ #195	#175	#195	
	#105 ≥ #145	#105	#145	
	#125 ≥ #165	#125	#165	
	#185 ≥ #205	#185	#205	
	#095A ≥ #135A	#095A	#135A	
	#115A ≥ #155A	#115A	#155A	
	#175A ≥ #195A	#175A	#195A	
	#105A ≥ #145A	#105A	#145A	
	#125A ≥ #165A	#125A	#165A	
	#185A ≥ #205A	#185A	#205A	
	#095B ≥ #135B	#095B	#135B	
	#115B ≥ #155B	#115B	#155B	
	#175B ≥ #195B	#175B	#195B	
	#105B ≥ #145B	#105B	#145B	
	#125B ≥ #165B	#125B	#165B	
	#185B ≥ #205B	#185B	#205B	
	#095C ≥ #135C	#095C	#135C	
	#115C ≥ #155C	#115C	#155C	
	#175C ≥ #195C	#175C	#195C	
	#105C ≥ #145C	#105C	#145C	
	#125C ≥ #165C	#125C	#165C	
	#185C ≥ #205C	#185C	#205C	
全被保と非自発の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #137	#097	#137	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#107 ≥ #147	#107	#147	
	#097A ≥ #137A	#097A	#137A	
	#107A ≥ #147A	#107A	#147A	
	#097B ≥ #137B	#097B	#137B	
	#107B ≥ #147B	#107B	#147B	
	#097C ≥ #137C	#097C	#137C	
	#107C ≥ #147C	#107C	#147C	
全被保と非自発の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #138	#098	#138	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#118 ≥ #158	#118	#158	
	#178 ≥ #198	#178	#198	
	#108 ≥ #148	#108	#148	
	#128 ≥ #168	#128	#168	
	#188 ≥ #208	#188	#208	
	#098A ≥ #138A	#098A	#138A	
	#118A ≥ #158A	#118A	#158A	
	#178A ≥ #198A	#178A	#198A	
	#108A ≥ #148A	#108A	#148A	
	#128A ≥ #168A	#128A	#168A	
	#188A ≥ #208A	#188A	#208A	
	#098B ≥ #138B	#098B	#138B	
	#118B ≥ #158B	#118B	#158B	
	#178B ≥ #198B	#178B	#198B	
	#108B ≥ #148B	#108B	#148B	
	#128B ≥ #168B	#128B	#168B	
	#188B ≥ #208B	#188B	#208B	
	#098C ≥ #138C	#098C	#138C	
	#118C ≥ #158C	#118C	#158C	
	#178C ≥ #198C	#178C	#198C	
	#108C ≥ #148C	#108C	#148C	
	#128C ≥ #168C	#128C	#168C	
	#188C ≥ #208C	#188C	#208C	

様式第2－3号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#010			●	様2－3附2#050	—	—	X(20)	
#011	●				—	—		
#012	●				—	—		
#013	●				様2－3附4	—		
#014	●				様2－3附4	—		
#015	●				様2－3附4	—		
#016		●		#013+#014+#015	—	—		
#017	●				様2－3附4	様2－4附2		
#018	●				様2－3附4	様2－4附2		
#019	●				様2－3附4	—		
#020		●		#017+#018+#019	様2－3	—		
#022			●	DOWN((様2－3附2(#056+#057-#066-#067) /様2－3附2((#056+#057+#058-#066-#067-#068-#069) -(#060-#070)))*100,0)	—	—		
#031	●				—	—		
#032	●				—	—		
#033	●				様2－3附4	—		
#034	●				様2－3附4	—		
#035	●				様2－3附4	—		
#036		●		#033+#034+#035	—	—		
#037	●				様2－3附4	様2－4附2		
#038	●				様2－3附4	様2－4附2		
#039	●				様2－3附4	—		
#040		●		#037+#038+#039	—	—		
#041	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－3附3 様2－3	様2－4附2 —	9(1)	
#053	●				様2－3附4	—		
#054	●				様2－3附4	—		
#055	●				様2－3附4	—		
#056		●		#053+#054+#055	—	—		
#057	●				様2－3附4	様2－4附2		
#058	●				様2－3附4	様2－4附2		
#059	●				様2－3附4	—		
#060		●		#057+#058+#059	—	—		
#073	●				様2－3附4	—		
#074	●				様2－3附4	—		
#075	●				様2－3附4	—		
#076		●		#073+#074+#075	—	—		
#077	●				様2－3附4	様2－4附2		
#078	●				様2－3附4	様2－4附2		
#079	●				様2－3附4	—		
#080		●		#077+#078+#079	—	—		
#010A			●	様2－3附2#050A	—	—	X(20)	
#011A	●				—	—		
#012A	●				—	—		
#013A	●				様2－3附4	—		
#014A	●				様2－3附4	—		
#015A	●				様2－3附4	—		
#016A		●		#013A+#014A+#015A	—	—		
#017A	●				様2－3附4	様2－4附2		
#018A	●				様2－3附4	様2－4附2		
#019A	●				様2－3附4	—		
#020A		●		#017A+#018A+#019A	様2－3	—		
#022A			●	DOWN((様2－3附2(#056A+#057A-#066A-#067A) /様2－3附2((#056A+#057A+#058A-#066A-#067A-#068A-#069A) -(#060A-#070A)))*100,0)	—	—		
#031A	●				—	—		
#032A	●				—	—		
#033A	●				様2－3附4	—		

様式第2－3号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#034A	●				様2－3附4	—		
#035A	●				様2－3附4	—		
#036A		●		#033A+#034A+#035A	—	—		
#037A	●				様2－3附4	様2－4附2		
#038A	●				様2－3附4	様2－4附2		
#039A	●				様2－3附4	—		
#040A		●		#037A+#038A+#039A	—	—		
#041A	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－3附3	様2－4附2	9(1)	
					様2－3	—		
#053A	●				様2－3附4	—		
#054A	●				様2－3附4	—		
#055A	●				様2－3附4	—		
#056A		●		#053A+#054A+#055A	—	—		
#057A	●				様2－3附4	様2－4附2		
#058A	●				様2－3附4	様2－4附2		
#059A	●				様2－3附4	—		
#060A		●		#057A+#058A+#059A	—	—		
#073A	●				様2－3附4	—		
#074A	●				様2－3附4	—		
#075A	●				様2－3附4	—		
#076A		●		#073A+#074A+#075A	—	—		
#077A	●				様2－3附4	様2－4附2		
#078A	●				様2－3附4	様2－4附2		
#079A	●				様2－3附4	—		
#080A		●		#077A+#078A+#079A	—	—		
#010B			●	様2－3附2#050B	—	—	X(20)	
#011B	●				—	—		
#012B	●				—	—		
#013B	●				様2－3附4	—		
#014B	●				様2－3附4	—		
#015B	●				様2－3附4	—		
#016B		●		#013B+#014B+#015B	—	—		
#017B	●				様2－3附4	様2－4附2		
#018B	●				様2－3附4	様2－4附2		
#019B	●				様2－3附4	—		
#020B		●		#017B+#018B+#019B	様2－3	—		
#022B			●	DOWN((様2－3附2(#056B+#057B-#066B-#067B) /様2－3附2((#056B+#057B+#058B+#059B-#066B-#067B-#068B-#069B) -(#060B-#070B))))*100,0)	—	—		
#031B	●				—	—		
#032B	●				—	—		
#033B	●				様2－3附4	—		
#034B	●				様2－3附4	—		
#035B	●				様2－3附4	—		
#036B		●		#033B+#034B+#035B	—	—		
#037B	●				様2－3附4	様2－4附2		
#038B	●				様2－3附4	様2－4附2		
#039B	●				様2－3附4	—		
#040B		●		#037B+#038B+#039B	—	—		
#041B	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－3附3	様2－4附2	9(1)	
					様2－3	—		
#053B	●				様2－3附4	—		
#054B	●				様2－3附4	—		
#055B	●				様2－3附4	—		
#056B		●		#053B+#054B+#055B	—	—		
#057B	●				様2－3附4	様2－4附2		
#058B	●				様2－3附4	様2－4附2		
#059B	●				様2－3附4	—		

様式第2－3号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#060B		●		#057B+#058B+#059B	—	—		
#073B	●				様2－3附4	—		
#074B	●				様2－3附4	—		
#075B	●				様2－3附4	—		
#076B		●		#073B+#074B+#075B	—	—		
#077B	●				様2－3附4	様2－4附2		
#078B	●				様2－3附4	様2－4附2		
#079B	●				様2－3附4	—		
#080B		●		#077B+#078B+#079B	—	—		
#010C			●	様2－3附2#050C	—	—	X(20)	
#011C	●				—	—		
#012C	●				—	—		
#013C	●				様2－3附4	—		
#014C	●				様2－3附4	—		
#015C	●				様2－3附4	—		
#016C		●		#013C+#014C+#015C	—	—		
#017C	●				様2－3附4	様2－4附2		
#018C	●				様2－3附4	様2－4附2		
#019C	●				様2－3附4	—		
#020C		●		#017C+#018C+#019C	様2－3	—		
#022C			●	DOWN((様2－3附2(#056C+#057C-#066C-#067C) /様2－3附2((#056C+#057C+#058C+#059C-#066C-#067C-#068C-#069C) -(#060C-#070C)))*100,0)	—	—		
#031C	●				—	—		
#032C	●				—	—		
#033C	●				様2－3附4	—		
#034C	●				様2－3附4	—		
#035C	●				様2－3附4	—		
#036C		●		#033C+#034C+#035C	—	—		
#037C	●				様2－3附4	様2－4附2		
#038C	●				様2－3附4	様2－4附2		
#039C	●				様2－3附4	—		
#040C		●		#037C+#038C+#039C	—	—		
#041C	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－3附3 様2－3	様2－4附2 —	9(1)	
#053C	●				様2－3附4	—		
#054C	●				様2－3附4	—		
#055C	●				様2－3附4	—		
#056C		●		#053C+#054C+#055C	—	—		
#057C	●				様2－3附4	様2－4附2		
#058C	●				様2－3附4	様2－4附2		
#059C	●				様2－3附4	—		
#060C		●		#057C+#058C+#059C	—	—		
#073C	●				様2－3附4	—		
#074C	●				様2－3附4	—		
#075C	●				様2－3附4	—		
#076C		●		#073C+#074C+#075C	—	—		
#077C	●				様2－3附4	様2－4附2		
#078C	●				様2－3附4	様2－4附2		
#079C	●				様2－3附4	—		
#080C		●		#077C+#078C+#079C	—	—		
#011I		●		#011+#011A+#011B+#011C	様2－3	—		
#012I		●		#012+#012A+#012B+#012C	様2－3	—		
#013I		●		#013+#013A+#013B+#013C	様2－3	—		
#014I		●		#014+#014A+#014B+#014C	様2－3	—		
#015I		●		#015+#015A+#015B+#015C	様2－3	—		
#016I		●		#016+#016A+#016B+#016C	様2－3	—		
#017I		●		#017+#017A+#017B+#017C	様2－3	—		



様式第2－3号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#018I		●		#018+#018A+#018B+#018C	様2－3	－		
#019I		●		#019+#019A+#019B+#019C	様2－3	－		
#020I		●		#020+#020A+#020B+#020C	様2－3	－		
#022I		●		DOWN(((様2－3附2(#056I+#057I-#066I-#067I) +様2－3附2続(#056I+#057I-#066I-#067I)) /(様2－3附2((#056I+#057I+#058I+#059I-#066I-#067I-#068I-#069I)- (#060I-#070I)) +様2－3附2続((#056I+#057I+#058I+#059I-#066I-#067I-#068I-#069I)- (#060I-#070I))))*100,0)	様2－3	－		
#031I		●		#031+#031A+#031B+#031C	様2－3	－		
#032I		●		#032+#032A+#032B+#032C	様2－3	－		
#033I		●		#033+#033A+#033B+#033C	様2－3	－		
#034I		●		#034+#034A+#034B+#034C	様2－3	－		
#035I		●		#035+#035A+#035B+#035C	様2－3	－		
#036I		●		#036+#036A+#036B+#036C	様2－3	－		
#037I		●		#037+#037A+#037B+#037C	様2－3	－		
#038I		●		#038+#038A+#038B+#038C	様2－3	－		
#039I		●		#039+#039A+#039B+#039C	様2－3	－		
#040I		●		#040+#040A+#040B+#040C	様2－3	－		
#053I		●		#053+#053A+#053B+#053C	様2－3	－		
#054I		●		#054+#054A+#054B+#054C	様2－3	－		
#055I		●		#055+#055A+#055B+#055C	様2－3	－		
#056I		●		#056+#056A+#056B+#056C	様2－3	－		
#057I		●		#057+#057A+#057B+#057C	様2－3	－		
#058I		●		#058+#058A+#058B+#058C	様2－3	－		
#059I		●		#059+#059A+#059B+#059C	様2－3	－		
#060I		●		#060+#060A+#060B+#060C	様2－3	－		
#073I		●		#073+#073A+#073B+#073C	様2－3	－		
#074I		●		#074+#074A+#074B+#074C	様2－3	－		
#075I		●		#075+#075A+#075B+#075C	様2－3	－		
#076I		●		#076+#076A+#076B+#076C	様2－3	－		
#077I		●		#077+#077A+#077B+#077C	様2－3	－		
#078I		●		#078+#078A+#078B+#078C	様2－3	－		
#079I		●		#079+#079A+#079B+#079C	様2－3	－		
#080I		●		#080+#080A+#080B+#080C	様2－3	－		

様式第2－3号附表(その1)

チェック番号	チェック内容		左辺式	右辺式	結果式
軽減割合区分	#010? ≠ ""の場合	#041=「1」・「2」・「3」	#041		IF #010? ≠ "" THEN IF 左辺=1・2・3 THEN "○" ELSE "×" ELSE ""
		#041A=「1」・「2」・「3」	#041A		
		#041B=「1」・「2」・「3」	#041B		
		#041C=「1」・「2」・「3」	#041C		
応益割合	#010? ≠ ""の場合	0 ≤ #022 ≤ 100	#022		IF #010? ≠ "" THEN IF #022?>=0 AND #022?<=100 THEN "○" ELSE "×" ELSE ""
		0 ≤ #022A ≤ 100	#022A		
		0 ≤ #022B ≤ 100	#022B		
		0 ≤ #022C ≤ 100	#022C		
	#010～#010Cいずれかに 入力されている場合	0 ≤ #022I ≤ 100	#022I		IF #010～#010C="" THEN "" ELSE IF #022I>=0 AND #022I<=100 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 賦課期日における世帯数	#011 ≥ #031		#011	#031	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#011A ≥ #031A		#011A	#031A	
	#011B ≥ #031B		#011B	#031B	
	#011C ≥ #031C		#011C	#031C	
全被保と退職の比較 賦課期日における被保数	#012 ≥ #032		#012	#032	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#012A ≥ #032A		#012A	#032A	
	#012B ≥ #032B		#012B	#032B	
	#012C ≥ #032C		#012C	#032C	
全被保と退職の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≥ #033		#013	#033	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#053 ≥ #073		#053	#073	
	#013A ≥ #033A		#013A	#033A	
	#053A ≥ #073A		#053A	#073A	
	#013B ≥ #033B		#013B	#033B	
	#053B ≥ #073B		#053B	#073B	
	#013C ≥ #033C		#013C	#033C	
全被保と退職の比較 世帯数 5割(4・3割)	#014 ≥ #034		#014	#034	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#054 ≥ #074		#054	#074	
	#014A ≥ #034A		#014A	#034A	
	#054A ≥ #074A		#054A	#074A	
	#014B ≥ #034B		#014B	#034B	
	#054B ≥ #074B		#054B	#074B	
	#014C ≥ #034C		#014C	#034C	
全被保と退職の比較 世帯数 2割	#015 ≥ #035		#015	#035	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#055 ≥ #075		#055	#075	
	#015A ≥ #035A		#015A	#035A	
	#055A ≥ #075A		#055A	#075A	
	#015B ≥ #035B		#015B	#035B	
	#055B ≥ #075B		#055B	#075B	
	#015C ≥ #035C		#015C	#035C	
全被保と退職の比較 被保数 7割(6・5割)	#017 ≥ #037		#017	#037	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#057 ≥ #077		#057	#077	
	#017A ≥ #037A		#017A	#037A	
	#057A ≥ #077A		#057A	#077A	
	#017B ≥ #037B		#017B	#037B	
	#057B ≥ #077B		#057B	#077B	
	#017C ≥ #037C		#017C	#037C	
	#057C ≥ #077C		#057C	#077C	

様式第2－3号附表(その1)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 被保数 5割(4・3割)	#018 ≥ #038	#018	#038	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#058 ≥ #078	#058	#078	
	#018A ≥ #038A	#018A	#038A	
	#058A ≥ #078A	#058A	#078A	
	#018B ≥ #038B	#018B	#038B	
	#058B ≥ #078B	#058B	#078B	
	#018C ≥ #038C	#018C	#038C	
	#058C ≥ #078C	#058C	#078C	
全被保と退職の比較 被保数 2割	#019 ≥ #039	#019	#039	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#059 ≥ #079	#059	#079	
	#019A ≥ #039A	#019A	#039A	
	#059A ≥ #079A	#059A	#079A	
	#019B ≥ #039B	#019B	#039B	
	#059B ≥ #079B	#059B	#079B	
	#019C ≥ #039C	#019C	#039C	
	#059C ≥ #079C	#059C	#079C	
賦課期日における 世帯数と被保数の比較	#011 ≤ #012	#011	#012	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#031 ≤ #032	#031	#032	
	#011A ≤ #012A	#011A	#012A	
	#031A ≤ #032A	#031A	#032A	
	#011B ≤ #012B	#011B	#012B	
	#031B ≤ #032B	#031B	#032B	
	#011C ≤ #012C	#011C	#012C	
	#031C ≤ #032C	#031C	#032C	
世帯数と被保数の比較 7割(6・5割)	#013 ≤ #017	#013	#017	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#033 ≤ #037	#033	#037	
	#053 ≤ #057	#053	#057	
	#073 ≤ #077	#073	#077	
	#013A ≤ #017A	#013A	#017A	
	#033A ≤ #037A	#033A	#037A	
	#053A ≤ #057A	#053A	#057A	
	#073A ≤ #077A	#073A	#077A	
	#013B ≤ #017B	#013B	#017B	
	#033B ≤ #037B	#033B	#037B	
	#053B ≤ #057B	#053B	#057B	
	#073B ≤ #077B	#073B	#077B	
	#013C ≤ #017C	#013C	#017C	
	#033C ≤ #037C	#033C	#037C	
	#053C ≤ #057C	#053C	#057C	
	#073C ≤ #077C	#073C	#077C	
世帯数と被保数の比較 5割(4・3割)	#014 ≤ #018	#014	#018	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#034 ≤ #038	#034	#038	
	#054 ≤ #058	#054	#058	
	#074 ≤ #078	#074	#078	
	#014A ≤ #018A	#014A	#018A	
	#034A ≤ #038A	#034A	#038A	
	#054A ≤ #058A	#054A	#058A	
	#074A ≤ #078A	#074A	#078A	
	#014B ≤ #018B	#014B	#018B	
	#034B ≤ #038B	#034B	#038B	
	#054B ≤ #058B	#054B	#058B	
	#074B ≤ #078B	#074B	#078B	
	#014C ≤ #018C	#014C	#018C	
	#034C ≤ #038C	#034C	#038C	
	#054C ≤ #058C	#054C	#058C	
	#074C ≤ #078C	#074C	#078C	

様式第2－3号附表(その1)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
世帯数と被保数の比較 2割	#015 ≤ #019	#015	#019	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#035 ≤ #039	#035	#039	
	#055 ≤ #059	#055	#059	
	#075 ≤ #079	#075	#079	
	#015A ≤ #019A	#015A	#019A	
	#035A ≤ #039A	#035A	#039A	
	#055A ≤ #059A	#055A	#059A	
	#075A ≤ #079A	#075A	#079A	
	#015B ≤ #019B	#015B	#019B	
	#035B ≤ #039B	#035B	#039B	
	#055B ≤ #059B	#055B	#059B	
	#075B ≤ #079B	#075B	#079B	
	#015C ≤ #019C	#015C	#019C	
	#035C ≤ #039C	#035C	#039C	
	#055C ≤ #059C	#055C	#059C	
	#075C ≤ #079C	#075C	#079C	
全被保と非自発の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≥ #053	#013	#053	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#033 ≥ #073	#033	#073	
	#013A ≥ #053A	#013A	#053A	
	#033A ≥ #073A	#033A	#073A	
	#013B ≥ #053B	#013B	#053B	
	#033B ≥ #073B	#033B	#073B	
	#013C ≥ #053C	#013C	#053C	
全被保と非自発の比較 世帯数 5割(4・3割)	#033C ≥ #073C	#033C	#073C	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#014 ≥ #054	#014	#054	
	#034 ≥ #074	#034	#074	
	#014A ≥ #054A	#014A	#054A	
	#034A ≥ #074A	#034A	#074A	
	#014B ≥ #054B	#014B	#054B	
	#034B ≥ #074B	#034B	#074B	
全被保と非自発の比較 世帯数 2割	#014C ≥ #054C	#014C	#054C	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#034C ≥ #074C	#034C	#074C	
	#015 ≥ #055	#015	#055	
	#035 ≥ #075	#035	#075	
	#015A ≥ #055A	#015A	#055A	
	#035A ≥ #075A	#035A	#075A	
	#015B ≥ #055B	#015B	#055B	
全被保と非自発の比較 被保数 7割(6・5割)	#035B ≥ #075B	#035B	#075B	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#015C ≥ #055C	#015C	#055C	
	#035C ≥ #075C	#035C	#075C	
	#017 ≥ #057	#017	#057	
	#037 ≥ #077	#037	#077	
	#017A ≥ #057A	#017A	#057A	
	#037A ≥ #077A	#037A	#077A	
全被保と非自発の比較 被保数 5割(4・3割)	#017B ≥ #057B	#017B	#057B	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#037B ≥ #077B	#037B	#077B	
	#017C ≥ #057C	#017C	#057C	
	#037C ≥ #077C	#037C	#077C	
	#018 ≥ #058	#018	#058	
	#038 ≥ #078	#038	#078	
	#018A ≥ #058A	#018A	#058A	
	#038A ≥ #078A	#038A	#078A	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#018B ≥ #058B	#018B	#058B	
	#038B ≥ #078B	#038B	#078B	
	#018C ≥ #058C	#018C	#058C	
	#038C ≥ #078C	#038C	#078C	

様式第2－3号附表(その1)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 被保数 2割	#019 ≧ #059	#019	#059	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#039 ≧ #079	#039	#079	
	#019A ≧ #059A	#019A	#059A	
	#039A ≧ #079A	#039A	#079A	
	#019B ≧ #059B	#019B	#059B	
	#039B ≧ #079B	#039B	#079B	
	#019C ≧ #059C	#019C	#059C	
	#039C ≧ #079C	#039C	#079C	

様式第2－3号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#010			●	様2－3附2続#050	—	—	X(20)	
#011	●				—	—		
#012	●				—	—		
#013	●				様2－3附4続	—		
#014	●				様2－3附4続	—		
#015	●				様2－3附4続	—		
#016		●		#013+#014+#015	—	—		
#017	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#018	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#019	●				様2－3附4続	—		
#020		●		#017+#018+#019	様2－3	—		
#022			●	DOWN((様2－3附2続(#056+#057-#066-#067) /様2－3附2続((#056+#057+#058+#059-#066-#067-#068-#069) -(#060-#070)))*100,0)	—	—		
#031	●				—	—		
#032	●				—	—		
#033	●				様2－3附4続	—		
#034	●				様2－3附4続	—		
#035	●				様2－3附4続	—		
#036		●		#033+#034+#035	—	—		
#037	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#038	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#039	●				様2－3附4続	—		
#040		●		#037+#038+#039	—	—		
#041	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－3附3続 様2－3	様2－4附2続 —	9(1)	
#053	●				様2－3附4続	—		
#054	●				様2－3附4続	—		
#055	●				様2－3附4続	—		
#056		●		#053+#054+#055	—	—		
#057	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#058	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#059	●				様2－3附4続	—		
#060		●		#057+#058+#059	—	—		
#073	●				様2－3附4続	—		
#074	●				様2－3附4続	—		
#075	●				様2－3附4続	—		
#076		●		#073+#074+#075	—	—		
#077	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#078	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#079	●				様2－3附4続	—		
#080		●		#077+#078+#079	—	—		
#010A			●	様2－3附2続#050A	—	—	X(20)	
#011A	●				—	—		
#012A	●				—	—		
#013A	●				様2－3附4続	—		
#014A	●				様2－3附4続	—		
#015A	●				様2－3附4続	—		
#016A		●		#013A+#014A+#015A	—	—		
#017A	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#018A	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#019A	●				様2－3附4続	—		
#020A		●		#017A+#018A+#019A	様2－3	—		
#022A			●	DOWN((様2－3附2続(#056A+#057A-#066A-#067A) /様2－3附2続((#056A+#057A+#058A+#059A-#066A-#067A-#068A- #069A) -(#060A-#070A)))*100,0)	—	—		
#031A	●				—	—		

様式第2－3号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#032A	●				—	—		
#033A	●				様2－3附4続	—		
#034A	●				様2－3附4続	—		
#035A	●				様2－3附4続	—		
#036A		●		#033A+#034A+#035A	—	—		
#037A	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#038A	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#039A	●				様2－3附4続	—		
#040A		●		#037A+#038A+#039A	—	—		
#041A	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－3附3続	様2－4附2続	9(1)	
					様2－3	—		
#053A	●				様2－3附4続	—		
#054A	●				様2－3附4続	—		
#055A	●				様2－3附4続	—		
#056A		●		#053A+#054A+#055A	—	—		
#057A	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#058A	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#059A	●				様2－3附4続	—		
#060A		●		#057A+#058A+#059A	—	—		
#073A	●				様2－3附4続	—		
#074A	●				様2－3附4続	—		
#075A	●				様2－3附4続	—		
#076A		●		#073A+#074A+#075A	—	—		
#077A	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#078A	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#079A	●				様2－3附4続	—		
#080A		●		#077A+#078A+#079A	—	—		
#010B			●	様2－3附2続#050B	—	—	X(20)	
#011B	●				—	—		
#012B	●				—	—		
#013B	●				様2－3附4続	—		
#014B	●				様2－3附4続	—		
#015B	●				様2－3附4続	—		
#016B		●		#013B+#014B+#015B	—	—		
#017B	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#018B	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#019B	●				様2－3附4続	—		
#020B		●		#017B+#018B+#019B	様2－3	—		
#022B			●	DOWN((様2－3附2続(#056B+#057B-#066B-#067B) /様2－3附2続((#056B+#057B+#058B+#059B-#066B-#067B-#068B-#069B) -(#060B-#070B)))*100,0)	—	—		
#031B	●				—	—		
#032B	●				—	—		
#033B	●				様2－3附4続	—		
#034B	●				様2－3附4続	—		
#035B	●				様2－3附4続	—		
#036B		●		#033B+#034B+#035B	—	—		
#037B	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#038B	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#039B	●				様2－3附4続	—		
#040B		●		#037B+#038B+#039B	—	—		
#041B	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－3附3続	様2－4附2続	9(1)	
					様2－3	—		
#053B	●				様2－3附4続	—		
#054B	●				様2－3附4続	—		
#055B	●				様2－3附4続	—		
#056B		●		#053B+#054B+#055B	—	—		
#057B	●				様2－3附4続	様2－4附2続		

様式第2－3号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#058B	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#059B	●				様2－3附4続	—		
#060B		●		#057B+#058B+#059B	—	—		
#073B	●				様2－3附4続	—		
#074B	●				様2－3附4続	—		
#075B	●				様2－3附4続	—		
#076B		●		#073B+#074B+#075B	—	—		
#077B	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#078B	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#079B	●				様2－3附4続	—		
#080B		●		#077B+#078B+#079B	—	—		
#010C			●	様2－3附2続#050C	—	—	X(20)	
#011C	●				—	—		
#012C	●				—	—		
#013C	●				様2－3附4続	—		
#014C	●				様2－3附4続	—		
#015C	●				様2－3附4続	—		
#016C		●		#013C+#014C+#015C	—	—		
#017C	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#018C	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#019C	●				様2－3附4続	—		
#020C		●		#017C+#018C+#019C	様2－3	—		
#022C			●	DOWN((様2－3附2続(#056C+#057C-#066C-#067C) / 様2－3附2続((#056C+#057C+#058C+#059C-#066C-#067C-#068C- -#069C) -(#060C-#070C)))*100,0)	—	—		
#031C	●				—	—		
#032C	●				—	—		
#033C	●				様2－3附4続	—		
#034C	●				様2－3附4続	—		
#035C	●				様2－3附4続	—		
#036C		●		#033C+#034C+#035C	—	—		
#037C	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#038C	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#039C	●				様2－3附4続	—		
#040C		●		#037C+#038C+#039C	—	—		
#041C	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－3附3続 様2－3	様2－4附2続 —	9(1)	
#053C	●				様2－3附4続	—		
#054C	●				様2－3附4続	—		
#055C	●				様2－3附4続	—		
#056C		●		#053C+#054C+#055C	—	—		
#057C	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#058C	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#059C	●				様2－3附4続	—		
#060C		●		#057C+#058C+#059C	—	—		
#073C	●				様2－3附4続	—		
#074C	●				様2－3附4続	—		
#075C	●				様2－3附4続	—		
#076C		●		#073C+#074C+#075C	—	—		
#077C	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#078C	●				様2－3附4続	様2－4附2続		
#079C	●				様2－3附4続	—		
#080C		●		#077C+#078C+#079C	—	—		
#011I		●		#011+#011A+#011B+#011C	様2－3	—		
#012I		●		#012+#012A+#012B+#012C	様2－3	—		
#013I		●		#013+#013A+#013B+#013C	様2－3	—		
#014I		●		#014+#014A+#014B+#014C	様2－3	—		



様式第2－3号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#015I		●		#015+#015A+#015B+#015C	様2－3	—		
#016I		●		#016+#016A+#016B+#016C	様2－3	—		
#017I		●		#017+#017A+#017B+#017C	様2－3	—		
#018I		●		#018+#018A+#018B+#018C	様2－3	—		
#019I		●		#019+#019A+#019B+#019C	様2－3	—		
#020I		●		#020+#020A+#020B+#020C	様2－3	—		
#022I		●		DOWN(((様2－3附2(#056I+#057I-#066I-#067I) +様2－3附2続(#056I+#057I-#066I-#067I)) /(様2－3附2((#056I+#057I+#058I+#059I-#066I-#067I-#068I-#069I)- (#060I-#070I)) +様2－3附2続((#056I+#057I+#058I+#059I-#066I-#067I-#068I-#069I)- (#060I-#070I))))*100,0)	様2－3	—		
#031I		●		#031+#031A+#031B+#031C	様2－3	—		
#032I		●		#032+#032A+#032B+#032C	様2－3	—		
#033I		●		#033+#033A+#033B+#033C	様2－3	—		
#034I		●		#034+#034A+#034B+#034C	様2－3	—		
#035I		●		#035+#035A+#035B+#035C	様2－3	—		
#036I		●		#036+#036A+#036B+#036C	様2－3	—		
#037I		●		#037+#037A+#037B+#037C	様2－3	—		
#038I		●		#038+#038A+#038B+#038C	様2－3	—		
#039I		●		#039+#039A+#039B+#039C	様2－3	—		
#040I		●		#040+#040A+#040B+#040C	様2－3	—		
#053I		●		#053+#053A+#053B+#053C	様2－3	—		
#054I		●		#054+#054A+#054B+#054C	様2－3	—		
#055I		●		#055+#055A+#055B+#055C	様2－3	—		
#056I		●		#056+#056A+#056B+#056C	様2－3	—		
#057I		●		#057+#057A+#057B+#057C	様2－3	—		
#058I		●		#058+#058A+#058B+#058C	様2－3	—		
#059I		●		#059+#059A+#059B+#059C	様2－3	—		
#060I		●		#060+#060A+#060B+#060C	様2－3	—		
#073I		●		#073+#073A+#073B+#073C	様2－3	—		
#074I		●		#074+#074A+#074B+#074C	様2－3	—		
#075I		●		#075+#075A+#075B+#075C	様2－3	—		
#076I		●		#076+#076A+#076B+#076C	様2－3	—		
#077I		●		#077+#077A+#077B+#077C	様2－3	—		
#078I		●		#078+#078A+#078B+#078C	様2－3	—		
#079I		●		#079+#079A+#079B+#079C	様2－3	—		
#080I		●		#080+#080A+#080B+#080C	様2－3	—		

様式第2－3号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容		左辺式	右辺式	結果式
軽減割合区分	#010? ≠ ""の場合	#041=「1」・「2」・「3」	#041		IF #010? ≠ "" THEN IF 左辺=1・2・3 THEN "○" ELSE "×" ELSE ""
		#041A=「1」・「2」・「3」	#041A		
		#041B=「1」・「2」・「3」	#041B		
		#041C=「1」・「2」・「3」	#041C		
応益割合	#010? ≠ ""の場合	0 ≤ #022 ≤ 100	#022		IF #010? ≠ "" THEN IF #022?>=0 AND #022?<=100 THEN "○" ELSE "×" ELSE ""
		0 ≤ #022A ≤ 100	#022A		
		0 ≤ #022B ≤ 100	#022B		
		0 ≤ #022C ≤ 100	#022C		
	#010～#010Cいずれかに 入力されている場合	0 ≤ #022I ≤ 100	#022I		IF #010～#010C="" THEN "" ELSE IF #022I>=0 AND #022I<=100 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 賦課期日における世帯数	#011 ≥ #031		#011	#031	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#011A ≥ #031A		#011A	#031A	
	#011B ≥ #031B		#011B	#031B	
	#011C ≥ #031C		#011C	#031C	
全被保と退職の比較 賦課期日における被保数	#012 ≥ #032		#012	#032	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#012A ≥ #032A		#012A	#032A	
	#012B ≥ #032B		#012B	#032B	
	#012C ≥ #032C		#012C	#032C	
全被保と退職の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≥ #033		#013	#033	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#053 ≥ #073		#053	#073	
	#013A ≥ #033A		#013A	#033A	
	#053A ≥ #073A		#053A	#073A	
	#013B ≥ #033B		#013B	#033B	
	#053B ≥ #073B		#053B	#073B	
	#013C ≥ #033C		#013C	#033C	
全被保と退職の比較 世帯数 5割(4・3割)	#014 ≥ #034		#014	#034	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#054 ≥ #074		#054	#074	
	#014A ≥ #034A		#014A	#034A	
	#054A ≥ #074A		#054A	#074A	
	#014B ≥ #034B		#014B	#034B	
	#054B ≥ #074B		#054B	#074B	
	#014C ≥ #034C		#014C	#034C	
全被保と退職の比較 世帯数 2割	#015 ≥ #035		#015	#035	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#055 ≥ #075		#055	#075	
	#015A ≥ #035A		#015A	#035A	
	#055A ≥ #075A		#055A	#075A	
	#015B ≥ #035B		#015B	#035B	
	#055B ≥ #075B		#055B	#075B	
	#015C ≥ #035C		#015C	#035C	
全被保と退職の比較 被保数 7割(6・5割)	#017 ≥ #037		#017	#037	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#057 ≥ #077		#057	#077	
	#017A ≥ #037A		#017A	#037A	
	#057A ≥ #077A		#057A	#077A	
	#017B ≥ #037B		#017B	#037B	
	#057B ≥ #077B		#057B	#077B	
	#017C ≥ #037C		#017C	#037C	
	#057C ≥ #077C		#057C	#077C	

様式第2－3号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 被保数 5割(4・3割)	#018 ≥ #038	#018	#038	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#058 ≥ #078	#058	#078	
	#018A ≥ #038A	#018A	#038A	
	#058A ≥ #078A	#058A	#078A	
	#018B ≥ #038B	#018B	#038B	
	#058B ≥ #078B	#058B	#078B	
	#018C ≥ #038C	#018C	#038C	
	#058C ≥ #078C	#058C	#078C	
全被保と退職の比較 被保数 2割	#019 ≥ #039	#019	#039	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#059 ≥ #079	#059	#079	
	#019A ≥ #039A	#019A	#039A	
	#059A ≥ #079A	#059A	#079A	
	#019B ≥ #039B	#019B	#039B	
	#059B ≥ #079B	#059B	#079B	
	#019C ≥ #039C	#019C	#039C	
	#059C ≥ #079C	#059C	#079C	
賦課期日における 世帯数と被保数の比較	#011 ≤ #012	#011	#012	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#031 ≤ #032	#031	#032	
	#011A ≤ #012A	#011A	#012A	
	#031A ≤ #032A	#031A	#032A	
	#011B ≤ #012B	#011B	#012B	
	#031B ≤ #032B	#031B	#032B	
	#011C ≤ #012C	#011C	#012C	
	#031C ≤ #032C	#031C	#032C	
世帯数と被保数の比較 7割(6・5割)	#013 ≤ #017	#013	#017	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#033 ≤ #037	#033	#037	
	#053 ≤ #057	#053	#057	
	#073 ≤ #077	#073	#077	
	#013A ≤ #017A	#013A	#017A	
	#033A ≤ #037A	#033A	#037A	
	#053A ≤ #057A	#053A	#057A	
	#073A ≤ #077A	#073A	#077A	
	#013B ≤ #017B	#013B	#017B	
	#033B ≤ #037B	#033B	#037B	
	#053B ≤ #057B	#053B	#057B	
	#073B ≤ #077B	#073B	#077B	
	#013C ≤ #017C	#013C	#017C	
	#033C ≤ #037C	#033C	#037C	
	#053C ≤ #057C	#053C	#057C	
	#073C ≤ #077C	#073C	#077C	
世帯数と被保数の比較 5割(4・3割)	#014 ≤ #018	#014	#018	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#034 ≤ #038	#034	#038	
	#054 ≤ #058	#054	#058	
	#074 ≤ #078	#074	#078	
	#014A ≤ #018A	#014A	#018A	
	#034A ≤ #038A	#034A	#038A	
	#054A ≤ #058A	#054A	#058A	
	#074A ≤ #078A	#074A	#078A	
	#014B ≤ #018B	#014B	#018B	
	#034B ≤ #038B	#034B	#038B	
	#054B ≤ #058B	#054B	#058B	
	#074B ≤ #078B	#074B	#078B	
	#014C ≤ #018C	#014C	#018C	
	#034C ≤ #038C	#034C	#038C	
	#054C ≤ #058C	#054C	#058C	
	#074C ≤ #078C	#074C	#078C	

様式第2－3号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
世帯数と被保数の比較 2割	#015 ≤ #019	#015	#019	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#035 ≤ #039	#035	#039	
	#055 ≤ #059	#055	#059	
	#075 ≤ #079	#075	#079	
	#015A ≤ #019A	#015A	#019A	
	#035A ≤ #039A	#035A	#039A	
	#055A ≤ #059A	#055A	#059A	
	#075A ≤ #079A	#075A	#079A	
	#015B ≤ #019B	#015B	#019B	
	#035B ≤ #039B	#035B	#039B	
	#055B ≤ #059B	#055B	#059B	
	#075B ≤ #079B	#075B	#079B	
	#015C ≤ #019C	#015C	#019C	
	#035C ≤ #039C	#035C	#039C	
	#055C ≤ #059C	#055C	#059C	
	#075C ≤ #079C	#075C	#079C	
全被保と非自発の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≥ #053	#013	#053	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#033 ≥ #073	#033	#073	
	#013A ≥ #053A	#013A	#053A	
	#033A ≥ #073A	#033A	#073A	
	#013B ≥ #053B	#013B	#053B	
	#033B ≥ #073B	#033B	#073B	
	#013C ≥ #053C	#013C	#053C	
全被保と非自発の比較 世帯数 5割(4・3割)	#033C ≥ #073C	#033C	#073C	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#014 ≥ #054	#014	#054	
	#034 ≥ #074	#034	#074	
	#014A ≥ #054A	#014A	#054A	
	#034A ≥ #074A	#034A	#074A	
	#014B ≥ #054B	#014B	#054B	
	#034B ≥ #074B	#034B	#074B	
全被保と非自発の比較 世帯数 2割	#014C ≥ #054C	#014C	#054C	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#034C ≥ #074C	#034C	#074C	
	#015 ≥ #055	#015	#055	
	#035 ≥ #075	#035	#075	
	#015A ≥ #055A	#015A	#055A	
	#035A ≥ #075A	#035A	#075A	
	#015B ≥ #055B	#015B	#055B	
全被保と非自発の比較 被保数 7割(6・5割)	#035B ≥ #075B	#035B	#075B	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#015C ≥ #055C	#015C	#055C	
	#035C ≥ #075C	#035C	#075C	
	#017 ≥ #057	#017	#057	
	#037 ≥ #077	#037	#077	
	#017A ≥ #057A	#017A	#057A	
	#037A ≥ #077A	#037A	#077A	
全被保と非自発の比較 被保数 5割(4・3割)	#017B ≥ #057B	#017B	#057B	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#037B ≥ #077B	#037B	#077B	
	#017C ≥ #057C	#017C	#057C	
	#037C ≥ #077C	#037C	#077C	
	#018 ≥ #058	#018	#058	
	#038 ≥ #078	#038	#078	
	#018A ≥ #058A	#018A	#058A	
	#038A ≥ #078A	#038A	#078A	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#018B ≥ #058B	#018B	#058B	
	#038B ≥ #078B	#038B	#078B	
	#018C ≥ #058C	#018C	#058C	
	#038C ≥ #078C	#038C	#078C	

様式第2－3号附表(その1)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 被保数 2割	#019 ≥ #059	#019	#059	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#039 ≥ #079	#039	#079	
	#019A ≥ #059A	#019A	#059A	
	#039A ≥ #079A	#039A	#079A	
	#019B ≥ #059B	#019B	#059B	
	#039B ≥ #079B	#039B	#079B	
	#019C ≥ #059C	#019C	#059C	
	#039C ≥ #079C	#039C	#079C	

様式第2－3号附表(その2)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#001	●			「1」・「2」を入力	—	—	9(1)	
#050	●		●	様2－1附2#050	様2－3附1 様2－3附4	様2－3附3 様2－4附1	X(20)	
#056	●				様2－3附1	—		
#057	●				様2－3附1	—		
#058	●				様2－3附1	—		
#059	●				様2－3附1	—		
#060	●				様2－3附1	—		
#066	●				様2－3附1	—		
#067	●				様2－3附1	—		
#068	●				様2－3附1	—		
#069	●				様2－3附1	—		
#070	●				様2－3附1	—		
#050A	●		●	様2－1附2#050A	様2－3附1 様2－3附4	様2－3附3 様2－4附1	X(20)	
#056A	●				様2－3附1	—		
#057A	●				様2－3附1	—		
#058A	●				様2－3附1	—		
#059A	●				様2－3附1	—		
#060A	●				様2－3附1	—		
#066A	●				様2－3附1	—		
#067A	●				様2－3附1	—		
#068A	●				様2－3附1	—		
#069A	●				様2－3附1	—		
#070A	●				様2－3附1	—		
#050B	●		●	様2－1附2#050B	様2－3附1 様2－3附4	様2－3附3 様2－4附1	X(20)	
#056B	●				様2－3附1	—		
#057B	●				様2－3附1	—		
#058B	●				様2－3附1	—		
#059B	●				様2－3附1	—		
#060B	●				様2－3附1	—		
#066B	●				様2－3附1	—		
#067B	●				様2－3附1	—		
#068B	●				様2－3附1	—		
#069B	●				様2－3附1	—		
#070B	●				様2－3附1	—		
#050C	●		●	様2－1附2#050C	様2－3附1 様2－3附4	様2－3附3 様2－4附1	X(20)	
#056C	●				様2－3附1	—		
#057C	●				様2－3附1	—		
#058C	●				様2－3附1	—		
#059C	●				様2－3附1	—		
#060C	●				様2－3附1	—		
#066C	●				様2－3附1	—		
#067C	●				様2－3附1	—		
#068C	●				様2－3附1	—		
#069C	●				様2－3附1	—		
#070C	●				様2－3附1	—		
#056I		●		#056+#056A+#056B+#056C	様2－3附1	様2－3		
#057I		●		#057+#057A+#057B+#057C	様2－3附1	様2－3		
#058I		●		#058+#058A+#058B+#058C	様2－3附1	様2－3		
#059I		●		#059+#059A+#059B+#059C	様2－3附1	様2－3		
#060I		●		#060+#060A+#060B+#060C	様2－3附1	様2－3		
#066I		●		#066+#066A+#066B+#066C	様2－3附1	様2－3		
#067I		●		#067+#067A+#067B+#067C	様2－3附1	様2－3		
#068I		●		#068+#068A+#068B+#068C	様2－3附1	様2－3		

様式第2－3号附表(その2)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#069I		●		#069+#069A+#069B+#069C	様2－3附1	様2－3		
#070I		●		#070+#070A+#070B+#070C	様2－3附1	様2－3		

様式第2－3号附表(その2)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
不均一賦課に伴う 軽減割合の状況	#001 = 「1」・「2」	#001		IF 左辺=1・2 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 均等割額(軽減前)	#056 ≥ #066	#056	#066	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#056A ≥ #066A	#056A	#066A	
	#056B ≥ #066B	#056B	#066B	
	#056C ≥ #066C	#056C	#066C	
全被保と退職の比較 平等割額(軽減前)	#057 ≥ #067	#057	#067	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#057A ≥ #067A	#057A	#067A	
	#057B ≥ #067B	#057B	#067B	
	#057C ≥ #067C	#057C	#067C	
全被保と退職の比較 所得割額	#058 ≥ #068	#058	#068	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#058A ≥ #068A	#058A	#068A	
	#058B ≥ #068B	#058B	#068B	
	#058C ≥ #068C	#058C	#068C	
全被保と退職の比較 資産割額	#059 ≥ #069	#059	#069	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#059A ≥ #069A	#059A	#069A	
	#059B ≥ #069B	#059B	#069B	
	#059C ≥ #069C	#059C	#069C	
全被保と退職の比較 賦課限度超過額	#060 ≥ #070	#060	#070	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#060A ≥ #070A	#060A	#070A	
	#060B ≥ #070B	#060B	#070B	
	#060C ≥ #070C	#060C	#070C	



様式第2－3号附表(その2)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#001			●	様2－3附2#001	—	—	9(1)	
#050	●		●	様2－1附2続#050	様2－3附1続 様2－3附4続	様2－3附3続 様2－4附1続	X(20)	
#056	●				様2－3附1続	—		
#057	●				様2－3附1続	—		
#058	●				様2－3附1続	—		
#059	●				様2－3附1続	—		
#060	●				様2－3附1続	—		
#066	●				様2－3附1続	—		
#067	●				様2－3附1続	—		
#068	●				様2－3附1続	—		
#069	●				様2－3附1続	—		
#070	●				様2－3附1続	—		
#050A	●		●	様2－1附2続#050A	様2－3附1続 様2－3附4続	様2－3附3続 様2－4附1続	X(20)	
#056A	●				様2－3附1続	—		
#057A	●				様2－3附1続	—		
#058A	●				様2－3附1続	—		
#059A	●				様2－3附1続	—		
#060A	●				様2－3附1続	—		
#066A	●				様2－3附1続	—		
#067A	●				様2－3附1続	—		
#068A	●				様2－3附1続	—		
#069A	●				様2－3附1続	—		
#070A	●				様2－3附1続	—		
#050B	●		●	様2－1附2続#050B	様2－3附1続 様2－3附4続	様2－3附3続 様2－4附1続	X(20)	
#056B	●				様2－3附1続	—		
#057B	●				様2－3附1続	—		
#058B	●				様2－3附1続	—		
#059B	●				様2－3附1続	—		
#060B	●				様2－3附1続	—		
#066B	●				様2－3附1続	—		
#067B	●				様2－3附1続	—		
#068B	●				様2－3附1続	—		
#069B	●				様2－3附1続	—		
#070B	●				様2－3附1続	—		
#050C	●		●	様2－1附2続#050C	様2－3附1続 様2－3附4続	様2－3附3続 様2－4附1続	X(20)	
#056C	●				様2－3附1続	—		
#057C	●				様2－3附1続	—		
#058C	●				様2－3附1続	—		
#059C	●				様2－3附1続	—		
#060C	●				様2－3附1続	—		
#066C	●				様2－3附1続	—		
#067C	●				様2－3附1続	—		
#068C	●				様2－3附1続	—		
#069C	●				様2－3附1続	—		
#070C	●				様2－3附1続	—		
#056I		●		#056+#056A+#056B+#056C	様2－3附1続	様2－3		
#057I		●		#057+#057A+#057B+#057C	様2－3附1続	様2－3		
#058I		●		#058+#058A+#058B+#058C	様2－3附1続	様2－3		
#059I		●		#059+#059A+#059B+#059C	様2－3附1続	様2－3		
#060I		●		#060+#060A+#060B+#060C	様2－3附1続	様2－3		
#066I		●		#066+#066A+#066B+#066C	様2－3附1続	様2－3		
#067I		●		#067+#067A+#067B+#067C	様2－3附1続	様2－3		
#068I		●		#068+#068A+#068B+#068C	様2－3附1続	様2－3		

様式第2－3号附表(その2)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#069I		●		#069+#069A+#069B+#069C	様2－3附1続	様2－3		
#070I		●		#070+#070A+#070B+#070C	様2－3附1続	様2－3		

様式第2－3号附表(その2)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
不均一賦課に伴う 軽減割合の状況	#001 = 「1」・「2」	#001		IF 左辺=1・2 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 均等割額(軽減前)	#056 ≥ #066	#056	#066	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#056A ≥ #066A	#056A	#066A	
	#056B ≥ #066B	#056B	#066B	
	#056C ≥ #066C	#056C	#066C	
全被保と退職の比較 平等割額(軽減前)	#057 ≥ #067	#057	#067	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#057A ≥ #067A	#057A	#067A	
	#057B ≥ #067B	#057B	#067B	
	#057C ≥ #067C	#057C	#067C	
全被保と退職の比較 所得割額	#058 ≥ #068	#058	#068	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#058A ≥ #068A	#058A	#068A	
	#058B ≥ #068B	#058B	#068B	
	#058C ≥ #068C	#058C	#068C	
全被保と退職の比較 資産割額	#059 ≥ #069	#059	#069	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#059A ≥ #069A	#059A	#069A	
	#059B ≥ #069B	#059B	#069B	
	#059C ≥ #069C	#059C	#069C	
全被保と退職の比較 賦課限度超過額	#060 ≥ #070	#060	#070	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#060A ≥ #070A	#060A	#070A	
	#060B ≥ #070B	#060B	#070B	
	#060C ≥ #070C	#060C	#070C	

様式第2－3号附表(その3)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#070			●	様2－3附2#050	—	—	X(20)	
#071	●				—	—		
#078			●	IF 様2－3附1#041=1 THEN ROUNDUP(#071*7/10,0) IF 様2－3附1#041=2 THEN ROUNDUP(#071*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*5/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	
#079			●	IF 様2－3附1#041=1 THEN ROUNDUP(#071*5/10,0) IF 様2－3附1#041=2 THEN ROUNDUP(#071*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*3/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	
#080			●	IF 様2－3附1#041=1 THEN ROUNDUP(#071*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4	—	9(5)	
#081	●				—	—		
#088			●	IF 様2－3附1#041=1 THEN ROUNDUP(#081*7/10,0) IF 様2－3附1#041=2 THEN ROUNDUP(#081*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*5/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	
#089			●	IF 様2－3附1#041=1 THEN ROUNDUP(#081*5/10,0) IF 様2－3附1#041=2 THEN ROUNDUP(#081*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*3/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	
#090			●	IF 様2－3附1#041=1 THEN ROUNDUP(#081*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4	—	9(5)	
#070A			●	様2－3附2#050A	—	—	X(20)	
#071A	●				—	—		
#078A			●	IF 様2－3附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*7/10,0) IF 様2－3附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#071A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071A*5/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	
#079A			●	IF 様2－3附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*5/10,0) IF 様2－3附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#071A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071A*3/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	
#080A			●	IF 様2－3附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4	—	9(5)	
#081A	●				—	—		
#088A			●	IF 様2－3附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*7/10,0) IF 様2－3附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#081A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*5/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	
#089A			●	IF 様2－3附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*5/10,0) IF 様2－3附1#041A=2 THEN ROUNDUP(#081A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*3/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	
#090A			●	IF 様2－3附1#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4	—	9(5)	
#070B			●	様2－3附2#050B	—	—	X(20)	
#071B	●				—	—		
#078B			●	IF 様2－3附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*7/10,0) IF 様2－3附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#071B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071B*5/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	
#079B			●	IF 様2－3附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*5/10,0) IF 様2－3附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#071B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071B*3/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	

様式第2－3号附表(その3)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#080B			●	IF 様2－3附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4	—	9(5)	
#081B	●				—	—		
#088B			●	IF 様2－3附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*7/10,0) IF 様2－3附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#081B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*5/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	
#089B			●	IF 様2－3附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*5/10,0) IF 様2－3附1#041B=2 THEN ROUNDUP(#081B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*3/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	
#090B			●	IF 様2－3附1#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4	—	9(5)	
#070C			●	様2－3附2#050C	—	—	X(20)	
#071C	●				—	—		
#078C			●	IF 様2－3附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*7/10,0) IF 様2－3附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#071C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071C*5/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	
#079C			●	IF 様2－3附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*5/10,0) IF 様2－3附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#071C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071C*3/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	
#080C			●	IF 様2－3附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4	—	9(5)	
#081C	●				—	—		
#088C			●	IF 様2－3附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*7/10,0) IF 様2－3附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#081C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081C*5/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	
#089C			●	IF 様2－3附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*5/10,0) IF 様2－3附1#041C=2 THEN ROUNDUP(#081C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081C*3/10,0)	様2－3附4	—	9(5)	
#090C			●	IF 様2－3附1#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4	—	9(5)	
(#991)				基準単価(#078～#090C)の入力・非入力切替	—	—		

様式第2－3号附表(その3)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#070			●	様2－3附2続#050	—	—	X(20)	
#071	●				—	—		
#078			●	IF 様2－3附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#071*7/10,0) IF 様2－3附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#071*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*5/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	
#079			●	IF 様2－3附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#071*5/10,0) IF 様2－3附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#071*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*3/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	
#080			●	IF 様2－3附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#071*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4続	—	9(5)	
#081	●				—	—		
#088			●	IF 様2－3附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#081*7/10,0) IF 様2－3附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#081*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*5/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	
#089			●	IF 様2－3附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#081*5/10,0) IF 様2－3附1続#041=2 THEN ROUNDUP(#081*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*3/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	
#090			●	IF 様2－3附1続#041=1 THEN ROUNDUP(#081*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4続	—	9(5)	
#070A			●	様2－3附2続#050A	—	—	X(20)	
#071A	●				—	—		
#078A			●	IF 様2－3附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*7/10,0) IF 様2－3附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#071A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071A*5/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	
#079A			●	IF 様2－3附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*5/10,0) IF 様2－3附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#071A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071A*3/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	
#080A			●	IF 様2－3附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#071A*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4続	—	9(5)	
#081A	●				—	—		
#088A			●	IF 様2－3附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*7/10,0) IF 様2－3附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#081A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*5/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	
#089A			●	IF 様2－3附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*5/10,0) IF 様2－3附1続#041A=2 THEN ROUNDUP(#081A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*3/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	
#090A			●	IF 様2－3附1続#041A=1 THEN ROUNDUP(#081A*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4続	—	9(5)	
#070B			●	様2－3附2続#050B	—	—	X(20)	
#071B	●				—	—		
#078B			●	IF 様2－3附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*7/10,0) IF 様2－3附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#071B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071B*5/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	
#079B			●	IF 様2－3附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*5/10,0) IF 様2－3附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#071B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071B*3/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	

様式第2－3号附表(その3)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#080B			●	IF 様2－3附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#071B*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4続	—	9(5)	
#081B	●				—	—		
#088B			●	IF 様2－3附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*7/10,0) IF 様2－3附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#081B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*5/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	
#089B			●	IF 様2－3附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*5/10,0) IF 様2－3附1続#041B=2 THEN ROUNDUP(#081B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*3/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	
#090B			●	IF 様2－3附1続#041B=1 THEN ROUNDUP(#081B*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4続	—	9(5)	
#070C			●	様2－3附2続#050C	—	—	X(20)	
#071C	●				—	—		
#078C			●	IF 様2－3附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*7/10,0) IF 様2－3附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#071C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071C*5/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	
#079C			●	IF 様2－3附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*5/10,0) IF 様2－3附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#071C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071C*3/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	
#080C			●	IF 様2－3附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#071C*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4続	—	9(5)	
#081C	●				—	—		
#088C			●	IF 様2－3附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*7/10,0) IF 様2－3附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#081C*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081C*5/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	
#089C			●	IF 様2－3附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*5/10,0) IF 様2－3附1続#041C=2 THEN ROUNDUP(#081C*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081C*3/10,0)	様2－3附4続	—	9(5)	
#090C			●	IF 様2－3附1続#041C=1 THEN ROUNDUP(#081C*2/10,0) ELSE 0	様2－3附4続	—	9(5)	
(#991)				基準単価(#078～#090C)の入力・非入力切替	—	—		

様式第2－3号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#090			●	様2－3附2#050	—	—	X(20)	
#091			●	ROUND(様2－3附3#078*様2－3附1#017,0)	—	—		
#092			●	ROUND(様2－3附3#088*様2－3附1#013,0)	—	—		
#093		●		#091+#092	—	—		
#094			●	ROUND(様2－3附3#079*様2－3附1#018,0)	—	—		
#095			●	ROUND(様2－3附3#089*様2－3附1#014,0)	—	—		
#096		●		#094+#095	—	—		
#097			●	ROUND(様2－3附3#080*様2－3附1#019,0)	—	—		
#098			●	ROUND(様2－3附3#090*様2－3附1#015,0)	—	—		
#099		●		#097+#098	—	—		
#100		●		#093+#096+#099	様2－3	—		
#101			●	ROUND(様2－3附3#078*様2－3附1#037,0)	—	—		
#102			●	ROUND(様2－3附3#088*様2－3附1#033,0)	—	—		
#103		●		#101+#102	—	—		
#104			●	ROUND(様2－3附3#079*様2－3附1#038,0)	—	—		
#105			●	ROUND(様2－3附3#089*様2－3附1#034,0)	—	—		
#106		●		#104+#105	—	—		
#107			●	ROUND(様2－3附3#080*様2－3附1#039,0)	—	—		
#108			●	ROUND(様2－3附3#090*様2－3附1#035,0)	—	—		
#109		●		#107+#108	—	—		
#110		●		#103+#106+#109	—	—		
#131			●	ROUND(様2－3附3#078*様2－3附1#057,0)	—	—		
#132			●	ROUND(様2－3附3#088*様2－3附1#053,0)	—	—		
#133		●		#131+#132	—	—		
#134			●	ROUND(様2－3附3#079*様2－3附1#058,0)	—	—		
#135			●	ROUND(様2－3附3#089*様2－3附1#054,0)	—	—		
#136		●		#134+#135	—	—		
#137			●	ROUND(様2－3附3#080*様2－3附1#059,0)	—	—		
#138			●	ROUND(様2－3附3#090*様2－3附1#055,0)	—	—		
#139		●		#137+#138	—	—		
#140		●		#133+#136+#139	—	—		
#141			●	ROUND(様2－3附3#078*様2－3附1#077,0)	—	—		
#142			●	ROUND(様2－3附3#088*様2－3附1#073,0)	—	—		
#143		●		#141+#142	—	—		
#144			●	ROUND(様2－3附3#079*様2－3附1#078,0)	—	—		
#145			●	ROUND(様2－3附3#089*様2－3附1#074,0)	—	—		
#146		●		#144+#145	—	—		
#147			●	ROUND(様2－3附3#080*様2－3附1#079,0)	—	—		
#148			●	ROUND(様2－3附3#090*様2－3附1#075,0)	—	—		
#149		●		#147+#148	—	—		
#150		●		#143+#146+#149	—	—		
#090A			●	様2－3附2#050A	—	—	X(20)	
#091A			●	ROUND(様2－3附3#078A*様2－3附1#017A,0)	—	—		
#092A			●	ROUND(様2－3附3#088A*様2－3附1#013A,0)	—	—		
#093A		●		#091A+#092A	—	—		
#094A			●	ROUND(様2－3附3#079A*様2－3附1#018A,0)	—	—		
#095A			●	ROUND(様2－3附3#089A*様2－3附1#014A,0)	—	—		
#096A		●		#094A+#095A	—	—		
#097A			●	ROUND(様2－3附3#080A*様2－3附1#019A,0)	—	—		
#098A			●	ROUND(様2－3附3#090A*様2－3附1#015A,0)	—	—		
#099A		●		#097A+#098A	—	—		
#100A		●		#093A+#096A+#099A	様2－3	—		
#101A			●	ROUND(様2－3附3#078A*様2－3附1#037A,0)	—	—		
#102A			●	ROUND(様2－3附3#088A*様2－3附1#033A,0)	—	—		
#103A		●		#101A+#102A	—	—		
#104A			●	ROUND(様2－3附3#079A*様2－3附1#038A,0)	—	—		
#105A			●	ROUND(様2－3附3#089A*様2－3附1#034A,0)	—	—		



様式第2－3号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#106A		●		#104A+#105A	—	—		
#107A			●	ROUND(様2－3附3#080A*様2－3附1#039A,0)	—	—		
#108A			●	ROUND(様2－3附3#090A*様2－3附1#035A,0)	—	—		
#109A		●		#107A+#108A	—	—		
#110A		●		#103A+#106A+#109A	—	—		
#131A			●	ROUND(様2－3附3#078A*様2－3附1#057A,0)	—	—		
#132A			●	ROUND(様2－3附3#088A*様2－3附1#053A,0)	—	—		
#133A		●		#131A+#132A	—	—		
#134A			●	ROUND(様2－3附3#079A*様2－3附1#058A,0)	—	—		
#135A			●	ROUND(様2－3附3#089A*様2－3附1#054A,0)	—	—		
#136A		●		#134A+#135A	—	—		
#137A			●	ROUND(様2－3附3#080A*様2－3附1#059A,0)	—	—		
#138A			●	ROUND(様2－3附3#090A*様2－3附1#055A,0)	—	—		
#139A		●		#137A+#138A	—	—		
#140A		●		#133A+#136A+#139A	—	—		
#141A			●	ROUND(様2－3附3#078A*様2－3附1#077A,0)	—	—		
#142A			●	ROUND(様2－3附3#088A*様2－3附1#073A,0)	—	—		
#143A		●		#141A+#142A	—	—		
#144A			●	ROUND(様2－3附3#079A*様2－3附1#078A,0)	—	—		
#145A			●	ROUND(様2－3附3#089A*様2－3附1#074A,0)	—	—		
#146A		●		#144A+#145A	—	—		
#147A			●	ROUND(様2－3附3#080A*様2－3附1#079A,0)	—	—		
#148A			●	ROUND(様2－3附3#090A*様2－3附1#075A,0)	—	—		
#149A		●		#147A+#148A	—	—		
#150A		●		#143A+#146A+#149A	—	—		
#090B			●	様2－3附2#050B	—	—	X(20)	
#091B			●	ROUND(様2－3附3#078B*様2－3附1#017B,0)	—	—		
#092B			●	ROUND(様2－3附3#088B*様2－3附1#013B,0)	—	—		
#093B		●		#091B+#092B	—	—		
#094B			●	ROUND(様2－3附3#079B*様2－3附1#018B,0)	—	—		
#095B			●	ROUND(様2－3附3#089B*様2－3附1#014B,0)	—	—		
#096B		●		#094B+#095B	—	—		
#097B			●	ROUND(様2－3附3#080B*様2－3附1#019B,0)	—	—		
#098B			●	ROUND(様2－3附3#090B*様2－3附1#015B,0)	—	—		
#099B		●		#097B+#098B	—	—		
#100B		●		#093B+#096B+#099B	様2－3	—		
#101B			●	ROUND(様2－3附3#078B*様2－3附1#037B,0)	—	—		
#102B			●	ROUND(様2－3附3#088B*様2－3附1#033B,0)	—	—		
#103B		●		#101B+#102B	—	—		
#104B			●	ROUND(様2－3附3#079B*様2－3附1#038B,0)	—	—		
#105B			●	ROUND(様2－3附3#089B*様2－3附1#034B,0)	—	—		
#106B		●		#104B+#105B	—	—		
#107B			●	ROUND(様2－3附3#080B*様2－3附1#039B,0)	—	—		
#108B			●	ROUND(様2－3附3#090B*様2－3附1#035B,0)	—	—		
#109B		●		#107B+#108B	—	—		
#110B		●		#103B+#106B+#109B	—	—		
#131B			●	ROUND(様2－3附3#078B*様2－3附1#057B,0)	—	—		
#132B			●	ROUND(様2－3附3#088B*様2－3附1#053B,0)	—	—		
#133B		●		#131B+#132B	—	—		
#134B			●	ROUND(様2－3附3#079B*様2－3附1#058B,0)	—	—		
#135B			●	ROUND(様2－3附3#089B*様2－3附1#054B,0)	—	—		
#136B		●		#134B+#135B	—	—		
#137B			●	ROUND(様2－3附3#080B*様2－3附1#059B,0)	—	—		
#138B			●	ROUND(様2－3附3#090B*様2－3附1#055B,0)	—	—		
#139B		●		#137B+#138B	—	—		
#140B		●		#133B+#136B+#139B	—	—		
#141B			●	ROUND(様2－3附3#078B*様2－3附1#077B,0)	—	—		

様式第2－3号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#142B			●	ROUND(様2－3附3#088B*様2－3附1#073B,0)	—	—		
#143B		●		#141B+#142B	—	—		
#144B			●	ROUND(様2－3附3#079B*様2－3附1#078B,0)	—	—		
#145B			●	ROUND(様2－3附3#089B*様2－3附1#074B,0)	—	—		
#146B		●		#144B+#145B	—	—		
#147B			●	ROUND(様2－3附3#080B*様2－3附1#079B,0)	—	—		
#148B			●	ROUND(様2－3附3#090B*様2－3附1#075B,0)	—	—		
#149B		●		#147B+#148B	—	—		
#150B		●		#143B+#146B+#149B	—	—		
#090C			●	様2－3附2#050C	—	—	X(20)	
#091C			●	ROUND(様2－3附3#078C*様2－3附1#017C,0)	—	—		
#092C			●	ROUND(様2－3附3#088C*様2－3附1#013C,0)	—	—		
#093C		●		#091C+#092C	—	—		
#094C			●	ROUND(様2－3附3#079C*様2－3附1#018C,0)	—	—		
#095C			●	ROUND(様2－3附3#089C*様2－3附1#014C,0)	—	—		
#096C		●		#094C+#095C	—	—		
#097C			●	ROUND(様2－3附3#080C*様2－3附1#019C,0)	—	—		
#098C			●	ROUND(様2－3附3#090C*様2－3附1#015C,0)	—	—		
#099C		●		#097C+#098C	—	—		
#100C		●		#093C+#096C+#099C	様2－3	—		
#101C			●	ROUND(様2－3附3#078C*様2－3附1#037C,0)	—	—		
#102C			●	ROUND(様2－3附3#088C*様2－3附1#033C,0)	—	—		
#103C		●		#101C+#102C	—	—		
#104C			●	ROUND(様2－3附3#079C*様2－3附1#038C,0)	—	—		
#105C			●	ROUND(様2－3附3#089C*様2－3附1#034C,0)	—	—		
#106C		●		#104C+#105C	—	—		
#107C			●	ROUND(様2－3附3#080C*様2－3附1#039C,0)	—	—		
#108C			●	ROUND(様2－3附3#090C*様2－3附1#035C,0)	—	—		
#109C		●		#107C+#108C	—	—		
#110C		●		#103C+#106C+#109C	—	—		
#131C			●	ROUND(様2－3附3#078C*様2－3附1#057C,0)	—	—		
#132C			●	ROUND(様2－3附3#088C*様2－3附1#053C,0)	—	—		
#133C		●		#131C+#132C	—	—		
#134C			●	ROUND(様2－3附3#079C*様2－3附1#058C,0)	—	—		
#135C			●	ROUND(様2－3附3#089C*様2－3附1#054C,0)	—	—		
#136C		●		#134C+#135C	—	—		
#137C			●	ROUND(様2－3附3#080C*様2－3附1#059C,0)	—	—		
#138C			●	ROUND(様2－3附3#090C*様2－3附1#055C,0)	—	—		
#139C		●		#137C+#138C	—	—		
#140C		●		#133C+#136C+#139C	—	—		
#141C			●	ROUND(様2－3附3#078C*様2－3附1#077C,0)	—	—		
#142C			●	ROUND(様2－3附3#088C*様2－3附1#073C,0)	—	—		
#143C		●		#141C+#142C	—	—		
#144C			●	ROUND(様2－3附3#079C*様2－3附1#078C,0)	—	—		
#145C			●	ROUND(様2－3附3#089C*様2－3附1#074C,0)	—	—		
#146C		●		#144C+#145C	—	—		
#147C			●	ROUND(様2－3附3#080C*様2－3附1#079C,0)	—	—		
#148C			●	ROUND(様2－3附3#090C*様2－3附1#075C,0)	—	—		
#149C		●		#147C+#148C	—	—		
#150C		●		#143C+#146C+#149C	—	—		
#091I		●		#091+#091A+#091B+#091C	様2－3	—		
#092I		●		#092+#092A+#092B+#092C	様2－3	—		
#093I		●		#093+#093A+#093B+#093C	—	—		
#094I		●		#094+#094A+#094B+#094C	様2－3	—		
#095I		●		#095+#095A+#095B+#095C	様2－3	—		
#096I		●		#096+#096A+#096B+#096C	—	—		
#097I		●		#097+#097A+#097B+#097C	様2－3	—		

様式第2－3号附表(その4)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#098I		●		#098+#098A+#098B+#098C	様2－3	－		
#099I		●		#099+#099A+#099B+#099C	－	－		
#100I		●		#100+#100A+#100B+#100C	－	－		
#101I		●		#101+#101A+#101B+#101C	様2－3	－		
#102I		●		#102+#102A+#102B+#102C	様2－3	－		
#103I		●		#103+#103A+#103B+#103C	－	－		
#104I		●		#104+#104A+#104B+#104C	様2－3	－		
#105I		●		#105+#105A+#105B+#105C	様2－3	－		
#106I		●		#106+#106A+#106B+#106C	－	－		
#107I		●		#107+#107A+#107B+#107C	様2－3	－		
#108I		●		#108+#108A+#108B+#108C	様2－3	－		
#109I		●		#109+#109A+#109B+#109C	－	－		
#110I		●		#110+#110A+#110B+#110C	－	－		
#131I		●		#131+#131A+#131B+#131C	様2－3	－		
#132I		●		#132+#132A+#132B+#132C	様2－3	－		
#133I		●		#133+#133A+#133B+#133C	－	－		
#134I		●		#134+#134A+#134B+#134C	様2－3	－		
#135I		●		#135+#135A+#135B+#135C	様2－3	－		
#136I		●		#136+#136A+#136B+#136C	－	－		
#137I		●		#137+#137A+#137B+#137C	様2－3	－		
#138I		●		#138+#138A+#138B+#138C	様2－3	－		
#139I		●		#139+#139A+#139B+#139C	－	－		
#140I		●		#140+#140A+#140B+#140C	－	－		
#141I		●		#141+#141A+#141B+#141C	様2－3	－		
#142I		●		#142+#142A+#142B+#142C	様2－3	－		
#143I		●		#143+#143A+#143B+#143C	－	－		
#144I		●		#144+#144A+#144B+#144C	様2－3	－		
#145I		●		#145+#145A+#145B+#145C	様2－3	－		
#146I		●		#146+#146A+#146B+#146C	－	－		
#147I		●		#147+#147A+#147B+#147C	様2－3	－		
#148I		●		#148+#148A+#148B+#148C	様2－3	－		
#149I		●		#149+#149A+#149B+#149C	－	－		
#150I		●		#150+#150A+#150B+#150C	－	－		

様式第2－3号附表(その4)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #101	#091	#101	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#131 ≥ #141	#131	#141	
	#091A ≥ #101A	#091A	#101A	
	#131A ≥ #141A	#131A	#141A	
	#091B ≥ #101B	#091B	#101B	
	#131B ≥ #141B	#131B	#141B	
	#091C ≥ #101C	#091C	#101C	
	#131C ≥ #141C	#131C	#141C	
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #102	#092	#102	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#132 ≥ #142	#132	#142	
	#092A ≥ #102A	#092A	#102A	
	#132A ≥ #142A	#132A	#142A	
	#092B ≥ #102B	#092B	#102B	
	#132B ≥ #142B	#132B	#142B	
	#092C ≥ #102C	#092C	#102C	
	#132C ≥ #142C	#132C	#142C	
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #104	#094	#104	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#134 ≥ #144	#134	#144	
	#094A ≥ #104A	#094A	#104A	
	#134A ≥ #144A	#134A	#144A	
	#094B ≥ #104B	#094B	#104B	
	#134B ≥ #144B	#134B	#144B	
	#094C ≥ #104C	#094C	#104C	
	#134C ≥ #144C	#134C	#144C	
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #105	#095	#105	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#135 ≥ #145	#135	#145	
	#095A ≥ #105A	#095A	#105A	
	#135A ≥ #145A	#135A	#145A	
	#095B ≥ #105B	#095B	#105B	
	#135B ≥ #145B	#135B	#145B	
	#095C ≥ #105C	#095C	#105C	
	#135C ≥ #145C	#135C	#145C	
全被保と退職の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #107	#097	#107	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#137 ≥ #147	#137	#147	
	#097A ≥ #107A	#097A	#107A	
	#137A ≥ #147A	#137A	#147A	
	#097B ≥ #107B	#097B	#107B	
	#137B ≥ #147B	#137B	#147B	
	#097C ≥ #107C	#097C	#107C	
	#137C ≥ #147C	#137C	#147C	
全被保と退職の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #108	#098	#108	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#138 ≥ #148	#138	#148	
	#098A ≥ #108A	#098A	#108A	
	#138A ≥ #148A	#138A	#148A	
	#098B ≥ #108B	#098B	#108B	
	#138B ≥ #148B	#138B	#148B	
	#098C ≥ #108C	#098C	#108C	
	#138C ≥ #148C	#138C	#148C	
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #131	#091	#131	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#101 ≥ #141	#101	#141	
	#091A ≥ #131A	#091A	#131A	
	#101A ≥ #141A	#101A	#141A	
	#091B ≥ #131B	#091B	#131B	
	#101B ≥ #141B	#101B	#141B	
	#091C ≥ #131C	#091C	#131C	
	#101C ≥ #141C	#101C	#141C	

様式第2－3号附表(その4)

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #132	#092	#132	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#102 ≥ #142	#102	#142	
	#092A ≥ #132A	#092A	#132A	
	#102A ≥ #142A	#102A	#142A	
	#092B ≥ #132B	#092B	#132B	
	#102B ≥ #142B	#102B	#142B	
	#092C ≥ #132C	#092C	#132C	
	#102C ≥ #142C	#102C	#142C	
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #134	#094	#134	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#104 ≥ #144	#104	#144	
	#094A ≥ #134A	#094A	#134A	
	#104A ≥ #144A	#104A	#144A	
	#094B ≥ #134B	#094B	#134B	
	#104B ≥ #144B	#104B	#144B	
	#094C ≥ #134C	#094C	#134C	
	#104C ≥ #144C	#104C	#144C	
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #135	#095	#135	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#105 ≥ #145	#105	#145	
	#095A ≥ #135A	#095A	#135A	
	#105A ≥ #145A	#105A	#145A	
	#095B ≥ #135B	#095B	#135B	
	#105B ≥ #145B	#105B	#145B	
	#095C ≥ #135C	#095C	#135C	
	#105C ≥ #145C	#105C	#145C	
全被保と非自発の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #137	#097	#137	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#107 ≥ #147	#107	#147	
	#097A ≥ #137A	#097A	#137A	
	#107A ≥ #147A	#107A	#147A	
	#097B ≥ #137B	#097B	#137B	
	#107B ≥ #147B	#107B	#147B	
	#097C ≥ #137C	#097C	#137C	
	#107C ≥ #147C	#107C	#147C	
全被保と非自発の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #138	#098	#138	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#108 ≥ #148	#108	#148	
	#098A ≥ #138A	#098A	#138A	
	#108A ≥ #148A	#108A	#148A	
	#098B ≥ #138B	#098B	#138B	
	#108B ≥ #148B	#108B	#148B	
	#098C ≥ #138C	#098C	#138C	
	#108C ≥ #148C	#108C	#148C	

様式第2－3号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#090			●	様2－3附2続#050	—	—	X(20)	
#091			●	ROUND(様2－3附3続#078*様2－3附1続#017,0)	—	—		
#092			●	ROUND(様2－3附3続#088*様2－3附1続#013,0)	—	—		
#093		●		#091+#092	—	—		
#094			●	ROUND(様2－3附3続#079*様2－3附1続#018,0)	—	—		
#095			●	ROUND(様2－3附3続#089*様2－3附1続#014,0)	—	—		
#096		●		#094+#095	—	—		
#097			●	ROUND(様2－3附3続#080*様2－3附1続#019,0)	—	—		
#098			●	ROUND(様2－3附3続#090*様2－3附1続#015,0)	—	—		
#099		●		#097+#098	—	—		
#100		●		#093+#096+#099	様2－3	—		
#101			●	ROUND(様2－3附3続#078*様2－3附1続#037,0)	—	—		
#102			●	ROUND(様2－3附3続#088*様2－3附1続#033,0)	—	—		
#103		●		#101+#102	—	—		
#104			●	ROUND(様2－3附3続#079*様2－3附1続#038,0)	—	—		
#105			●	ROUND(様2－3附3続#089*様2－3附1続#034,0)	—	—		
#106		●		#104+#105	—	—		
#107			●	ROUND(様2－3附3続#080*様2－3附1続#039,0)	—	—		
#108			●	ROUND(様2－3附3続#090*様2－3附1続#035,0)	—	—		
#109		●		#107+#108	—	—		
#110		●		#103+#106+#109	—	—		
#131			●	ROUND(様2－3附3続#078*様2－3附1続#057,0)	—	—		
#132			●	ROUND(様2－3附3続#088*様2－3附1続#053,0)	—	—		
#133		●		#131+#132	—	—		
#134			●	ROUND(様2－3附3続#079*様2－3附1続#058,0)	—	—		
#135			●	ROUND(様2－3附3続#089*様2－3附1続#054,0)	—	—		
#136		●		#134+#135	—	—		
#137			●	ROUND(様2－3附3続#080*様2－3附1続#059,0)	—	—		
#138			●	ROUND(様2－3附3続#090*様2－3附1続#055,0)	—	—		
#139		●		#137+#138	—	—		
#140		●		#133+#136+#139	—	—		
#141			●	ROUND(様2－3附3続#078*様2－3附1続#077,0)	—	—		
#142			●	ROUND(様2－3附3続#088*様2－3附1続#073,0)	—	—		
#143		●		#141+#142	—	—		
#144			●	ROUND(様2－3附3続#079*様2－3附1続#078,0)	—	—		
#145			●	ROUND(様2－3附3続#089*様2－3附1続#074,0)	—	—		
#146		●		#144+#145	—	—		
#147			●	ROUND(様2－3附3続#080*様2－3附1続#079,0)	—	—		
#148			●	ROUND(様2－3附3続#090*様2－3附1続#075,0)	—	—		
#149		●		#147+#148	—	—		
#150		●		#143+#146+#149	—	—		
#090A			●	様2－3附2続#050A	—	—	X(20)	
#091A			●	ROUND(様2－3附3続#078A*様2－3附1続#017A,0)	—	—		
#092A			●	ROUND(様2－3附3続#088A*様2－3附1続#013A,0)	—	—		
#093A		●		#091A+#092A	—	—		
#094A			●	ROUND(様2－3附3続#079A*様2－3附1続#018A,0)	—	—		
#095A			●	ROUND(様2－3附3続#089A*様2－3附1続#014A,0)	—	—		
#096A		●		#094A+#095A	—	—		
#097A			●	ROUND(様2－3附3続#080A*様2－3附1続#019A,0)	—	—		
#098A			●	ROUND(様2－3附3続#090A*様2－3附1続#015A,0)	—	—		
#099A		●		#097A+#098A	—	—		
#100A		●		#093A+#096A+#099A	様2－3	—		
#101A			●	ROUND(様2－3附3続#078A*様2－3附1続#037A,0)	—	—		
#102A			●	ROUND(様2－3附3続#088A*様2－3附1続#033A,0)	—	—		
#103A		●		#101A+#102A	—	—		
#104A			●	ROUND(様2－3附3続#079A*様2－3附1続#038A,0)	—	—		
#105A			●	ROUND(様2－3附3続#089A*様2－3附1続#034A,0)	—	—		

様式第2－3号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#106A		●		#104A+#105A	—	—		
#107A			●	ROUND(様2－3附3続#080A*様2－3附1続#039A,0)	—	—		
#108A			●	ROUND(様2－3附3続#090A*様2－3附1続#035A,0)	—	—		
#109A		●		#107A+#108A	—	—		
#110A		●		#103A+#106A+#109A	—	—		
#131A			●	ROUND(様2－3附3続#078A*様2－3附1続#057A,0)	—	—		
#132A			●	ROUND(様2－3附3続#088A*様2－3附1続#053A,0)	—	—		
#133A		●		#131A+#132A	—	—		
#134A			●	ROUND(様2－3附3続#079A*様2－3附1続#058A,0)	—	—		
#135A			●	ROUND(様2－3附3続#089A*様2－3附1続#054A,0)	—	—		
#136A		●		#134A+#135A	—	—		
#137A			●	ROUND(様2－3附3続#080A*様2－3附1続#059A,0)	—	—		
#138A			●	ROUND(様2－3附3続#090A*様2－3附1続#055A,0)	—	—		
#139A		●		#137A+#138A	—	—		
#140A		●		#133A+#136A+#139A	—	—		
#141A			●	ROUND(様2－3附3続#078A*様2－3附1続#077A,0)	—	—		
#142A			●	ROUND(様2－3附3続#088A*様2－3附1続#073A,0)	—	—		
#143A		●		#141A+#142A	—	—		
#144A			●	ROUND(様2－3附3続#079A*様2－3附1続#078A,0)	—	—		
#145A			●	ROUND(様2－3附3続#089A*様2－3附1続#074A,0)	—	—		
#146A		●		#144A+#145A	—	—		
#147A			●	ROUND(様2－3附3続#080A*様2－3附1続#079A,0)	—	—		
#148A			●	ROUND(様2－3附3続#090A*様2－3附1続#075A,0)	—	—		
#149A		●		#147A+#148A	—	—		
#150A		●		#143A+#146A+#149A	—	—		
#090B			●	様2－3附2続#050B	—	—	X(20)	
#091B			●	ROUND(様2－3附3続#078B*様2－3附1続#017B,0)	—	—		
#092B			●	ROUND(様2－3附3続#088B*様2－3附1続#013B,0)	—	—		
#093B		●		#091B+#092B	—	—		
#094B			●	ROUND(様2－3附3続#079B*様2－3附1続#018B,0)	—	—		
#095B			●	ROUND(様2－3附3続#089B*様2－3附1続#014B,0)	—	—		
#096B		●		#094B+#095B	—	—		
#097B			●	ROUND(様2－3附3続#080B*様2－3附1続#019B,0)	—	—		
#098B			●	ROUND(様2－3附3続#090B*様2－3附1続#015B,0)	—	—		
#099B		●		#097B+#098B	—	—		
#100B		●		#093B+#096B+#099B	様2－3	—		
#101B			●	ROUND(様2－3附3続#078B*様2－3附1続#037B,0)	—	—		
#102B			●	ROUND(様2－3附3続#088B*様2－3附1続#033B,0)	—	—		
#103B		●		#101B+#102B	—	—		
#104B			●	ROUND(様2－3附3続#079B*様2－3附1続#038B,0)	—	—		
#105B			●	ROUND(様2－3附3続#089B*様2－3附1続#034B,0)	—	—		
#106B		●		#104B+#105B	—	—		
#107B			●	ROUND(様2－3附3続#080B*様2－3附1続#039B,0)	—	—		
#108B			●	ROUND(様2－3附3続#090B*様2－3附1続#035B,0)	—	—		
#109B		●		#107B+#108B	—	—		
#110B		●		#103B+#106B+#109B	—	—		
#131B			●	ROUND(様2－3附3続#078B*様2－3附1続#057B,0)	—	—		
#132B			●	ROUND(様2－3附3続#088B*様2－3附1続#053B,0)	—	—		
#133B		●		#131B+#132B	—	—		
#134B			●	ROUND(様2－3附3続#079B*様2－3附1続#058B,0)	—	—		
#135B			●	ROUND(様2－3附3続#089B*様2－3附1続#054B,0)	—	—		
#136B		●		#134B+#135B	—	—		
#137B			●	ROUND(様2－3附3続#080B*様2－3附1続#059B,0)	—	—		
#138B			●	ROUND(様2－3附3続#090B*様2－3附1続#055B,0)	—	—		
#139B		●		#137B+#138B	—	—		
#140B		●		#133B+#136B+#139B	—	—		
#141B			●	ROUND(様2－3附3続#078B*様2－3附1続#077B,0)	—	—		

様式第2－3号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#142B			●	ROUND(様2－3附3続#088B*様2－3附1続#073B,0)	—	—		
#143B		●		#141B+#142B	—	—		
#144B			●	ROUND(様2－3附3続#079B*様2－3附1続#078B,0)	—	—		
#145B			●	ROUND(様2－3附3続#089B*様2－3附1続#074B,0)	—	—		
#146B		●		#144B+#145B	—	—		
#147B			●	ROUND(様2－3附3続#080B*様2－3附1続#079B,0)	—	—		
#148B			●	ROUND(様2－3附3続#090B*様2－3附1続#075B,0)	—	—		
#149B		●		#147B+#148B	—	—		
#150B		●		#143B+#146B+#149B	—	—		
#090C			●	様2－3附2続#050C	—	—	X(20)	
#091C			●	ROUND(様2－3附3続#078C*様2－3附1続#017C,0)	—	—		
#092C			●	ROUND(様2－3附3続#088C*様2－3附1続#013C,0)	—	—		
#093C		●		#091C+#092C	—	—		
#094C			●	ROUND(様2－3附3続#079C*様2－3附1続#018C,0)	—	—		
#095C			●	ROUND(様2－3附3続#089C*様2－3附1続#014C,0)	—	—		
#096C		●		#094C+#095C	—	—		
#097C			●	ROUND(様2－3附3続#080C*様2－3附1続#019C,0)	—	—		
#098C			●	ROUND(様2－3附3続#090C*様2－3附1続#015C,0)	—	—		
#099C		●		#097C+#098C	—	—		
#100C		●		#093C+#096C+#099C	様2－3	—		
#101C			●	ROUND(様2－3附3続#078C*様2－3附1続#037C,0)	—	—		
#102C			●	ROUND(様2－3附3続#088C*様2－3附1続#033C,0)	—	—		
#103C		●		#101C+#102C	—	—		
#104C			●	ROUND(様2－3附3続#079C*様2－3附1続#038C,0)	—	—		
#105C			●	ROUND(様2－3附3続#089C*様2－3附1続#034C,0)	—	—		
#106C		●		#104C+#105C	—	—		
#107C			●	ROUND(様2－3附3続#080C*様2－3附1続#039C,0)	—	—		
#108C			●	ROUND(様2－3附3続#090C*様2－3附1続#035C,0)	—	—		
#109C		●		#107C+#108C	—	—		
#110C		●		#103C+#106C+#109C	—	—		
#131C			●	ROUND(様2－3附3続#078C*様2－3附1続#057C,0)	—	—		
#132C			●	ROUND(様2－3附3続#088C*様2－3附1続#053C,0)	—	—		
#133C		●		#131C+#132C	—	—		
#134C			●	ROUND(様2－3附3続#079C*様2－3附1続#058C,0)	—	—		
#135C			●	ROUND(様2－3附3続#089C*様2－3附1続#054C,0)	—	—		
#136C		●		#134C+#135C	—	—		
#137C			●	ROUND(様2－3附3続#080C*様2－3附1続#059C,0)	—	—		
#138C			●	ROUND(様2－3附3続#090C*様2－3附1続#055C,0)	—	—		
#139C		●		#137C+#138C	—	—		
#140C		●		#133C+#136C+#139C	—	—		
#141C			●	ROUND(様2－3附3続#078C*様2－3附1続#077C,0)	—	—		
#142C			●	ROUND(様2－3附3続#088C*様2－3附1続#073C,0)	—	—		
#143C		●		#141C+#142C	—	—		
#144C			●	ROUND(様2－3附3続#079C*様2－3附1続#078C,0)	—	—		
#145C			●	ROUND(様2－3附3続#089C*様2－3附1続#074C,0)	—	—		
#146C		●		#144C+#145C	—	—		
#147C			●	ROUND(様2－3附3続#080C*様2－3附1続#079C,0)	—	—		
#148C			●	ROUND(様2－3附3続#090C*様2－3附1続#075C,0)	—	—		
#149C		●		#147C+#148C	—	—		
#150C		●		#143C+#146C+#149C	—	—		
#091I		●		#091+#091A+#091B+#091C	様2－3	—		
#092I		●		#092+#092A+#092B+#092C	様2－3	—		
#093I		●		#093+#093A+#093B+#093C	—	—		
#094I		●		#094+#094A+#094B+#094C	様2－3	—		
#095I		●		#095+#095A+#095B+#095C	様2－3	—		
#096I		●		#096+#096A+#096B+#096C	—	—		
#097I		●		#097+#097A+#097B+#097C	様2－3	—		



様式第2－3号附表(その4)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#098I		●		#098+#098A+#098B+#098C	様2－3	—		
#099I		●		#099+#099A+#099B+#099C	—	—		
#100I		●		#100+#100A+#100B+#100C	—	—		
#101I		●		#101+#101A+#101B+#101C	様2－3	—		
#102I		●		#102+#102A+#102B+#102C	様2－3	—		
#103I		●		#103+#103A+#103B+#103C	—	—		
#104I		●		#104+#104A+#104B+#104C	様2－3	—		
#105I		●		#105+#105A+#105B+#105C	様2－3	—		
#106I		●		#106+#106A+#106B+#106C	—	—		
#107I		●		#107+#107A+#107B+#107C	様2－3	—		
#108I		●		#108+#108A+#108B+#108C	様2－3	—		
#109I		●		#109+#109A+#109B+#109C	—	—		
#110I		●		#110+#110A+#110B+#110C	—	—		
#131I		●		#131+#131A+#131B+#131C	様2－3	—		
#132I		●		#132+#132A+#132B+#132C	様2－3	—		
#133I		●		#133+#133A+#133B+#133C	—	—		
#134I		●		#134+#134A+#134B+#134C	様2－3	—		
#135I		●		#135+#135A+#135B+#135C	様2－3	—		
#136I		●		#136+#136A+#136B+#136C	—	—		
#137I		●		#137+#137A+#137B+#137C	様2－3	—		
#138I		●		#138+#138A+#138B+#138C	様2－3	—		
#139I		●		#139+#139A+#139B+#139C	—	—		
#140I		●		#140+#140A+#140B+#140C	—	—		
#141I		●		#141+#141A+#141B+#141C	様2－3	—		
#142I		●		#142+#142A+#142B+#142C	様2－3	—		
#143I		●		#143+#143A+#143B+#143C	—	—		
#144I		●		#144+#144A+#144B+#144C	様2－3	—		
#145I		●		#145+#145A+#145B+#145C	様2－3	—		
#146I		●		#146+#146A+#146B+#146C	—	—		
#147I		●		#147+#147A+#147B+#147C	様2－3	—		
#148I		●		#148+#148A+#148B+#148C	様2－3	—		
#149I		●		#149+#149A+#149B+#149C	—	—		
#150I		●		#150+#150A+#150B+#150C	—	—		

様式第2－3号附表(その4)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #101	#091	#101	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#131 ≥ #141	#131	#141	
	#091A ≥ #101A	#091A	#101A	
	#131A ≥ #141A	#131A	#141A	
	#091B ≥ #101B	#091B	#101B	
	#131B ≥ #141B	#131B	#141B	
	#091C ≥ #101C	#091C	#101C	
	#131C ≥ #141C	#131C	#141C	
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #102	#092	#102	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#132 ≥ #142	#132	#142	
	#092A ≥ #102A	#092A	#102A	
	#132A ≥ #142A	#132A	#142A	
	#092B ≥ #102B	#092B	#102B	
	#132B ≥ #142B	#132B	#142B	
	#092C ≥ #102C	#092C	#102C	
	#132C ≥ #142C	#132C	#142C	
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #104	#094	#104	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#134 ≥ #144	#134	#144	
	#094A ≥ #104A	#094A	#104A	
	#134A ≥ #144A	#134A	#144A	
	#094B ≥ #104B	#094B	#104B	
	#134B ≥ #144B	#134B	#144B	
	#094C ≥ #104C	#094C	#104C	
	#134C ≥ #144C	#134C	#144C	
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #105	#095	#105	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#135 ≥ #145	#135	#145	
	#095A ≥ #105A	#095A	#105A	
	#135A ≥ #145A	#135A	#145A	
	#095B ≥ #105B	#095B	#105B	
	#135B ≥ #145B	#135B	#145B	
	#095C ≥ #105C	#095C	#105C	
	#135C ≥ #145C	#135C	#145C	
全被保と退職の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #107	#097	#107	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#137 ≥ #147	#137	#147	
	#097A ≥ #107A	#097A	#107A	
	#137A ≥ #147A	#137A	#147A	
	#097B ≥ #107B	#097B	#107B	
	#137B ≥ #147B	#137B	#147B	
	#097C ≥ #107C	#097C	#107C	
	#137C ≥ #147C	#137C	#147C	
全被保と退職の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #108	#098	#108	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#138 ≥ #148	#138	#148	
	#098A ≥ #108A	#098A	#108A	
	#138A ≥ #148A	#138A	#148A	
	#098B ≥ #108B	#098B	#108B	
	#138B ≥ #148B	#138B	#148B	
	#098C ≥ #108C	#098C	#108C	
	#138C ≥ #148C	#138C	#148C	
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #131	#091	#131	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#101 ≥ #141	#101	#141	
	#091A ≥ #131A	#091A	#131A	
	#101A ≥ #141A	#101A	#141A	
	#091B ≥ #131B	#091B	#131B	
	#101B ≥ #141B	#101B	#141B	
	#091C ≥ #131C	#091C	#131C	
	#101C ≥ #141C	#101C	#141C	

様式第2－3号附表(その4)続き

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 $\geq$ #132	#092	#132	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#102 $\geq$ #142	#102	#142	
	#092A $\geq$ #132A	#092A	#132A	
	#102A $\geq$ #142A	#102A	#142A	
	#092B $\geq$ #132B	#092B	#132B	
	#102B $\geq$ #142B	#102B	#142B	
	#092C $\geq$ #132C	#092C	#132C	
	#102C $\geq$ #142C	#102C	#142C	
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 $\geq$ #134	#094	#134	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#104 $\geq$ #144	#104	#144	
	#094A $\geq$ #134A	#094A	#134A	
	#104A $\geq$ #144A	#104A	#144A	
	#094B $\geq$ #134B	#094B	#134B	
	#104B $\geq$ #144B	#104B	#144B	
	#094C $\geq$ #134C	#094C	#134C	
	#104C $\geq$ #144C	#104C	#144C	
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 $\geq$ #135	#095	#135	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#105 $\geq$ #145	#105	#145	
	#095A $\geq$ #135A	#095A	#135A	
	#105A $\geq$ #145A	#105A	#145A	
	#095B $\geq$ #135B	#095B	#135B	
	#105B $\geq$ #145B	#105B	#145B	
	#095C $\geq$ #135C	#095C	#135C	
	#105C $\geq$ #145C	#105C	#145C	
全被保と非自発の比較 2割 均等割額	#097 $\geq$ #137	#097	#137	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#107 $\geq$ #147	#107	#147	
	#097A $\geq$ #137A	#097A	#137A	
	#107A $\geq$ #147A	#107A	#147A	
	#097B $\geq$ #137B	#097B	#137B	
	#107B $\geq$ #147B	#107B	#147B	
	#097C $\geq$ #137C	#097C	#137C	
	#107C $\geq$ #147C	#107C	#147C	
全被保と非自発の比較 2割 平等割額	#098 $\geq$ #138	#098	#138	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#108 $\geq$ #148	#108	#148	
	#098A $\geq$ #138A	#098A	#138A	
	#108A $\geq$ #148A	#108A	#148A	
	#098B $\geq$ #138B	#098B	#138B	
	#108B $\geq$ #148B	#108B	#148B	
	#098C $\geq$ #138C	#098C	#138C	
	#108C $\geq$ #148C	#108C	#148C	

様式第2-4号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#010			●	様2-1附2#050	—	—	X(20)	
#031			●	様2-1附1#012-様2-1附1#032	様2-4附2	—		
#032			●	(様2-1附2#056+様2-1附2#057+様2-1附2#058+様2-1附2#059-様2-1附2#060) -(様2-1附2#066+様2-1附2#067+様2-1附2#068+様2-1附2#069-様2-1附2#070)	様2-4附2	—		
#013			●	様2-3附2#050	—	—	X(20)	
#034			●	様2-3附1#012-様2-3附1#032	様2-4附2	—		
#035			●	(様2-3附2#056+様2-3附2#057+様2-3附2#058+様2-3附2#059-様2-3附2#060) -(様2-3附2#066+様2-3附2#067+様2-3附2#068+様2-3附2#069-様2-3附2#070)	様2-4附2	—		
#016			●	様2-2附2#050	—	—	X(20)	
#037			●	様2-2附1#012-様2-2附1#032	様2-4附2	—		
#038			●	(様2-2附2#056+様2-2附2#057+様2-2附2#058+様2-2附2#059-様2-2附2#060) -(様2-2附2#066+様2-2附2#067+様2-2附2#068+様2-2附2#069-様2-2附2#070)	様2-4附2	—		
#010A			●	様2-1附2#050A	—	—	X(20)	
#031A			●	様2-1附1#012A-様2-1附1#032A	様2-4附2	—		
#032A			●	(様2-1附2#056A+様2-1附2#057A+様2-1附2#058A+様2-1附2#059A-様2-1附2#060A) -(様2-1附2#066A+様2-1附2#067A+様2-1附2#068A+様2-1附2#069A-様2-1附2#070A)	様2-4附2	—		
#013A			●	様2-3附2#050A	—	—	X(20)	
#034A			●	様2-3附1#012A-様2-3附1#032A	様2-4附2	—		
#035A			●	(様2-3附2#056A+様2-3附2#057A+様2-3附2#058A+様2-3附2#059A-様2-3附2#060A) -(様2-3附2#066A+様2-3附2#067A+様2-3附2#068A+様2-3附2#069A-様2-3附2#070A)	様2-4附2	—		
#016A			●	様2-2附2#050A	—	—	X(20)	
#037A			●	様2-2附1#012A-様2-2附1#032A	様2-4附2	—		
#038A			●	(様2-2附2#056A+様2-2附2#057A+様2-2附2#058A+様2-2附2#059A-様2-2附2#060A) -(様2-2附2#066A+様2-2附2#067A+様2-2附2#068A+様2-2附2#069A-様2-2附2#070A)	様2-4附2	—		
#010B			●	様2-1附2#050B	—	—	X(20)	
#031B			●	様2-1附1#012B-様2-1附1#032B	様2-4附2	—		
#032B			●	(様2-1附2#056B+様2-1附2#057B+様2-1附2#058B+様2-1附2#059B-様2-1附2#060B) -(様2-1附2#066B+様2-1附2#067B+様2-1附2#068B+様2-1附2#069B-様2-1附2#070B)	様2-4附2	—		
#013B			●	様2-3附2#050B	—	—	X(20)	
#034B			●	様2-3附1#012B-様2-3附1#032B	様2-4附2	—		
#035B			●	(様2-3附2#056B+様2-3附2#057B+様2-3附2#058B+様2-3附2#059B-様2-3附2#060B) -(様2-3附2#066B+様2-3附2#067B+様2-3附2#068B+様2-3附2#069B-様2-3附2#070B)	様2-4附2	—		
#016B			●	様2-2附2#050B	—	—	X(20)	
#037B			●	様2-2附1#012B-様2-2附1#032B	様2-4附2	—		
#038B			●	(様2-2附2#056B+様2-2附2#057B+様2-2附2#058B+様2-2附2#059B-様2-2附2#060B) -(様2-2附2#066B+様2-2附2#067B+様2-2附2#068B+様2-2附2#069B-様2-2附2#070B)	様2-4附2	—		
#010C			●	様2-1附2#050C	—	—	X(20)	
#031C			●	様2-1附1#012C-様2-1附1#032C	様2-4附2	—		
#032C			●	(様2-1附2#056C+様2-1附2#057C+様2-1附2#058C+様2-1附2#059C-様2-1附2#060C) -(様2-1附2#066C+様2-1附2#067C+様2-1附2#068C+様2-1附2#069C-様2-1附2#070C)	様2-4附2	—		
#013C			●	様2-3附2#050C	—	—	X(20)	
#034C			●	様2-3附1#012C-様2-3附1#032C	様2-4附2	—		

様式第2－4号附表(その1)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#035C			●	(様2－3附2#056C+様2－3附2#057C+様2－3附2#058C+様2－3附2#059C-様2－3附2#060C) -(様2－3附2#066C+様2－3附2#067C+様2－3附2#068C+様2－3附2#069C-様2－3附2#070C)	様2－4附2	—		
#016C			●	様2－2附2#050C	—	—	X(20)	
#037C			●	様2－2附1#012C-様2－2附1#032C	様2－4附2	—		
#038C			●	(様2－2附2#056C+様2－2附2#057C+様2－2附2#058C+様2－2附2#059C-様2－2附2#060C) -(様2－2附2#066C+様2－2附2#067C+様2－2附2#068C+様2－2附2#069C-様2－2附2#070C)	様2－4附2	—		
#041		●		#031+#031A+#031B+#031C	—	—		
#042		●		#032+#032A+#032B+#032C	—	—		
#044		●		#034+#034A+#034B+#034C	—	—		
#045		●		#035+#035A+#035B+#035C	—	—		
#047		●		#037+#037A+#037B+#037C	—	—		
#048		●		#038+#038A+#038B+#038C	—	—		

様式第2-4号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#010			●	様2-1附2続#050	—	—	X(20)	
#031			●	様2-1附1続#012-様2-1附1続#032	様2-4附2	—		
#032			●	(様2-1附2続#056+様2-1附2続#057+様2-1附2続#058+様2-1附2続#059-様2-1附2続#060) -(様2-1附2続#066+様2-1附2続#067+様2-1附2続#068+様2-1附2続#069-様2-1附2続#070)	様2-4附2	—		
#013			●	様2-3附2続#050	—	—	X(20)	
#034			●	様2-3附1続#012-様2-3附1続#032	様2-4附2	—		
#035			●	(様2-3附2続#056+様2-3附2続#057+様2-3附2続#058+様2-3附2続#059-様2-3附2続#060) -(様2-3附2続#066+様2-3附2続#067+様2-3附2続#068+様2-3附2続#069-様2-3附2続#070)	様2-4附2	—		
#016			●	様2-2附2続#050	—	—	X(20)	
#037			●	様2-2附1続#012-様2-2附1続#032	様2-4附2	—		
#038			●	(様2-2附2続#056+様2-2附2続#057+様2-2附2続#058+様2-2附2続#059-様2-2附2続#060) -(様2-2附2続#066+様2-2附2続#067+様2-2附2続#068+様2-2附2続#069-様2-2附2続#070)	様2-4附2	—		
#010A			●	様2-1附2続#050A	—	—	X(20)	
#031A			●	様2-1附1続#012A-様2-1附1続#032A	様2-4附2	—		
#032A			●	(様2-1附2続#056A+様2-1附2続#057A+様2-1附2続#058A+様2-1附2続#059A-様2-1附2続#060A)-(様2-1附2続#066A+様2-1附2続#067A+様2-1附2続#068A+様2-1附2続#069A-様2-1附2続#070A)	様2-4附2	—		
#013A			●	様2-3附2続#050A	—	—	X(20)	
#034A			●	様2-3附1続#012A-様2-3附1続#032A	様2-4附2	—		
#035A			●	(様2-3附2続#056A+様2-3附2続#057A+様2-3附2続#058A+様2-3附2続#059A-様2-3附2続#060A)-(様2-3附2続#066A+様2-3附2続#067A+様2-3附2続#068A+様2-3附2続#069A-様2-3附2続#070A)	様2-4附2	—		
#016A			●	様2-2附2続#050A	—	—	X(20)	
#037A			●	様2-2附1続#012A-様2-2附1続#032A	様2-4附2	—		
#038A			●	(様2-2附2続#056A+様2-2附2続#057A+様2-2附2続#058A+様2-2附2続#059A-様2-2附2続#060A)-(様2-2附2続#066A+様2-2附2続#067A+様2-2附2続#068A+様2-2附2続#069A-様2-2附2続#070A)	様2-4附2	—		
#010B			●	様2-1附2続#050B	—	—	X(20)	
#031B			●	様2-1附1続#012B-様2-1附1続#032B	様2-4附2	—		
#032B			●	(様2-1附2続#056B+様2-1附2続#057B+様2-1附2続#058B+様2-1附2続#059B-様2-1附2続#060B) -(様2-1附2続#066B+様2-1附2続#067B+様2-1附2続#068B+様2-1附2続#069B-様2-1附2続#070B)	様2-4附2	—		
#013B			●	様2-3附2続#050B	—	—	X(20)	
#034B			●	様2-3附1続#012B-様2-3附1続#032B	様2-4附2	—		
#035B			●	(様2-3附2続#056B+様2-3附2続#057B+様2-3附2続#058B+様2-3附2続#059B-様2-3附2続#060B) -(様2-3附2続#066B+様2-3附2続#067B+様2-3附2続#068B+様2-3附2続#069B-様2-3附2続#070B)	様2-4附2	—		
#016B			●	様2-2附2続#050B	—	—	X(20)	
#037B			●	様2-2附1続#012B-様2-2附1続#032B	様2-4附2	—		
#038B			●	(様2-2附2続#056B+様2-2附2続#057B+様2-2附2続#058B+様2-2附2続#059B-様2-2附2続#060B) -(様2-2附2続#066B+様2-2附2続#067B+様2-2附2続#068B+様2-2附2続#069B-様2-2附2続#070B)	様2-4附2	—		
#010C			●	様2-1附2続#050C	—	—	X(20)	
#031C			●	様2-1附1続#012C-様2-1附1続#032C	様2-4附2	—		
#032C			●	(様2-1附2続#056C+様2-1附2続#057C+様2-1附2続#058C+様2-1附2続#059C-様2-1附2続#060C) -(様2-1附2続#066C+様2-1附2続#067C+様2-1附2続#068C+様2-1附2続#069C-様2-1附2続#070C)	様2-4附2	—		
#013C			●	様2-3附2続#050C	—	—	X(20)	
#034C			●	様2-3附1続#012C-様2-3附1続#032C	様2-4附2	—		
#035C			●	(様2-3附2続#056C+様2-3附2続#057C+様2-3附2続#058C+様2-3附2続#059C-様2-3附2続#060C) -(様2-3附2続#066C+様2-3附2続#067C+様2-3附2続#068C+様2-3附2続#069C-様2-3附2続#070C)	様2-4附2	—		
#016C			●	様2-2附2続#050C	—	—	X(20)	
#037C			●	様2-2附1続#012C-様2-2附1続#032C	様2-4附2	—		

様式第2－4号附表(その1)続き

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#038C			●	(様2－2附2続#056C+様2－2附2続#057C+様2－2附2続#058C+様2－2附2続#059C-様2－2附2続#060C) -(様2－2附2続#066C+様2－2附2続#067C+様2－2附2続#068C+様2－2附2続#069C-様2－2附2続#070C)	様2－4附2	—		
#041		●		#031+#031A+#031B+#031C	—	—		
#042		●		#032+#032A+#032B+#032C	—	—		
#044		●		#034+#034A+#034B+#034C	—	—		
#045		●		#035+#035A+#035B+#035C	—	—		
#047		●		#037+#037A+#037B+#037C	—	—		
#048		●		#038+#038A+#038B+#038C	—	—		

様式第2-4号附表(その2)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#411			●	様2-1附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-4附1(#031～#031C)の計 +様2-1附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-4附1続(#031～#031C)の計	—	—		
#412			●	様2-1附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-4附1(#032～#032C)の計 +様2-1附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-4附1続(#032～#032C)の計	—	—		
#413		●		ROUND(#412/#411,0)	—	—		
#014			●	様2-1附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-1附1(#017～#017C)-様2-1附1(#037～#037C)の計 +様2-1附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-1附1続(#017～#017C)-様2-1附1続(#037～#037C)の計	様2-4	—		
#015		●		0.16	—	—	9(1)	9(2)
#016		●		ROUND(#413*#014*#015,0)	様2-4	—		
#024			●	様2-1附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-1附1(#018～#018C)-様2-1附1(#038～#038C)の計 +様2-1附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-1附1続(#018～#018C)-様2-1附1続(#038～#038C)の計	様2-4	—		
#025		●		0.15	—	—	9(1)	9(2)
#026		●		ROUND(#413*#024*#025,0)	様2-4	—		
#284			●	様2-1附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-1附1(#019～#019C)-様2-1附1(#039～#039C)の計 +様2-1附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-1附1続(#019～#019C)-様2-1附1続(#039～#039C)の計	様2-4	—		
#285		●		0.14	—	—	9(1)	9(2)
#286		●		ROUND(#413*#284*#285,0)	様2-4	—		
#164			●	様2-1附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-1附1(#057～#057C)-様2-1附1(#077～#077C)の計 +様2-1附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-1附1続(#057～#057C)-様2-1附1続(#077～#077C)の計	様2-4	—		
#165		●		0.16	—	—	9(1)	9(2)
#166		●		ROUND(#413*#164*#165,0)	様2-4	—		
#174			●	様2-1附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-1附1(#058～#058C)-様2-1附1(#078～#078C)の計 +様2-1附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-1附1続(#058～#058C)-様2-1附1続(#078～#078C)の計	様2-4	—		
#175		●		0.15	—	—	9(1)	9(2)
#176		●		ROUND(#413*#174*#175,0)	様2-4	—		
#294			●	様2-1附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-1附1(#059～#059C)-様2-1附1(#079～#079C)の計 +様2-1附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-1附1続(#059～#059C)-様2-1附1続(#079～#079C)の計	様2-4	—		
#295		●		0.14	—	—	9(1)	9(2)
#296		●		ROUND(#413*#294*#295,0)	様2-4	—		
#421			●	様2-1附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-4附1(#031～#031C)の計 +様2-1附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-4附1続(#031～#031C)の計	—	—		
#422			●	様2-1附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-4附1(#032～#032C)の計 +様2-1附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-4附1続(#032～#032C)の計	—	—		
#423		●		ROUND(#422/#421,0)	—	—		
#034			●	様2-1附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-1附1(#017～#017C)-様2-1附1(#037～#037C)の計 +様2-1附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-1附1続(#017～#017C)-様2-1附1続(#037～#037C)の計	様2-4	—		
#035		●		0.16	—	—	9(1)	9(2)
#036		●		ROUND(#423*#034*#035,0)	様2-4	—		
#044			●	様2-1附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-1附1(#018～#018C)-様2-1附1(#038～#038C)の計 +様2-1附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-1附1続(#018～#018C)-様2-1附1続(#038～#038C)の計	様2-4	—		
#045		●		0.15	—	—	9(1)	9(2)
#046		●		ROUND(#423*#044*#045,0)	様2-4	—		



様式第2-4号附表(その2)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#184			●	様2-1附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-1附1(#057～#057C)-様2-1附1(#077～#077C)の計 +様2-1附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-1附1続(#057～#057C)-様2-1附1続(#077～#077C)の計	様2-4	—		
#185		●		0.16	—	—	9(1)	9(2)
#186		●		ROUND(#423*#184*#185,0)	様2-4	—		
#194			●	様2-1附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-1附1(#058～#058C)-様2-1附1(#078～#078C)の計 +様2-1附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-1附1続(#058～#058C)-様2-1附1続(#078～#078C)の計	様2-4	—		
#195		●		0.15	—	—	9(1)	9(2)
#196		●		ROUND(#423*#194*#195,0)	様2-4	—		
#431		●		#411+#421	様2-4	—		
#432		●		#412+#422	様2-4	—		
#433		●		ROUND(#432/#431,0)	様2-4	—		
#054		●		#014+#024+#034+#044+#284	—	—		
#056		●		#016+#026+#036+#046+#286	—	—		
#441			●	様2-2附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-4附1(#037～#037C)の計 +様2-2附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-4附1続(#037～#037C)の計	—	—		
#442			●	様2-2附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-4附1(#038～#038C)の計 +様2-2附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-4附1続(#038～#038C)の計	—	—		
#443		●		ROUND(#442/#441,0)	—	—		
#114			●	様2-2附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-2附1(#017～#017C)-様2-2附1(#037～#037C)の計 +様2-2附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-2附1続(#017～#017C)-様2-2附1続(#037～#037C)の計	様2-4	—		
#115		●		0.16	—	—	9(1)	9(2)
#116		●		ROUND(#443*#114*#115,0)	様2-4	—		
#124			●	様2-2附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-2附1(#018～#018C)-様2-2附1(#038～#038C)の計 +様2-2附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-2附1続(#018～#018C)-様2-2附1続(#038～#038C)の計	様2-4	—		
#125		●		0.15	—	—	9(1)	9(2)
#126		●		ROUND(#443*#124*#125,0)	様2-4	—		
#304			●	様2-2附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-2附1(#019～#019C)-様2-2附1(#039～#039C)の計 +様2-2附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-2附1続(#019～#019C)-様2-2附1続(#039～#039C)の計	様2-4	—		
#305		●		0.14	—	—	9(1)	9(2)
#306		●		ROUND(#443*#304*#305,0)	様2-4	—		
#204			●	様2-2附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-2附1(#057～#057C)-様2-2附1(#077～#077C)の計 +様2-2附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-2附1続(#057～#057C)-様2-2附1続(#077～#077C)の計	様2-4	—		
#205		●		0.16	—	—	9(1)	9(2)
#206		●		ROUND(#443*#204*#205,0)	様2-4	—		
#214			●	様2-2附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-2附1(#058～#058C)-様2-2附1(#078～#078C)の計 +様2-2附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-2附1続(#058～#058C)-様2-2附1続(#078～#078C)の計	様2-4	—		
#215		●		0.15	—	—	9(1)	9(2)
#216		●		ROUND(#443*#214*#215,0)	様2-4	—		
#314			●	様2-2附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-2附1(#059～#059C)-様2-2附1(#079～#079C)の計 +様2-2附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-2附1続(#059～#059C)-様2-2附1続(#079～#079C)の計	様2-4	—		
#315		●		0.14	—	—	9(1)	9(2)
#316		●		ROUND(#443*#314*#315,0)	様2-4	—		
#451			●	様2-2附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-4附1(#037～#037C)の計 +様2-2附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-4附1続(#037～#037C)の計	—	—		

様式第2-4号附表(その2)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#452			●	様2-2附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-4附1(#038～#038C)の計 +様2-2附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-4附1続(#038～#038C)の計	—	—		
#453		●		ROUND(#452/#451,0)	—	—		
#134			●	様2-2附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-2附1(#017～#017C)-様2-2附1(#037～#037C)の計 +様2-2附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-2附1続(#017～#017C)-様2-2附1続(#037～#037C)の計	様2-4	—		
#135		●		0.16	—	—	9(1)	9(2)
#136		●		ROUND(#453*#134*#135,0)	様2-4	—		
#144			●	様2-2附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-2附1(#018～#018C)-様2-2附1(#038～#038C)の計 +様2-2附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-2附1続(#018～#018C)-様2-2附1続(#038～#038C)の計	様2-4	—		
#145		●		0.15	—	—	9(1)	9(2)
#146		●		ROUND(#453*#144*#145,0)	様2-4	—		
#224			●	様2-2附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-2附1(#057～#057C)-様2-2附1(#077～#077C)の計 +様2-2附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-2附1続(#057～#057C)-様2-2附1続(#077～#077C)の計	様2-4	—		
#225		●		0.16	—	—	9(1)	9(2)
#226		●		ROUND(#453*#224*#225,0)	様2-4	—		
#234			●	様2-2附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-2附1(#058～#058C)-様2-2附1(#078～#078C)の計 +様2-2附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2-2附1続(#058～#058C)-様2-2附1続(#078～#078C)の計	様2-4	—		
#235		●		0.15	—	—	9(1)	9(2)
#236		●		ROUND(#453*#234*#235,0)	様2-4	—		
#461		●		#441+#451	様2-4	—		
#462		●		#442+#452	様2-4	—		
#463		●		ROUND(#462/#461,0)	様2-4	—		
#154		●		#114+#124+#134+#144+#304	—	—		
#156		●		#116+#126+#136+#146+#306	—	—		
#471			●	様2-3附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-4附1(#034～#034C)の計 +様2-3附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-4附1続(#034～#034C)の計	—	—		
#472			●	様2-3附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-4附1(#035～#035C)の計 +様2-3附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-4附1続(#035～#035C)の計	—	—		
#473		●		ROUND(#472/#471,0)	—	—		
#064			●	様2-3附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-3附1(#017～#017C)-様2-3附1(#037～#037C)の計 +様2-3附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-3附1続(#017～#017C)-様2-3附1続(#037～#037C)の計	様2-4	—		
#065		●		0.16	—	—	9(1)	9(2)
#066		●		ROUND(#473*#064*#065,0)	様2-4	—		
#074			●	様2-3附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-3附1(#018～#018C)-様2-3附1(#038～#038C)の計 +様2-3附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-3附1続(#018～#018C)-様2-3附1続(#038～#038C)の計	様2-4	—		
#075		●		0.15	—	—	9(1)	9(2)
#076		●		ROUND(#473*#074*#075,0)	様2-4	—		
#324			●	様2-3附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-3附1(#019～#019C)-様2-3附1(#039～#039C)の計 +様2-3附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-3附1続(#019～#019C)-様2-3附1続(#039～#039C)の計	様2-4	—		
#325		●		0.14	—	—	9(1)	9(2)
#326		●		ROUND(#473*#324*#325,0)	様2-4	—		
#244			●	様2-3附1(#041～#041C)=1の地区の 様2-3附1(#057～#057C)-様2-3附1(#077～#077C)の計 +様2-3附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2-3附1続(#057～#057C)-様2-3附1続(#077～#077C)の計	様2-4	—		
#245		●		0.16	—	—	9(1)	9(2)
#246		●		ROUND(#473*#244*#245,0)	様2-4	—		

様式第2－4号附表(その2)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#254			●	様2－3附1(#041～#041C)=1の地区の 様2－3附1(#058～#058C)－様2－3附1(#078～#078C)の計 +様2－3附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2－3附1続(#058～#058C)－様2－3附1続(#078～#078C)の計	様2－4	—		
#255		●		0.15	—	—	9(1)	9(2)
#256		●		ROUND(#473*#254*#255,0)	様2－4	—		
#334			●	様2－3附1(#041～#041C)=1の地区の 様2－3附1(#059～#059C)－様2－3附1(#079～#079C)の計 +様2－3附1続(#041～#041C)=1の地区の 様2－3附1続(#059～#059C)－様2－3附1続(#079～#079C)の計	様2－4	—		
#335		●		0.14	—	—	9(1)	9(2)
#336		●		ROUND(#473*#334*#335,0)	様2－4	—		
#481			●	様2－3附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2－4附1(#034～#034C)の計 +様2－3附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2－4附1続(#034～#034C)の計	—	—		
#482			●	様2－3附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2－4附1(#035～#035C)の計 +様2－3附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2－4附1続(#035～#035C)の計	—	—		
#483		●		ROUND(#482/#481,0)	—	—		
#084			●	様2－3附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2－3附1(#017～#017C)－様2－3附1(#037～#037C)の計 +様2－3附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2－3附1続(#017～#017C)－様2－3附1続(#037～#037C)の計	様2－4	—		
#085		●		0.16	—	—	9(1)	9(2)
#086		●		ROUND(#483*#084*#085,0)	様2－4	—		
#094			●	様2－3附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2－3附1(#018～#018C)－様2－3附1(#038～#038C)の計 +様2－3附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2－3附1続(#018～#018C)－様2－3附1続(#038～#038C)の計	様2－4	—		
#095		●		0.15	—	—	9(1)	9(2)
#096		●		ROUND(#483*#094*#095,0)	様2－4	—		
#264			●	様2－3附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2－3附1(#057～#057C)－様2－3附1(#077～#077C)の計 +様2－3附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2－3附1続(#057～#057C)－様2－3附1続(#077～#077C)の計	様2－4	—		
#265		●		0.16	—	—	9(1)	9(2)
#266		●		ROUND(#483*#264*#265,0)	様2－4	—		
#274			●	様2－3附1(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2－3附1(#058～#058C)－様2－3附1(#078～#078C)の計 +様2－3附1続(#041～#041C)=2 or 3の地区の 様2－3附1続(#058～#058C)－様2－3附1続(#078～#078C)の計	様2－4	—		
#275		●		0.15	—	—	9(1)	9(2)
#276		●		ROUND(#483*#274*#275,0)	様2－4	—		
#491		●		#471+#481	様2－4	—		
#492		●		#472+#482	様2－4	—		
#493		●		ROUND(#492/#491,0)	様2－4	—		
#104		●		#064+#074+#084+#094+#324	—	—		
#106		●		#066+#076+#086+#096+#326	—	—		

様式第2－1号

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#011	●				—	—		
#012	●				—	—		
#013	●				—	—		
#014	●				—	—		
#015	●				—	—		
#016		●		#013+#014+#015	—	—		
#013A	●				—	—		
#014A	●				—	—		
#015A	●				—	—		
#016A		●		#013A+#014A+#015A	—	—		
#013B	●				—	—		
#014B	●				—	—		
#015B	●				—	—		
#016B		●		#013B+#014B+#015B	—	—		
#017	●				様2－4	—		
#018	●				様2－4	—		
#019	●				—	—		
#020		●		#017+#018+#019	—	—		
#022		●		DOWN(((#056+#057-#066-#067) /((#056+#057+#058+#059-#066-#067-#068-#069) -(#060-#070)))*100,0)	—	—		
#031	●				—	—		
#032	●				—	—		
#033	●				—	—		
#034	●				—	—		
#035	●				—	—		
#036		●		#033+#034+#035	—	—		
#033A	●				—	—		
#034A	●				—	—		
#035A	●				—	—		
#036A		●		#033A+#034A+#035A	—	—		
#033B	●				—	—		
#034B	●				—	—		
#035B	●				—	—		
#036B		●		#033B+#034B+#035B	—	—		
#037	●				様2－4	—		
#038	●				様2－4	—		
#039	●				—	—		
#040		●		#037+#038+#039	—	—		
#041	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－4	—	9(1)	
#023	●				—	—		
#024	●				—	—		
#025	●				—	—		
#026		●		#023+#024+#025	—	—		
#023A	●				—	—		
#024A	●				—	—		
#025A	●				—	—		
#026A		●		#023A+#024A+#025A	—	—		
#023B	●				—	—		
#024B	●				—	—		
#025B	●				—	—		
#026B		●		#023B+#024B+#025B	—	—		
#027	●				様2－4	—		
#028	●				様2－4	—		
#029	●				—	—		
#030		●		#027+#028+#029	変更決定様32	—		
#043	●				—	—		

様式第2－1号

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#044	●				—	—		
#045	●				—	—		
#046		●		#043+#044+#045	—	—		
#043A	●				—	—		
#044A	●				—	—		
#045A	●				—	—		
#046A		●		#043A+#044A+#045A	—	—		
#043B	●				—	—		
#044B	●				—	—		
#045B	●				—	—		
#046B		●		#043B+#044B+#045B	—	—		
#047	●				様2－4	—		
#048	●				様2－4	—		
#049	●				—	—		
#050		●		#047+#048+#049	変更決定様32	—		
#056	●				—	—		
#057	●				—	—		
#058	●				—	—		
#059	●				—	—		
#060	●				—	—		
#066	●				—	—		
#067	●				—	—		
#068	●				—	—		
#069	●				—	—		
#070	●				—	—		
#071	●				—	—		
#078		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#071*7/10,0) IF #041 = 2 THEN ROUNDUP(#071*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*5/10,0)	—	—	9(5)	
#079		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#071*5/10,0) IF #041 = 2 THEN ROUNDUP(#071*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*3/10,0)	—	—	9(5)	
#080		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#071*2/10,0) ELSE 0	—	—	9(5)	
#081	●				—	—		
#088		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#081*7/10,0) IF #041 = 2 THEN ROUNDUP(#081*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*5/10,0)	—	—	9(5)	
#089		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#081*5/10,0) IF #041 = 2 THEN ROUNDUP(#081*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*3/10,0)	—	—	9(5)	
#090		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#081*2/10,0) ELSE 0	—	—	9(5)	
#081A	●				—	—		
#088A		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#081A*7/10,0) IF #041 = 2 THEN ROUNDUP(#081A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*5/10,0)	—	—	9(5)	
#089A		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#081A*5/10,0) IF #041 = 2 THEN ROUNDUP(#081A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*3/10,0)	—	—	9(5)	

様式第2－1号

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#090A		●		IF #041=1 THEN ROUNDUP(#081A*2/10,0) ELSE 0	—	—	9(5)	
#081B	●				—	—		
#088B		●		IF #041=1 THEN ROUNDUP(#081B*7/10,0) IF #041=2 THEN ROUNDUP(#081B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*5/10,0)	—	—	9(5)	
#089B		●		IF #041=1 THEN ROUNDUP(#081B*5/10,0) IF #041=2 THEN ROUNDUP(#081B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*3/10,0)	—	—	9(5)	
#090B		●		IF #041=1 THEN ROUNDUP(#081B*2/10,0) ELSE 0	—	—	9(5)	
#091		●		ROUND(#078*#017,0)	—	—		
#092		●		ROUND(#088*#013,0)	—	—		
#092A		●		ROUND(#088A*#013A,0)	—	—		
#092B		●		ROUND(#088B*#013B,0)	—	—		
#093		●		#091+#092+#092A+#092B	—	—		
#094		●		ROUND(#079*#018,0)	—	—		
#095		●		ROUND(#089*#014,0)	—	—		
#095A		●		ROUND(#089A*#014A,0)	—	—		
#095B		●		ROUND(#089B*#014B,0)	—	—		
#096		●		#094+#095+#095A+#095B	—	—		
#097		●		ROUND(#080*#019,0)	—	—		
#098		●		ROUND(#090*#015,0)	—	—		
#098A		●		ROUND(#090A*#015A,0)	—	—		
#098B		●		ROUND(#090B*#015B,0)	—	—		
#099		●		#097+#098+#098A+#098B	—	—		
#100		●		#093+#096+#099	様2－4	—		
#101		●		ROUND(#078*#037,0)	—	—		
#102		●		ROUND(#088*#033,0)	—	—		
#102A		●		ROUND(#088A*#033A,0)	—	—		
#102B		●		ROUND(#088B*#033B,0)	—	—		
#103		●		#101+#102+#102A+#102B	—	—		
#104		●		ROUND(#079*#038,0)	—	—		
#105		●		ROUND(#089*#034,0)	—	—		
#105A		●		ROUND(#089A*#034A,0)	—	—		
#105B		●		ROUND(#089B*#034B,0)	—	—		
#106		●		#104+#105+#105A+#105B	—	—		
#107		●		ROUND(#080*#039,0)	—	—		
#108		●		ROUND(#090*#035,0)	—	—		
#108A		●		ROUND(#090A*#035A,0)	—	—		
#108B		●		ROUND(#090B*#035B,0)	—	—		
#109		●		#107+#108+#108A+#108B	—	—		
#110		●		#103+#106+#109	様2－4	—		
#111		●		ROUND(#078*#027,0)	—	—		
#112		●		ROUND(#088*#023,0)	—	—		
#112A		●		ROUND(#088A*#023A,0)	—	—		
#112B		●		ROUND(#088B*#023B,0)	—	—		
#113		●		#111+#112+#112A+#112B	—	—		
#114		●		ROUND(#079*#028,0)	—	—		
#115		●		ROUND(#089*#024,0)	—	—		
#115A		●		ROUND(#089A*#024A,0)	—	—		
#115B		●		ROUND(#089B*#024B,0)	—	—		
#116		●		#114+#115+#115A+#115B	—	—		
#117		●		ROUND(#080*#029,0)	—	—		

様式第2－1号

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#118		●		ROUND(#090*#025,0)	—	—		
#118A		●		ROUND(#090A*#025A,0)	—	—		
#118B		●		ROUND(#090B*#025B,0)	—	—		
#119		●		#117+#118+#118A+#118B	—	—		
#120		●		#113+#116+#119	様2－4	—		
#121		●		ROUND(#078*#047,0)	—	—		
#122		●		ROUND(#088*#043,0)	—	—		
#122A		●		ROUND(#088A*#043A,0)	—	—		
#122B		●		ROUND(#088B*#043B,0)	—	—		
#123		●		#121+#122+#122A+#122B	—	—		
#124		●		ROUND(#079*#048,0)	—	—		
#125		●		ROUND(#089*#044,0)	—	—		
#125A		●		ROUND(#089A*#044A,0)	—	—		
#125B		●		ROUND(#089B*#044B,0)	—	—		
#126		●		#124+#125+#125A+#125B	—	—		
#127		●		ROUND(#080*#049,0)	—	—		
#128		●		ROUND(#090*#045,0)	—	—		
#128A		●		ROUND(#090A*#045A,0)	—	—		
#128B		●		ROUND(#090B*#045B,0)	—	—		
#129		●		#127+#128+#128A+#128B	—	—		
#130		●		#123+#126+#129	様2－4	—		
(#991)				基準額(#091～#128B)の入力・非入力切替	—	—		
(#992)				軽減割合区分(#041)の入力・非入力切替(附表作成時のみ有効)	—	—		
(#993)				基準単価(#078～#090B)の入力・非入力切替(附表未作成時のみ有効)	—	—		

様式第2－1号(様式第2－1号附表作成時)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#011			●	様2－1附1#011I+様2－1附1続#011I	—	—		
#012			●	様2－1附1#012I+様2－1附1続#012I	—	—		
#013			●	様2－1附1#013I+様2－1附1続#013I	—	—		
#014			●	様2－1附1#014I+様2－1附1続#014I	—	—		
#015			●	様2－1附1#015I+様2－1附1続#015I	—	—		
#016			●	様2－1附1#016I+様2－1附1続#016I	—	—		
#013A			●	様2－1附1#023I+様2－1附1続#023I	—	—		
#014A			●	様2－1附1#024I+様2－1附1続#024I	—	—		
#015A			●	様2－1附1#025I+様2－1附1続#025I	—	—		
#016A			●	様2－1附1#026I+様2－1附1続#026I	—	—		
#013B			●	様2－1附1#093I+様2－1附1続#093I	—	—		
#014B			●	様2－1附1#094I+様2－1附1続#094I	—	—		
#015B			●	様2－1附1#095I+様2－1附1続#095I	—	—		
#016B			●	様2－1附1#096I+様2－1附1続#096I	—	—		
#017			●	様2－1附1#017I+様2－1附1続#017I	—	—		
#018			●	様2－1附1#018I+様2－1附1続#018I	—	—		
#019			●	様2－1附1#019I+様2－1附1続#019I	—	—		
#020			●	様2－1附1#020I+様2－1附1続#020I	—	—		
#022			●	様2－1附1#022I	—	—		
#031			●	様2－1附1#031I+様2－1附1続#031I	—	—		
#032			●	様2－1附1#032I+様2－1附1続#032I	—	—		
#033			●	様2－1附1#033I+様2－1附1続#033I	—	—		
#034			●	様2－1附1#034I+様2－1附1続#034I	—	—		
#035			●	様2－1附1#035I+様2－1附1続#035I	—	—		
#036			●	様2－1附1#036I+様2－1附1続#036I	—	—		
#033A			●	様2－1附1#043I+様2－1附1続#043I	—	—		
#034A			●	様2－1附1#044I+様2－1附1続#044I	—	—		
#035A			●	様2－1附1#045I+様2－1附1続#045I	—	—		
#036A			●	様2－1附1#046I+様2－1附1続#046I	—	—		
#033B			●	様2－1附1#103I+様2－1附1続#103I	—	—		
#034B			●	様2－1附1#104I+様2－1附1続#104I	—	—		
#035B			●	様2－1附1#105I+様2－1附1続#105I	—	—		
#036B			●	様2－1附1#106I+様2－1附1続#106I	—	—		
#037			●	様2－1附1#037I+様2－1附1続#037I	—	—		
#038			●	様2－1附1#038I+様2－1附1続#038I	—	—		
#039			●	様2－1附1#039I+様2－1附1続#039I	—	—		
#040			●	様2－1附1#040I+様2－1附1続#040I	—	—		
#041			●	軽減割合区分(様2－1附1#041C、様2－1附1続#041C)ごとに被保険者数(様2－1附1#012C、様2－1附1続#012C)を合算し、最大値となる軽減割合区分を転記する。 ただし、被保険者数を合算した最大値の同値が2つ以上ある場合、軽減割合区分ごとに軽減基準額(様2－1附4#100～#100C、様2－1附4続#100～#100C)を合算し、最大値となる軽減割合区分を転記する。 軽減基準額も同値の場合、「1」>「2」>「3」の優先順位で軽減割合区分を転記する。 なお、軽減割合区分に「1」、「2」、「3」のいずれも入力されていない場合には、「1」を転記する。 ※備考2参照	—	—		
#023			●	様2－1附1#053I+様2－1附1続#053I	—	—		
#024			●	様2－1附1#054I+様2－1附1続#054I	—	—		
#025			●	様2－1附1#055I+様2－1附1続#055I	—	—		
#026			●	様2－1附1#056I+様2－1附1続#056I	—	—		
#023A			●	様2－1附1#063I+様2－1附1続#063I	—	—		
#024A			●	様2－1附1#064I+様2－1附1続#064I	—	—		
#025A			●	様2－1附1#065I+様2－1附1続#065I	—	—		
#026A			●	様2－1附1#066I+様2－1附1続#066I	—	—		
#023B			●	様2－1附1#113I+様2－1附1続#113I	—	—		
#024B			●	様2－1附1#114I+様2－1附1続#114I	—	—		



様式第2－1号(様式第2－1号附表作成時)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#025B			●	様2－1附1#115I+様2－1附1続#115I	—	—		
#026B			●	様2－1附1#116I+様2－1附1続#116I	—	—		
#027			●	様2－1附1#057I+様2－1附1続#057I	—	—		
#028			●	様2－1附1#058I+様2－1附1続#058I	—	—		
#029			●	様2－1附1#059I+様2－1附1続#059I	—	—		
#030			●	様2－1附1#060I+様2－1附1続#060I	—	—		
#043			●	様2－1附1#073I+様2－1附1続#073I	—	—		
#044			●	様2－1附1#074I+様2－1附1続#074I	—	—		
#045			●	様2－1附1#075I+様2－1附1続#075I	—	—		
#046			●	様2－1附1#076I+様2－1附1続#076I	—	—		
#043A			●	様2－1附1#083I+様2－1附1続#083I	—	—		
#044A			●	様2－1附1#084I+様2－1附1続#084I	—	—		
#045A			●	様2－1附1#085I+様2－1附1続#085I	—	—		
#046A			●	様2－1附1#086I+様2－1附1続#086I	—	—		
#043B			●	様2－1附1#123I+様2－1附1続#123I	—	—		
#044B			●	様2－1附1#124I+様2－1附1続#124I	—	—		
#045B			●	様2－1附1#125I+様2－1附1続#125I	—	—		
#046B			●	様2－1附1#126I+様2－1附1続#126I	—	—		
#047			●	様2－1附1#077I+様2－1附1続#077I	—	—		
#048			●	様2－1附1#078I+様2－1附1続#078I	—	—		
#049			●	様2－1附1#079I+様2－1附1続#079I	—	—		
#050			●	様2－1附1#080I+様2－1附1続#080I	—	—		
#056			●	様2－1附2#056I+様2－1附2続#056I	—	—		
#057			●	様2－1附2#057I+様2－1附2続#057I	—	—		
#058			●	様2－1附2#058I+様2－1附2続#058I	—	—		
#059			●	様2－1附2#059I+様2－1附2続#059I	—	—		
#060			●	様2－1附2#060I+様2－1附2続#060I	—	—		
#066			●	様2－1附2#066I+様2－1附2続#066I	—	—		
#067			●	様2－1附2#067I+様2－1附2続#067I	—	—		
#068			●	様2－1附2#068I+様2－1附2続#068I	—	—		
#069			●	様2－1附2#069I+様2－1附2続#069I	—	—		
#070			●	様2－1附2#070I+様2－1附2続#070I	—	—		
#071		●		空値(表示上は0)	—	—		
#078		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#079		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#080		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#081		●		空値(表示上は0)	—	—		
#088		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#089		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#090		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#081A		●		空値(表示上は0)	—	—		
#088A		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#089A		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#090A		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#081B		●		空値(表示上は0)	—	—		
#088B		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#089B		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#090B		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#091			●	様2－1附4#091I+様2－1附4続#091I	—	—		
#092			●	様2－1附4#092I+様2－1附4続#092I	—	—		
#092A			●	様2－1附4#112I+様2－1附4続#112I	—	—		
#092B			●	様2－1附4#172I+様2－1附4続#172I	—	—		
#093		●		#091+#092+#092A+#092B	—	—		
#094			●	様2－1附4#094I+様2－1附4続#094I	—	—		
#095			●	様2－1附4#095I+様2－1附4続#095I	—	—		
#095A			●	様2－1附4#115I+様2－1附4続#115I	—	—		

様式第2－1号(様式第2－1号附表作成時)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#095B			●	様2－1附4#175I+様2－1附4続#175I	—	—		
#096		●		#094+#095+#095A+#095B	—	—		
#097			●	様2－1附4#097I+様2－1附4続#097I	—	—		
#098			●	様2－1附4#098I+様2－1附4続#098I	—	—		
#098A			●	様2－1附4#118I+様2－1附4続#118I	—	—		
#098B			●	様2－1附4#178I+様2－1附4続#178I	—	—		
#099		●		#097+#098+#098A+#098B	—	—		
#100		●		#093+#096+#099	—	—		
#101			●	様2－1附4#101I+様2－1附4続#101I	—	—		
#102			●	様2－1附4#102I+様2－1附4続#102I	—	—		
#102A			●	様2－1附4#122I+様2－1附4続#122I	—	—		
#102B			●	様2－1附4#182I+様2－1附4続#182I	—	—		
#103		●		#101+#102+#102A+#102B	—	—		
#104			●	様2－1附4#104I+様2－1附4続#104I	—	—		
#105			●	様2－1附4#105I+様2－1附4続#105I	—	—		
#105A			●	様2－1附4#125I+様2－1附4続#125I	—	—		
#105B			●	様2－1附4#185I+様2－1附4続#185I	—	—		
#106		●		#104+#105+#105A+#105B	—	—		
#107			●	様2－1附4#107I+様2－1附4続#107I	—	—		
#108			●	様2－1附4#108I+様2－1附4続#108I	—	—		
#108A			●	様2－1附4#128I+様2－1附4続#128I	—	—		
#108B			●	様2－1附4#188I+様2－1附4続#188I	—	—		
#109		●		#107+#108+#108A+#108B	—	—		
#110		●		#103+#106+#109	—	—		
#111			●	様2－1附4#131I+様2－1附4続#131I	—	—		
#112			●	様2－1附4#132I+様2－1附4続#132I	—	—		
#112A			●	様2－1附4#152I+様2－1附4続#152I	—	—		
#112B			●	様2－1附4#192I+様2－1附4続#192I	—	—		
#113		●		#111+#112+#112A+#112B	—	—		
#114			●	様2－1附4#134I+様2－1附4続#134I	—	—		
#115			●	様2－1附4#135I+様2－1附4続#135I	—	—		
#115A			●	様2－1附4#155I+様2－1附4続#155I	—	—		
#115B			●	様2－1附4#195I+様2－1附4続#195I	—	—		
#116		●		#114+#115+#115A+#115B	—	—		
#117			●	様2－1附4#137I+様2－1附4続#137I	—	—		
#118			●	様2－1附4#138I+様2－1附4続#138I	—	—		
#118A			●	様2－1附4#158I+様2－1附4続#158I	—	—		
#118B			●	様2－1附4#198I+様2－1附4続#198I	—	—		
#119		●		#117+#118+#118A+#118B	—	—		
#120		●		#113+#116+#119	—	—		
#121			●	様2－1附4#141I+様2－1附4続#141I	—	—		
#122			●	様2－1附4#142I+様2－1附4続#142I	—	—		
#122A			●	様2－1附4#162I+様2－1附4続#162I	—	—		
#122B			●	様2－1附4#202I+様2－1附4続#202I	—	—		
#123		●		#121+#122+#122A+#122B	—	—		
#124			●	様2－1附4#144I+様2－1附4続#144I	—	—		
#125			●	様2－1附4#145I+様2－1附4続#145I	—	—		
#125A			●	様2－1附4#165I+様2－1附4続#165I	—	—		
#125B			●	様2－1附4#205I+様2－1附4続#205I	—	—		
#126		●		#124+#125+#125A+#125B	—	—		
#127			●	様2－1附4#147I+様2－1附4続#147I	—	—		
#128			●	様2－1附4#148I+様2－1附4続#148I	—	—		
#128A			●	様2－1附4#168I+様2－1附4続#168I	—	—		
#128B			●	様2－1附4#208I+様2－1附4続#208I	—	—		
#129		●		#127+#128+#128A+#128B	—	—		
#130		●		#123+#126+#129	—	—		

## 様式第2－1号(様式第2－1号附表作成時)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先	Type	
						整数部	小数部
(#991)				基準額(#091～#128B)の入力・非入力切替	—	—	
(#992)				軽減割合区分(#041)の入力・非入力切替(附表作成時のみ有効)	—	—	
(#993)				基準単価(#078～#090B)の入力・非入力切替(附表未作成時のみ有効)	—	—	
備考1							
様式第2－1号附表(その1)、様式第2－1号附表(その2)、様式第2－1号附表(その3)、様式第2－1号附表(その4)、様式第2－1号附表(その1)続き、様式第2－1号附表(その2)続き、様式第2－1号附表(その3)続き、様式第2－1号附表(その4)続きの何れかの様式を使用帳票として登録した場合、様式第2－1号は全て様式第2－1号附表からの転記となります。							
備考2							
IF (区分1=0) and (区分2=0) and (区分3=0) THEN      …軽減割合区分に「1」,「2」,「3」いずれも入力されていない場合 1 ELSEIF (被保険数1>被保険数2) and (被保険数1>被保険数3) THEN      …軽減割合区分に「1」,「2」,「3」いずれかが入力されている場合 1 ELSEIF (被保険数2>被保険数1) and (被保険数2>被保険数3) THEN      …区分「1」の被保険数が最も多い 1 ELSEIF (被保険数3>被保険数1) and (被保険数3>被保険数2) THEN      …区分「2」の被保険数が最も多い 2 ELSEIF (被保険数3>被保険数1) and (被保険数3>被保険数2) THEN      …区分「3」の被保険数が最も多い 3 ELSE IF (被保険数1=被保険数2) and (被保険数1>被保険数3) and (被保険数2>被保険数3) THEN      …「1」,「2」が最も多い IF 基準額1>基準額2 THEN 1 ELSEIF 基準額2>基準額1 THEN 2 ELSE 1 ELSEIF (被保険数1=被保険数3) and (被保険数1>被保険数2) and (被保険数3>被保険数2) THEN      …「1」,「3」が最も多い IF 基準額1>基準額3 THEN 1 ELSEIF 基準額3>基準額1 THEN 3 ELSE 1 ELSEIF (被保険数2=被保険数3) and (被保険数2>被保険数1) and (被保険数3>被保険数1) THEN      …「2」,「3」が最も多い IF 基準額2>基準額3 THEN 2 ELSEIF 基準額3>基準額2 THEN 3 ELSE 2 ELSE IF (基準額1>基準額2) and (基準額1>基準額3) THEN      …「1」,「2」,「3」が同値 1 ELSEIF (基準額2>基準額1) and (基準額2>基準額3) THEN 2 ELSEIF (基準額3>基準額1) and (基準額3>基準額2) THEN 3 ELSE IF (基準額1=基準額2) and (基準額1>基準額3) and (基準額2>基準額3) THEN 1 ELSEIF (基準額1=基準額3) and (基準額1>基準額2) and (基準額3>基準額2) THEN 1 ELSEIF (基準額2=基準額3) and (基準額2>基準額1) and (基準額3>基準額1) THEN 2 ELSE 1							

様式第2－1号(様式第2－1号附表作成時)

項目番号	入 計 転	計算式・転記式等	転記先	Type	
				整数部	小数部
		※各変数			
		区分1＝軽減割合区分(様2－1附1#041～#041C、様2－1附1続#041～#041C)の件数 #041～#041Cが「1」の場合)	(様2－1附1#041～#041C、様2－1附1続		
		区分2＝軽減割合区分(様2－1附1#041～#041C、様2－1附1続#041～#041C)の件数 #041～#041Cが「2」の場合)	(様2－1附1#041～#041C、様2－1附1続		
		区分3＝軽減割合区分(様2－1附1#041～#041C、様2－1附1続#041～#041C)の件数 #041～#041Cが「3」の場合)	(様2－1附1#041～#041C、様2－1附1続		
		被保数1＝被保険者数(様2－1附1#012～#012C、様2－1附1続#012～#012C)の合算値 #041～#041Cが「1」の場合)	(様2－1附1#041～#041C、様2－1附1続		
		被保数2＝被保険者数(様2－1附1#012～#012C、様2－1附1続#012～#012C)の合算値 #041～#041Cが「2」の場合)	(様2－1附1#041～#041C、様2－1附1続		
		被保数3＝被保険者数(様2－1附1#012～#012C、様2－1附1続#012～#012C)の合算値 #041～#041Cが「3」の場合)	(様2－1附1#041～#041C、様2－1附1続		
		基準額1＝軽減基準額(様2－1附4#100～#100C、様2－1附4続#100～#100C)の合算値 #041～#041Cが「1」の場合)	(様2－1附1#041～#041C、様2－1附1続		
		基準額2＝軽減基準額(様2－1附4#100～#100C、様2－1附4続#100～#100C)の合算値 #041～#041Cが「2」の場合)	(様2－1附1#041～#041C、様2－1附1続		
		基準額3＝軽減基準額(様2－1附4#100～#100C、様2－1附4続#100～#100C)の合算値 #041～#041Cが「3」の場合)	(様2－1附1#041～#041C、様2－1附1続		

## 様式第2－1号

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
軽減割合区分	#041=「1」・「2」・「3」	#041		IF 左辺=1・2・3 THEN "○" ELSE "×"
応益割合	0 ≤ #022 ≤ 100	#022		IF #022>=0 AND #022<=100 THEN "○" ELSE "×"
賦課期日における世帯数及び被保険者数				
全被保と退職の比較 賦課期日における世帯数	#011 ≥ #031	#011	#031	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 賦課期日における被保数	#012 ≥ #032	#012	#032	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≥ #033	#013	#033	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#013A ≥ #033A	#013A	#033A	
	#013B ≥ #033B	#013B	#033B	
	#023 ≥ #043	#023	#043	
	#023A ≥ #043A	#023A	#043A	
	#023B ≥ #043B	#023B	#043B	
全被保と退職の比較 世帯数 5割(4・3割)	#014 ≥ #034	#014	#034	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#014A ≥ #034A	#014A	#034A	
	#014B ≥ #034B	#014B	#034B	
	#024 ≥ #044	#024	#044	
	#024A ≥ #044A	#024A	#044A	
	#024B ≥ #044B	#024B	#044B	
全被保と退職の比較 世帯数 2割	#015 ≥ #035	#015	#035	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#015A ≥ #035A	#015A	#035A	
	#015B ≥ #035B	#015B	#035B	
	#025 ≥ #045	#025	#045	
	#025A ≥ #045A	#025A	#045A	
	#025B ≥ #045B	#025B	#045B	
全被保と退職の比較 被保数 7割(6・5割)	#017 ≥ #037	#017	#037	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#027 ≥ #047	#027	#047	
全被保と退職の比較 被保数 5割(4・3割)	#018 ≥ #038	#018	#038	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#028 ≥ #048	#028	#048	
全被保と退職の比較 被保数 2割	#019 ≥ #039	#019	#039	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#029 ≥ #049	#029	#049	
賦課期日における 世帯数と被保数の比較	#011 ≤ #012	#011	#012	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#031 ≤ #032	#031	#032	
世帯数と被保数の比較 7割(6・5割)	#013 + #013A + #013B ≤ #017	#013 + #013A + #013B	#017	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#033 + #033A + #033B ≤ #037	#033 + #033A + #033B	#037	
	#023 + #023A + #023B ≤ #027	#023 + #023A + #023B	#027	
	#043 + #043A + #043B ≤ #047	#043 + #043A + #043B	#047	
世帯数と被保数の比較 5割(4・3割)	#014 + #014A + #014B ≤ #018	#014 + #014A + #014B	#018	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#034 + #034A + #034B ≤ #038	#034 + #034A + #034B	#038	
	#024 + #024A + #024B ≤ #028	#024 + #024A + #024B	#028	
	#044 + #044A + #044B ≤ #048	#044 + #044A + #044B	#048	

## 様式第2－1号

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
世帯数と被保数の比較 2割	#015 + #015A + #015B ≤ #019	#015 + #015A + #015B	#019	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#035 + #035A + #035B ≤ #039	#035 + #035A + #035B	#039	
	#025 + #025A + #025B ≤ #029	#025 + #025A + #025B	#029	
	#045 + #045A + #045B ≤ #049	#045 + #045A + #045B	#049	
全被保と非自発の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≥ #023	#013	#023	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#013A ≥ #023A	#013A	#023A	
	#013B ≥ #023B	#013B	#023B	
	#033 ≥ #043	#033	#043	
	#033A ≥ #043A	#033A	#043A	
	#033B ≥ #043B	#033B	#043B	
全被保と非自発の比較 世帯数 5割(4・3割)	#014 ≥ #024	#014	#024	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#014A ≥ #024A	#014A	#024A	
	#014B ≥ #024B	#014B	#024B	
	#034 ≥ #044	#034	#044	
	#034A ≥ #044A	#034A	#044A	
	#034B ≥ #044B	#034B	#044B	
全被保と非自発の比較 世帯数 2割	#015 ≥ #025	#015	#025	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#015A ≥ #025A	#015A	#025A	
	#015B ≥ #025B	#015B	#025B	
	#035 ≥ #045	#035	#045	
	#035A ≥ #045A	#035A	#045A	
	#035B ≥ #045B	#035B	#045B	
全被保と非自発の比較 被保数 7割(6・5割)	#017 ≥ #027	#017	#027	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#037 ≥ #047	#037	#047	
全被保と非自発の比較 被保数 5割(4・3割)	#018 ≥ #028	#018	#028	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#038 ≥ #048	#038	#048	
全被保と非自発の比較 被保数 2割	#019 ≥ #029	#019	#029	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#039 ≥ #049	#039	#049	
保険料(税)算定額				
全被保と退職の比較 均等割額(軽減前)	#056 ≥ #066	#056	#066	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 平等割額(軽減前)	#057 ≥ #067	#057	#067	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 所得割額	#058 ≥ #068	#058	#068	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 資産割額	#059 ≥ #069	#059	#069	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 賦課限度超過額	#060 ≥ #070	#060	#070	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
基準額算出基礎表				
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #101	#091	#101	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#111 ≥ #121	#111	#121	
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #102	#092	#102	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#092A ≥ #102A	#092A	#102A	
	#092B ≥ #102B	#092B	#102B	
	#112 ≥ #122	#112	#122	
	#112A ≥ #122A	#112A	#122A	
	#112B ≥ #122B	#112B	#122B	
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #104	#094	#104	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#114 ≥ #124	#114	#124	

様式第2－1号

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #105	#095	#105	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#095A ≥ #105A	#095A	#105A	
	#095B ≥ #105B	#095B	#105B	
	#115 ≥ #125	#115	#125	
	#115A ≥ #125A	#115A	#125A	
	#115B ≥ #125B	#115B	#125B	
全被保と退職の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #107	#097	#107	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#117 ≥ #127	#117	#127	
全被保と退職の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #108	#098	#108	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#098A ≥ #108A	#098A	#108A	
	#098B ≥ #108B	#098B	#108B	
	#118 ≥ #128	#118	#128	
	#118A ≥ #128A	#118A	#128A	
	#118B ≥ #128B	#118B	#128B	
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #111	#091	#111	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#101 ≥ #121	#101	#121	
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #112	#092	#112	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#092A ≥ #112A	#092A	#112A	
	#092B ≥ #112B	#092B	#112B	
	#102 ≥ #122	#102	#122	
	#102A ≥ #122A	#102A	#122A	
	#102B ≥ #122B	#102B	#122B	
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #114	#094	#114	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#104 ≥ #124	#104	#124	
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #115	#095	#115	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#095A ≥ #115A	#095A	#115A	
	#095B ≥ #115B	#095B	#115B	
	#105 ≥ #125	#105	#125	
	#105A ≥ #125A	#105A	#125A	
	#105B ≥ #125B	#105B	#125B	
全被保と非自発の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #117	#097	#117	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#107 ≥ #127	#107	#127	
全被保と非自発の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #118	#098	#118	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#098A ≥ #118A	#098A	#118A	
	#098B ≥ #118B	#098B	#118B	
	#108 ≥ #128	#108	#128	
	#108A ≥ #128A	#108A	#128A	
	#108B ≥ #128B	#108B	#128B	

様式第2－2号

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#011	●				—	—		
#012	●				—	—		
#013	●				—	—		
#014	●				—	—		
#015	●				—	—		
#016		●		#013+#014+#015	—	—		
#013A	●				—	—		
#014A	●				—	—		
#015A	●				—	—		
#016A		●		#013A+#014A+#015A	—	—		
#013B	●				—	—		
#014B	●				—	—		
#015B	●				—	—		
#016B		●		#013B+#014B+#015B	—	—		
#017	●				様2－4	—		
#018	●				様2－4	—		
#019	●				—	—		
#020		●		#017+#018+#019	—	—		
#022		●		DOWN(((#056+#057-#066-#067) /((#056+#057+#058+#059-#066-#067-#068-#069) -(#060-#070)))*100,0)	—	—		
#031	●				—	—		
#032	●				—	—		
#033	●				—	—		
#034	●				—	—		
#035	●				—	—		
#036		●		#033+#034+#035	—	—		
#033A	●				—	—		
#034A	●				—	—		
#035A	●				—	—		
#036A		●		#033A+#034A+#035A	—	—		
#033B	●				—	—		
#034B	●				—	—		
#035B	●				—	—		
#036B		●		#033B+#034B+#035B	—	—		
#037	●				様2－4	—		
#038	●				様2－4	—		
#039	●				—	—		
#040		●		#037+#038+#039	—	—		
#041	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－4	—	9(1)	
#023	●				—	—		
#024	●				—	—		
#025	●				—	—		
#026		●		#023+#024+#025	—	—		
#023A	●				—	—		
#024A	●				—	—		
#025A	●				—	—		
#026A		●		#023A+#024A+#025A	—	—		
#023B	●				—	—		
#024B	●				—	—		
#025B	●				—	—		
#026B		●		#023B+#024B+#025B	—	—		
#027	●				様2－4	—		
#028	●				様2－4	—		
#029	●				—	—		
#030		●		#027+#028+#029	—	—		
#043	●				—	—		
#044	●				—	—		



様式第2－2号

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#045	●				—	—		
#046		●		#043+#044+#045	—	—		
#043A	●				—	—		
#044A	●				—	—		
#045A	●				—	—		
#046A		●		#043A+#044A+#045A	—	—		
#043B	●				—	—		
#044B	●				—	—		
#045B	●				—	—		
#046B		●		#043B+#044B+#045B	—	—		
#047	●				様2－4	—		
#048	●				様2－4	—		
#049	●				—	—		
#050		●		#047+#048+#049	—	—		
#056	●				—	—		
#057	●				—	—		
#058	●				—	—		
#059	●				—	—		
#060	●				—	—		
#066	●				—	—		
#067	●				—	—		
#068	●				—	—		
#069	●				—	—		
#070	●				—	—		
#071	●				—	—		
#078		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#071*7/10,0) IF #041 = 2 THEN ROUNDUP(#071*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*5/10,0)	—	—	9(5)	
#079		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#071*5/10,0) IF #041 = 2 THEN ROUNDUP(#071*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*3/10,0)	—	—	9(5)	
#080		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#071*2/10,0) ELSE 0	—	—	9(5)	
#081	●				—	—		
#088		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#081*7/10,0) IF #041 = 2 THEN ROUNDUP(#081*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*5/10,0)	—	—	9(5)	
#089		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#081*5/10,0) IF #041 = 2 THEN ROUNDUP(#081*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*3/10,0)	—	—	9(5)	
#090		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#081*2/10,0) ELSE 0	—	—	9(5)	
#081A	●				—	—		
#088A		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#081A*7/10,0) IF #041 = 2 THEN ROUNDUP(#081A*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*5/10,0)	—	—	9(5)	
#089A		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#081A*5/10,0) IF #041 = 2 THEN ROUNDUP(#081A*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081A*3/10,0)	—	—	9(5)	

様式第2－2号

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#090A		●		IF #041=1 THEN ROUNDUP(#081A*2/10,0) ELSE 0	—	—	9(5)	
#081B	●				—	—		
#088B		●		IF #041=1 THEN ROUNDUP(#081B*7/10,0) IF #041=2 THEN ROUNDUP(#081B*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*5/10,0)	—	—	9(5)	
#089B		●		IF #041=1 THEN ROUNDUP(#081B*5/10,0) IF #041=2 THEN ROUNDUP(#081B*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081B*3/10,0)	—	—	9(5)	
#090B		●		IF #041=1 THEN ROUNDUP(#081B*2/10,0) ELSE 0	—	—	9(5)	
#091		●		ROUND(#078*#017,0)	—	—		
#092		●		ROUND(#088*#013,0)	—	—		
#092A		●		ROUND(#088A*#013A,0)	—	—		
#092B		●		ROUND(#088B*#013B,0)	—	—		
#093		●		#091+#092+#092A+#092B	—	—		
#094		●		ROUND(#079*#018,0)	—	—		
#095		●		ROUND(#089*#014,0)	—	—		
#095A		●		ROUND(#089A*#014A,0)	—	—		
#095B		●		ROUND(#089B*#014B,0)	—	—		
#096		●		#094+#095+#095A+#095B	—	—		
#097		●		ROUND(#080*#019,0)	—	—		
#098		●		ROUND(#090*#015,0)	—	—		
#098A		●		ROUND(#090A*#015A,0)	—	—		
#098B		●		ROUND(#090B*#015B,0)	—	—		
#099		●		#097+#098+#098A+#098B	—	—		
#100		●		#093+#096+#099	様2－4	—		
#101		●		ROUND(#078*#037,0)	—	—		
#102		●		ROUND(#088*#033,0)	—	—		
#102A		●		ROUND(#088A*#033A,0)	—	—		
#102B		●		ROUND(#088B*#033B,0)	—	—		
#103		●		#101+#102+#102A+#102B	—	—		
#104		●		ROUND(#079*#038,0)	—	—		
#105		●		ROUND(#089*#034,0)	—	—		
#105A		●		ROUND(#089A*#034A,0)	—	—		
#105B		●		ROUND(#089B*#034B,0)	—	—		
#106		●		#104+#105+#105A+#105B	—	—		
#107		●		ROUND(#080*#039,0)	—	—		
#108		●		ROUND(#090*#035,0)	—	—		
#108A		●		ROUND(#090A*#035A,0)	—	—		
#108B		●		ROUND(#090B*#035B,0)	—	—		
#109		●		#107+#108+#108A+#108B	—	—		
#110		●		#103+#106+#109	様2－4	—		
#111		●		ROUND(#078*#027,0)	—	—		
#112		●		ROUND(#088*#023,0)	—	—		
#112A		●		ROUND(#088A*#023A,0)	—	—		
#112B		●		ROUND(#088B*#023B,0)	—	—		
#113		●		#111+#112+#112A+#112B	—	—		
#114		●		ROUND(#079*#028,0)	—	—		
#115		●		ROUND(#089*#024,0)	—	—		
#115A		●		ROUND(#089A*#024A,0)	—	—		
#115B		●		ROUND(#089B*#024B,0)	—	—		
#116		●		#114+#115+#115A+#115B	—	—		
#117		●		ROUND(#080*#029,0)	—	—		
#118		●		ROUND(#090*#025,0)	—	—		

様式第2－2号

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#118A		●		ROUND(#090A*#025A,0)	—	—		
#118B		●		ROUND(#090B*#025B,0)	—	—		
#119		●		#117+#118+#118A+#118B	—	—		
#120		●		#113+#116+#119	様2－4	—		
#121		●		ROUND(#078*#047,0)	—	—		
#122		●		ROUND(#088*#043,0)	—	—		
#122A		●		ROUND(#088A*#043A,0)	—	—		
#122B		●		ROUND(#088B*#043B,0)	—	—		
#123		●		#121+#122+#122A+#122B	—	—		
#124		●		ROUND(#079*#048,0)	—	—		
#125		●		ROUND(#089*#044,0)	—	—		
#125A		●		ROUND(#089A*#044A,0)	—	—		
#125B		●		ROUND(#089B*#044B,0)	—	—		
#126		●		#124+#125+#125A+#125B	—	—		
#127		●		ROUND(#080*#049,0)	—	—		
#128		●		ROUND(#090*#045,0)	—	—		
#128A		●		ROUND(#090A*#045A,0)	—	—		
#128B		●		ROUND(#090B*#045B,0)	—	—		
#129		●		#127+#128+#128A+#128B	—	—		
#130		●		#123+#126+#129	様2－4	—		
(#991)				基準額(#091～#128B)の入力・非入力切替	—	—		
(#992)				軽減割合区分(#041)の入力・非入力切替(附表作成時のみ有効)	—	—		
(#993)				基準単価(#078～#090B)の入力・非入力切替(附表未作成時のみ有効)	—	—		

様式第2-2号(様式第2-2号附表作成時)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#011			●	様2-2附1#011I+様2-2附1続#011I	—	—		
#012			●	様2-2附1#012I+様2-2附1続#012I	—	—		
#013			●	様2-2附1#013I+様2-2附1続#013I	—	—		
#014			●	様2-2附1#014I+様2-2附1続#014I	—	—		
#015			●	様2-2附1#015I+様2-2附1続#015I	—	—		
#016			●	様2-2附1#016I+様2-2附1続#016I	—	—		
#013A			●	様2-2附1#023I+様2-2附1続#023I	—	—		
#014A			●	様2-2附1#024I+様2-2附1続#024I	—	—		
#015A			●	様2-2附1#025I+様2-2附1続#025I	—	—		
#016A			●	様2-2附1#026I+様2-2附1続#026I	—	—		
#013B			●	様2-2附1#093I+様2-2附1続#093I	—	—		
#014B			●	様2-2附1#094I+様2-2附1続#094I	—	—		
#015B			●	様2-2附1#095I+様2-2附1続#095I	—	—		
#016B			●	様2-2附1#096I+様2-2附1続#096I	—	—		
#017			●	様2-2附1#017I+様2-2附1続#017I	—	—		
#018			●	様2-2附1#018I+様2-2附1続#018I	—	—		
#019			●	様2-2附1#019I+様2-2附1続#019I	—	—		
#020			●	様2-2附1#020I+様2-2附1続#020I	—	—		
#022			●	様2-2附1#022I	—	—		
#031			●	様2-2附1#031I+様2-2附1続#031I	—	—		
#032			●	様2-2附1#032I+様2-2附1続#032I	—	—		
#033			●	様2-2附1#033I+様2-2附1続#033I	—	—		
#034			●	様2-2附1#034I+様2-2附1続#034I	—	—		
#035			●	様2-2附1#035I+様2-2附1続#035I	—	—		
#036			●	様2-2附1#036I+様2-2附1続#036I	—	—		
#033A			●	様2-2附1#043I+様2-2附1続#043I	—	—		
#034A			●	様2-2附1#044I+様2-2附1続#044I	—	—		
#035A			●	様2-2附1#045I+様2-2附1続#045I	—	—		
#036A			●	様2-2附1#046I+様2-2附1続#046I	—	—		
#033B			●	様2-2附1#103I+様2-2附1続#103I	—	—		
#034B			●	様2-2附1#104I+様2-2附1続#104I	—	—		
#035B			●	様2-2附1#105I+様2-2附1続#105I	—	—		
#036B			●	様2-2附1#106I+様2-2附1続#106I	—	—		
#037			●	様2-2附1#037I+様2-2附1続#037I	—	—		
#038			●	様2-2附1#038I+様2-2附1続#038I	—	—		
#039			●	様2-2附1#039I+様2-2附1続#039I	—	—		
#040			●	様2-2附1#040I+様2-2附1続#040I	—	—		
#041			●	軽減割合区分(様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続#041～#041C)ごとに被保険者数(様2-2附1#012～#012C、様2-2附1続#012～#012C)を合算し、最大値となる軽減割合区分を転記する。 ただし、被保険者数を合算した最大値の同値が2つ以上ある場合、軽減割合区分ごとに軽減基準額(様2-2附4#100～#100C、様2-2附4続#100～#100C)を合算し、最大値となる軽減割合区分を転記する。 軽減基準額も同値の場合、「1」>「2」>「3」の優先順位で軽減割合区分を転記する。 なお、軽減割合区分に「1」、「2」、「3」のいずれも入力されていない場合には、「1」を転記する。 ※備考2参照	—	—		
#023			●	様2-2附1#053I+様2-2附1続#053I	—	—		
#024			●	様2-2附1#054I+様2-2附1続#054I	—	—		
#025			●	様2-2附1#055I+様2-2附1続#055I	—	—		
#026			●	様2-2附1#056I+様2-2附1続#056I	—	—		
#023A			●	様2-2附1#063I+様2-2附1続#063I	—	—		
#024A			●	様2-2附1#064I+様2-2附1続#064I	—	—		
#025A			●	様2-2附1#065I+様2-2附1続#065I	—	—		
#026A			●	様2-2附1#066I+様2-2附1続#066I	—	—		
#023B			●	様2-2附1#113I+様2-2附1続#113I	—	—		
#024B			●	様2-2附1#114I+様2-2附1続#114I	—	—		
#025B			●	様2-2附1#115I+様2-2附1続#115I	—	—		

様式第2-2号(様式第2-2号附表作成時)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#026B			●	様2-2附1#116I+様2-2附1続#116I	—	—		
#027			●	様2-2附1#057I+様2-2附1続#057I	—	—		
#028			●	様2-2附1#058I+様2-2附1続#058I	—	—		
#029			●	様2-2附1#059I+様2-2附1続#059I	—	—		
#030			●	様2-2附1#060I+様2-2附1続#060I	—	—		
#043			●	様2-2附1#073I+様2-2附1続#073I	—	—		
#044			●	様2-2附1#074I+様2-2附1続#074I	—	—		
#045			●	様2-2附1#075I+様2-2附1続#075I	—	—		
#046			●	様2-2附1#076I+様2-2附1続#076I	—	—		
#043A			●	様2-2附1#083I+様2-2附1続#083I	—	—		
#044A			●	様2-2附1#084I+様2-2附1続#084I	—	—		
#045A			●	様2-2附1#085I+様2-2附1続#085I	—	—		
#046A			●	様2-2附1#086I+様2-2附1続#086I	—	—		
#043B			●	様2-2附1#123I+様2-2附1続#123I	—	—		
#044B			●	様2-2附1#124I+様2-2附1続#124I	—	—		
#045B			●	様2-2附1#125I+様2-2附1続#125I	—	—		
#046B			●	様2-2附1#126I+様2-2附1続#126I	—	—		
#047			●	様2-2附1#077I+様2-2附1続#077I	—	—		
#048			●	様2-2附1#078I+様2-2附1続#078I	—	—		
#049			●	様2-2附1#079I+様2-2附1続#079I	—	—		
#050			●	様2-2附1#080I+様2-2附1続#080I	—	—		
#056			●	様2-2附2#056I+様2-2附2続#056I	—	—		
#057			●	様2-2附2#057I+様2-2附2続#057I	—	—		
#058			●	様2-2附2#058I+様2-2附2続#058I	—	—		
#059			●	様2-2附2#059I+様2-2附2続#059I	—	—		
#060			●	様2-2附2#060I+様2-2附2続#060I	—	—		
#066			●	様2-2附2#066I+様2-2附2続#066I	—	—		
#067			●	様2-2附2#067I+様2-2附2続#067I	—	—		
#068			●	様2-2附2#068I+様2-2附2続#068I	—	—		
#069			●	様2-2附2#069I+様2-2附2続#069I	—	—		
#070			●	様2-2附2#070I+様2-2附2続#070I	—	—		
#071		●		空値(表示上は0)	—	—		
#078		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#079		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#080		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#081		●		空値(表示上は0)	—	—		
#088		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#089		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#090		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#081A		●		空値(表示上は0)	—	—		
#088A		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#089A		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#090A		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#081B		●		空値(表示上は0)	—	—		
#088B		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#089B		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#090B		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#091			●	様2-2附4#091I+様2-2附4続#091I	—	—		
#092			●	様2-2附4#092I+様2-2附4続#092I	—	—		
#092A			●	様2-2附4#112I+様2-2附4続#112I	—	—		
#092B			●	様2-2附4#172I+様2-2附4続#172I	—	—		
#093		●		#091+#092+#092A+#092B	—	—		
#094			●	様2-2附4#094I+様2-2附4続#094I	—	—		
#095			●	様2-2附4#095I+様2-2附4続#095I	—	—		
#095A			●	様2-2附4#115I+様2-2附4続#115I	—	—		
#095B			●	様2-2附4#175I+様2-2附4続#175I	—	—		
#096		●		#094+#095+#095A+#095B	—	—		

様式第2－2号(様式第2－2号附表作成時)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#097			●	様2－2附4#097I+様2－2附4続#097I	—	—		
#098			●	様2－2附4#098I+様2－2附4続#098I	—	—		
#098A			●	様2－2附4#118I+様2－2附4続#118I	—	—		
#098B			●	様2－2附4#178I+様2－2附4続#178I	—	—		
#099		●		#097+#098+#098A+#098B	—	—		
#100		●		#093+#096+#099	—	—		
#101			●	様2－2附4#101I+様2－2附4続#101I	—	—		
#102			●	様2－2附4#102I+様2－2附4続#102I	—	—		
#102A			●	様2－2附4#122I+様2－2附4続#122I	—	—		
#102B			●	様2－2附4#182I+様2－2附4続#182I	—	—		
#103		●		#101+#102+#102A+#102B	—	—		
#104			●	様2－2附4#104I+様2－2附4続#104I	—	—		
#105			●	様2－2附4#105I+様2－2附4続#105I	—	—		
#105A			●	様2－2附4#125I+様2－2附4続#125I	—	—		
#105B			●	様2－2附4#185I+様2－2附4続#185I	—	—		
#106		●		#104+#105+#105A+#105B	—	—		
#107			●	様2－2附4#107I+様2－2附4続#107I	—	—		
#108			●	様2－2附4#108I+様2－2附4続#108I	—	—		
#108A			●	様2－2附4#128I+様2－2附4続#128I	—	—		
#108B			●	様2－2附4#188I+様2－2附4続#188I	—	—		
#109		●		#107+#108+#108A+#108B	—	—		
#110		●		#103+#106+#109	—	—		
#111			●	様2－2附4#131I+様2－2附4続#131I	—	—		
#112			●	様2－2附4#132I+様2－2附4続#132I	—	—		
#112A			●	様2－2附4#152I+様2－2附4続#152I	—	—		
#112B			●	様2－2附4#192I+様2－2附4続#192I	—	—		
#113		●		#111+#112+#112A+#112B	—	—		
#114			●	様2－2附4#134I+様2－2附4続#134I	—	—		
#115			●	様2－2附4#135I+様2－2附4続#135I	—	—		
#115A			●	様2－2附4#155I+様2－2附4続#155I	—	—		
#115B			●	様2－2附4#195I+様2－2附4続#195I	—	—		
#116		●		#114+#115+#115A+#115B	—	—		
#117			●	様2－2附4#137I+様2－2附4続#137I	—	—		
#118			●	様2－2附4#138I+様2－2附4続#138I	—	—		
#118A			●	様2－2附4#158I+様2－2附4続#158I	—	—		
#118B			●	様2－2附4#198I+様2－2附4続#198I	—	—		
#119		●		#117+#118+#118A+#118B	—	—		
#120		●		#113+#116+#119	—	—		
#121			●	様2－2附4#141I+様2－2附4続#141I	—	—		
#122			●	様2－2附4#142I+様2－2附4続#142I	—	—		
#122A			●	様2－2附4#162I+様2－2附4続#162I	—	—		
#122B			●	様2－2附4#202I+様2－2附4続#202I	—	—		
#123		●		#121+#122+#122A+#122B	—	—		
#124			●	様2－2附4#144I+様2－2附4続#144I	—	—		
#125			●	様2－2附4#145I+様2－2附4続#145I	—	—		
#125A			●	様2－2附4#165I+様2－2附4続#165I	—	—		
#125B			●	様2－2附4#205I+様2－2附4続#205I	—	—		
#126		●		#124+#125+#125A+#125B	—	—		
#127			●	様2－2附4#147I+様2－2附4続#147I	—	—		
#128			●	様2－2附4#148I+様2－2附4続#148I	—	—		
#128A			●	様2－2附4#168I+様2－2附4続#168I	—	—		
#128B			●	様2－2附4#208I+様2－2附4続#208I	—	—		
#129		●		#127+#128+#128A+#128B	—	—		
#130		●		#123+#126+#129	—	—		
(#991)				基準額(#091～#128B)の入力・非入力切替	—	—		
(#992)				軽減割合区分(#041)の入力・非入力切替(附表作成時のみ有効)	—	—		
(#993)				基準単価(#078～#090B)の入力・非入力切替(附表未作成時のみ有効)	—	—		

## 様式第2-2号(様式第2-2号附表作成時)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先	Type	
						整数部	小数部
備考1							
				様式第2-2号附表(その1)、様式第2-2号附表(その2)、様式第2-2号附表(その3)、様式第2-2号附表(その4)、様式第2-2号附表(その1)続き、様式第2-2号附表(その2)続き、様式第2-2号附表(その3)続き、様式第2-2号附表(その4)続きの何れかの様式を使用帳票として登録した場合、様式第2-2号は全て様式第2-2号附表からの転記となります。			
備考2							
				IF (区分1=0) and (区分2=0) and (区分3=0) THEN      …軽減割合区分に「1」,「2」,「3」いずれも入力されていない場合 1 ELSE      …軽減割合区分に「1」,「2」,「3」いずれかが入力されている場合 IF (被保険1>被保険2) and (被保険1>被保険3) THEN      …区分「1」の被保険数が最も多い 1 ELSEIF (被保険2>被保険1) and (被保険2>被保険3) THEN      …区分「2」の被保険数が最も多い 2 ELSEIF (被保険3>被保険1) and (被保険3>被保険2) THEN      …区分「3」の被保険数が最も多い 3 ELSE IF (被保険1=被保険2) and (被保険1>被保険3) and (被保険2>被保険3) THEN      …「1」,「2」が最も多い IF 基準額1>基準額2 THEN 1 ELSEIF 基準額2>基準額1 THEN 2 ELSE 1 ELSEIF (被保険1=被保険3) and (被保険1>被保険2) and (被保険3>被保険2) THEN      …「1」,「3」が最も多い IF 基準額1>基準額3 THEN 1 ELSEIF 基準額3>基準額1 THEN 3 ELSE 1 ELSEIF (被保険2=被保険3) and (被保険2>被保険1) and (被保険3>被保険1) THEN      …「2」,「3」が最も多い IF 基準額2>基準額3 THEN 2 ELSEIF 基準額3>基準額2 THEN 3 ELSE 2 ELSE IF (基準額1>基準額2) and (基準額1>基準額3) THEN      …「1」,「2」,「3」が同値 1 ELSEIF (基準額2>基準額1) and (基準額2>基準額3) THEN 2 ELSEIF (基準額3>基準額1) and (基準額3>基準額2) THEN 3 ELSE IF (基準額1=基準額2) and (基準額1>基準額3) and (基準額2>基準額3) THEN 1 ELSEIF (基準額1=基準額3) and (基準額1>基準額2) and (基準額3>基準額2) THEN 1 ELSEIF (基準額2=基準額3) and (基準額2>基準額1) and (基準額3>基準額1) THEN 2 ELSE 1			
				※各変数 区分1=軽減割合区分(様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続#041～#041C)の件数 #041～#041Cが「1」の場合 区分2=軽減割合区分(様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続#041～#041C)の件数 #041～#041Cが「2」の場合 区分3=軽減割合区分(様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続#041～#041C)の件数 #041～#041Cが「3」の場合 被保険1=被保険者数(様2-2附1#012～#012C、様2-2附1続#012～#012C)の合算値 #041～#041Cが「1」の場合 被保険2=被保険者数(様2-2附1#012～#012C、様2-2附1続#012～#012C)の合算値 #041～#041Cが「2」の場合 被保険3=被保険者数(様2-2附1#012～#012C、様2-2附1続#012～#012C)の合算値 #041～#041Cが「3」の場合 基準額1=軽減基準額(様2-2附4#100～#100C、様2-2附4続#100～#100C)の合算値 #041～#041Cが「1」の場合 基準額2=軽減基準額(様2-2附4#100～#100C、様2-2附4続#100～#100C)の合算値 #041～#041Cが「2」の場合 基準額3=軽減基準額(様2-2附4#100～#100C、様2-2附4続#100～#100C)の合算値 #041～#041Cが「3」の場合	(様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続 (様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続 (様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続 (様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続 (様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続 (様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続 (様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続 (様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続 (様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続 (様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続 (様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続 (様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続 (様2-2附1#041～#041C、様2-2附1続		

## 様式第2－2号

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
軽減割合区分	#041=「1」・「2」・「3」	#041		IF 左辺=1・2・3 THEN "○" ELSE "×"
応益割合	0 ≤ #022 ≤ 100	#022		IF #022>=0 AND #022<=100 THEN "○" ELSE "×"
賦課期日における世帯数及び被保険者数				
全被保と退職の比較 賦課期日における世帯数	#011 ≥ #031	#011	#031	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 賦課期日における被保数	#012 ≥ #032	#012	#032	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≥ #033	#013	#033	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#013A ≥ #033A	#013A	#033A	
	#013B ≥ #033B	#013B	#033B	
	#023 ≥ #043	#023	#043	
	#023A ≥ #043A	#023A	#043A	
	#023B ≥ #043B	#023B	#043B	
全被保と退職の比較 世帯数 5割(4・3割)	#014 ≥ #034	#014	#034	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#014A ≥ #034A	#014A	#034A	
	#014B ≥ #034B	#014B	#034B	
	#024 ≥ #044	#024	#044	
	#024A ≥ #044A	#024A	#044A	
	#024B ≥ #044B	#024B	#044B	
全被保と退職の比較 世帯数 2割	#015 ≥ #035	#015	#035	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#015A ≥ #035A	#015A	#035A	
	#015B ≥ #035B	#015B	#035B	
	#025 ≥ #045	#025	#045	
	#025A ≥ #045A	#025A	#045A	
	#025B ≥ #045B	#025B	#045B	
全被保と退職の比較 被保数 7割(6・5割)	#017 ≥ #037	#017	#037	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#027 ≥ #047	#027	#047	
全被保と退職の比較 被保数 5割(4・3割)	#018 ≥ #038	#018	#038	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#028 ≥ #048	#028	#048	
全被保と退職の比較 被保数 2割	#019 ≥ #039	#019	#039	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#029 ≥ #049	#029	#049	
賦課期日における 世帯数と被保数の比較	#011 ≤ #012	#011	#012	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#031 ≤ #032	#031	#032	
世帯数と被保数の比較 7割(6・5割)	#013 + #013A + #013B ≤ #017	#013 + #013A + #013B	#017	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#033 + #033A + #033B ≤ #037	#033 + #033A + #033B	#037	
	#023 + #023A + #023B ≤ #027	#023 + #023A + #023B	#027	
	#043 + #043A + #043B ≤ #047	#043 + #043A + #043B	#047	
世帯数と被保数の比較 5割(4・3割)	#014 + #014A + #014B ≤ #018	#014 + #014A + #014B	#018	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#034 + #034A + #034B ≤ #038	#034 + #034A + #034B	#038	
	#024 + #024A + #024B ≤ #028	#024 + #024A + #024B	#028	
	#044 + #044A + #044B ≤ #048	#044 + #044A + #044B	#048	



様式第2－2号

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
世帯数と被保数の比較 2割	#015 + #015A + #015B ≤ #019	#015 + #015A + #015B	#019	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#035 + #035A + #035B ≤ #039	#035 + #035A + #035B	#039	
	#025 + #025A + #025B ≤ #029	#025 + #025A + #025B	#029	
	#045 + #045A + #045B ≤ #049	#045 + #045A + #045B	#049	
全被保と非自発の比較 世帯数 7割(6・5割)	#013 ≥ #023	#013	#023	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#013A ≥ #023A	#013A	#023A	
	#013B ≥ #023B	#013B	#023B	
	#033 ≥ #043	#033	#043	
	#033A ≥ #043A	#033A	#043A	
	#033B ≥ #043B	#033B	#043B	
全被保と非自発の比較 世帯数 5割(4・3割)	#014 ≥ #024	#014	#024	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#014A ≥ #024A	#014A	#024A	
	#014B ≥ #024B	#014B	#024B	
	#034 ≥ #044	#034	#044	
	#034A ≥ #044A	#034A	#044A	
	#034B ≥ #044B	#034B	#044B	
全被保と非自発の比較 世帯数 2割	#015 ≥ #025	#015	#025	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#015A ≥ #025A	#015A	#025A	
	#015B ≥ #025B	#015B	#025B	
	#035 ≥ #045	#035	#045	
	#035A ≥ #045A	#035A	#045A	
	#035B ≥ #045B	#035B	#045B	
全被保と非自発の比較 被保数 7割(6・5割)	#017 ≥ #027	#017	#027	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#037 ≥ #047	#037	#047	
全被保と非自発の比較 被保数 5割(4・3割)	#018 ≥ #028	#018	#028	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#038 ≥ #048	#038	#048	
全被保と非自発の比較 被保数 2割	#019 ≥ #029	#019	#029	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#039 ≥ #049	#039	#049	
保険料(税)算定額				
全被保と退職の比較 均等割額(軽減前)	#056 ≥ #066	#056	#066	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 平等割額(軽減前)	#057 ≥ #067	#057	#067	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 所得割額	#058 ≥ #068	#058	#068	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 資産割額	#059 ≥ #069	#059	#069	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 賦課限度超過額	#060 ≥ #070	#060	#070	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
基準額算出基礎表				
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #101	#091	#101	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#111 ≥ #121	#111	#121	
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #102	#092	#102	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#092A ≥ #102A	#092A	#102A	
	#092B ≥ #102B	#092B	#102B	
	#112 ≥ #122	#112	#122	
	#112A ≥ #122A	#112A	#122A	
	#112B ≥ #122B	#112B	#122B	
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #104	#094	#104	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#114 ≥ #124	#114	#124	

様式第2-2号

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #105	#095	#105	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#095A ≥ #105A	#095A	#105A	
	#095B ≥ #105B	#095B	#105B	
	#115 ≥ #125	#115	#125	
	#115A ≥ #125A	#115A	#125A	
	#115B ≥ #125B	#115B	#125B	
全被保と退職の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #107	#097	#107	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#117 ≥ #127	#117	#127	
全被保と退職の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #108	#098	#108	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#098A ≥ #108A	#098A	#108A	
	#098B ≥ #108B	#098B	#108B	
	#118 ≥ #128	#118	#128	
	#118A ≥ #128A	#118A	#128A	
	#118B ≥ #128B	#118B	#128B	
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #111	#091	#111	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#101 ≥ #121	#101	#121	
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #112	#092	#112	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#092A ≥ #112A	#092A	#112A	
	#092B ≥ #112B	#092B	#112B	
	#102 ≥ #122	#102	#122	
	#102A ≥ #122A	#102A	#122A	
	#102B ≥ #122B	#102B	#122B	
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #114	#094	#114	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#104 ≥ #124	#104	#124	
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #115	#095	#115	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#095A ≥ #115A	#095A	#115A	
	#095B ≥ #115B	#095B	#115B	
	#105 ≥ #125	#105	#125	
	#105A ≥ #125A	#105A	#125A	
	#105B ≥ #125B	#105B	#125B	
全被保と非自発の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #117	#097	#117	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#107 ≥ #127	#107	#127	
全被保と非自発の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #118	#098	#118	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#098A ≥ #118A	#098A	#118A	
	#098B ≥ #118B	#098B	#118B	
	#108 ≥ #128	#108	#128	
	#108A ≥ #128A	#108A	#128A	
	#108B ≥ #128B	#108B	#128B	

様式第2－3号

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#011	●				—	—		
#012	●				—	—		
#013	●				—	—		
#014	●				—	—		
#015	●				—	—		
#016		●		#013+#014+#015	—	—		
#017	●				様2－4	—		
#018	●				様2－4	—		
#019	●				—	—		
#020		●		#017+#018+#019	—	—		
#022		●		DOWN(((#056+#057-#066-#067) /((#056+#057+#058+#059-#066-#067-#068-#069) -(#060-#070)))*100,0)	—	—		
#031	●				—	—		
#032	●				—	—		
#033	●				—	—		
#034	●				—	—		
#035	●				—	—		
#036		●		#033+#034+#035	—	—		
#037	●				様2－4	—		
#038	●				様2－4	—		
#039	●				—	—		
#040		●		#037+#038+#039	—	—		
#041	●			「1」・「2」・「3」を入力	様2－4	—	9(1)	
#023	●				—	—		
#024	●				—	—		
#025	●				—	—		
#026		●		#023+#024+#025	—	—		
#027	●				様2－4	—		
#028	●				様2－4	—		
#029	●				—	—		
#030		●		#027+#028+#029	変更決定様32	—		
#043	●				—	—		
#044	●				—	—		
#045	●				—	—		
#046		●		#043+#044+#045	—	—		
#047	●				様2－4	—		
#048	●				様2－4	—		
#049	●				—	—		
#050		●		#047+#048+#049	—	—		
#056	●				変更決定様32	—		
#057	●				—	—		
#058	●				—	—		
#059	●				—	—		
#060	●				—	—		
#066	●				—	—		
#067	●				—	—		
#068	●				—	—		
#069	●				—	—		
#070	●				—	—		
#071	●				—	—		
#078		●		IF #041 = 1 THEN ROUNDUP(#071*7/10,0) IF #041 = 2 THEN ROUNDUP(#071*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*5/10,0)	—	—	9(5)	

様式第2－3号

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#079		●		IF #041=1 THEN ROUNDUP(#071*5/10,0) IF #041=2 THEN ROUNDUP(#071*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#071*3/10,0)	—	—	9(5)	
#080		●		IF #041=1 THEN ROUNDUP(#071*2/10,0) ELSE 0	—	—	9(5)	
#081	●				—	—		
#088		●		IF #041=1 THEN ROUNDUP(#081*7/10,0) IF #041=2 THEN ROUNDUP(#081*6/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*5/10,0)	—	—	9(5)	
#089		●		IF #041=1 THEN ROUNDUP(#081*5/10,0) IF #041=2 THEN ROUNDUP(#081*4/10,0) ELSE ROUNDUP(#081*3/10,0)	—	—	9(5)	
#090		●		IF #041=1 THEN ROUNDUP(#081*2/10,0) ELSE 0	—	—	9(5)	
#091		●		ROUND(#078*#017,0)	—	—		
#092		●		ROUND(#088*#013,0)	—	—		
#093		●		#091+#092	—	—		
#094		●		ROUND(#079*#018,0)	—	—		
#095		●		ROUND(#089*#014,0)	—	—		
#096		●		#094+#095	—	—		
#097		●		ROUND(#080*#019,0)	—	—		
#098		●		ROUND(#090*#015,0)	—	—		
#099		●		#097+#098	—	—		
#100		●		#093+#096+#099	様2－4	—		
#101		●		ROUND(#078*#037,0)	—	—		
#102		●		ROUND(#088*#033,0)	—	—		
#103		●		#101+#102	—	—		
#104		●		ROUND(#079*#038,0)	—	—		
#105		●		ROUND(#089*#034,0)	—	—		
#106		●		#104+#105	—	—		
#107		●		ROUND(#080*#039,0)	—	—		
#108		●		ROUND(#090*#035,0)	—	—		
#109		●		#107+#108	—	—		
#110		●		#103+#106+#109	様2－4	—		
#111		●		ROUND(#078*#027,0)	—	—		
#112		●		ROUND(#088*#023,0)	—	—		
#113		●		#111+#112	—	—		
#114		●		ROUND(#079*#028,0)	—	—		
#115		●		ROUND(#089*#024,0)	—	—		
#116		●		#114+#115	—	—		
#117		●		ROUND(#080*#029,0)	—	—		
#118		●		ROUND(#090*#025,0)	—	—		
#119		●		#117+#118	—	—		
#120		●		#113+#116+#119	様2－4	—		
#121		●		ROUND(#078*#047,0)	—	—		
#122		●		ROUND(#088*#043,0)	—	—		
#123		●		#121+#122	—	—		
#124		●		ROUND(#079*#048,0)	—	—		
#125		●		ROUND(#089*#044,0)	—	—		
#126		●		#124+#125	—	—		
#127		●		ROUND(#080*#049,0)	—	—		
#128		●		ROUND(#090*#045,0)	—	—		
#129		●		#127+#128	—	—		
#130		●		#123+#126+#129	様2－4	—		

様式第2－3号

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
(#991)				基準額(#091～#128)の入力・非入力切替	—	—		
(#992)				軽減割合区分(#041)の入力・非入力切替(附表作成時のみ有効)	—	—		
(#993)				基準単価(#078～#090)の入力・非入力切替(附表未作成時のみ有効)	—	—		

様式第2－3号(様式第2－3号附表作成時)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#011			●	様2－3附1#011I+様2－3附1続#011I	—	—		
#012			●	様2－3附1#012I+様2－3附1続#012I	—	—		
#013			●	様2－3附1#013I+様2－3附1続#013I	—	—		
#014			●	様2－3附1#014I+様2－3附1続#014I	—	—		
#015			●	様2－3附1#015I+様2－3附1続#015I	—	—		
#016			●	様2－3附1#016I+様2－3附1続#016I	—	—		
#017			●	様2－3附1#017I+様2－3附1続#017I	—	—		
#018			●	様2－3附1#018I+様2－3附1続#018I	—	—		
#019			●	様2－3附1#019I+様2－3附1続#019I	—	—		
#020			●	様2－3附1#020I+様2－3附1続#020I	—	—		
#022			●	様2－3附1#022I	—	—		
#031			●	様2－3附1#031I+様2－3附1続#031I	—	—		
#032			●	様2－3附1#032I+様2－3附1続#032I	—	—		
#033			●	様2－3附1#033I+様2－3附1続#033I	—	—		
#034			●	様2－3附1#034I+様2－3附1続#034I	—	—		
#035			●	様2－3附1#035I+様2－3附1続#035I	—	—		
#036			●	様2－3附1#036I+様2－3附1続#036I	—	—		
#037			●	様2－3附1#037I+様2－3附1続#037I	—	—		
#038			●	様2－3附1#038I+様2－3附1続#038I	—	—		
#039			●	様2－3附1#039I+様2－3附1続#039I	—	—		
#040			●	様2－3附1#040I+様2－3附1続#040I	—	—		
#041			●	軽減割合区分(様2－3附1#041～#041C、様2－3附1続#041～#041C)ごとに被保険者数(様2－3附1#012～#012C、様2－3附1続#012～#012C)を合算し、最大値となる軽減割合区分を転記する。 ただし、被保険者数を合算した最大値の同値が2つ以上ある場合、軽減割合区分ごとに軽減基準額(様2－3附4#100～#100C、様2－3附4続#100～#100C)を合算し、最大値となる軽減割合区分を転記する。 軽減基準額も同値の場合、「1」>「2」>「3」の優先順位で軽減割合区分を転記する。 なお、軽減割合区分に「1」、「2」、「3」のいずれも入力されていない場合には、「1」を転記する。 ※備考2参照	—	—		
#023			●	様2－3附1#053I+様2－3附1続#053I	—	—		
#024			●	様2－3附1#054I+様2－3附1続#054I	—	—		
#025			●	様2－3附1#055I+様2－3附1続#055I	—	—		
#026			●	様2－3附1#056I+様2－3附1続#056I	—	—		
#027			●	様2－3附1#057I+様2－3附1続#057I	—	—		
#028			●	様2－3附1#058I+様2－3附1続#058I	—	—		
#029			●	様2－3附1#059I+様2－3附1続#059I	—	—		
#030			●	様2－3附1#060I+様2－3附1続#060I	—	—		
#043			●	様2－3附1#073I+様2－3附1続#073I	—	—		
#044			●	様2－3附1#074I+様2－3附1続#074I	—	—		
#045			●	様2－3附1#075I+様2－3附1続#075I	—	—		
#046			●	様2－3附1#076I+様2－3附1続#076I	—	—		
#047			●	様2－3附1#077I+様2－3附1続#077I	—	—		
#048			●	様2－3附1#078I+様2－3附1続#078I	—	—		
#049			●	様2－3附1#079I+様2－3附1続#079I	—	—		
#050			●	様2－3附1#080I+様2－3附1続#080I	—	—		
#056			●	様2－3附2#056I+様2－3附2続#056I	—	—		
#057			●	様2－3附2#057I+様2－3附2続#057I	—	—		
#058			●	様2－3附2#058I+様2－3附2続#058I	—	—		
#059			●	様2－3附2#059I+様2－3附2続#059I	—	—		
#060			●	様2－3附2#060I+様2－3附2続#060I	—	—		
#066			●	様2－3附2#066I+様2－3附2続#066I	—	—		
#067			●	様2－3附2#067I+様2－3附2続#067I	—	—		
#068			●	様2－3附2#068I+様2－3附2続#068I	—	—		
#069			●	様2－3附2#069I+様2－3附2続#069I	—	—		
#070			●	様2－3附2#070I+様2－3附2続#070I	—	—		
#071		●		空値(表示上は0)	—	—		

様式第2－3号(様式第2－3号附表作成時)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#078		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#079		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#080		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#081		●		空値(表示上は0)	—	—		
#088		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#089		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#090		●		空値(表示上は0)	—	—	9(5)	
#091			●	様2－3附4#091I+様2－3附4続#091I	—	—		
#092			●	様2－3附4#092I+様2－3附4続#092I	—	—		
#093		●		#091+#092	—	—		
#094			●	様2－3附4#094I+様2－3附4続#094I	—	—		
#095			●	様2－3附4#095I+様2－3附4続#095I	—	—		
#096		●		#094+#095	—	—		
#097			●	様2－3附4#097I+様2－3附4続#097I	—	—		
#098			●	様2－3附4#098I+様2－3附4続#098I	—	—		
#099		●		#097+#098	—	—		
#100		●		#093+#096+#099	—	—		
#101			●	様2－3附4#101I+様2－3附4続#101I	—	—		
#102			●	様2－3附4#102I+様2－3附4続#102I	—	—		
#103		●		#101+#102	—	—		
#104			●	様2－3附4#104I+様2－3附4続#104I	—	—		
#105			●	様2－3附4#105I+様2－3附4続#105I	—	—		
#106		●		#104+#105	—	—		
#107			●	様2－3附4#107I+様2－3附4続#107I	—	—		
#108			●	様2－3附4#108I+様2－3附4続#108I	—	—		
#109		●		#107+#108	—	—		
#110		●		#103+#106+#109	—	—		
#111			●	様2－3附4#131I+様2－3附4続#131I	—	—		
#112			●	様2－3附4#132I+様2－3附4続#132I	—	—		
#113		●		#111+#112	—	—		
#114			●	様2－3附4#134I+様2－3附4続#134I	—	—		
#115			●	様2－3附4#135I+様2－3附4続#135I	—	—		
#116		●		#114+#115	—	—		
#117			●	様2－3附4#137I+様2－3附4続#137I	—	—		
#118			●	様2－3附4#138I+様2－3附4続#138I	—	—		
#119		●		#117+#118	—	—		
#120		●		#113+#116+#119	—	—		
#121			●	様2－3附4#141I+様2－3附4続#141I	—	—		
#122			●	様2－3附4#142I+様2－3附4続#142I	—	—		
#123		●		#121+#122	—	—		
#124			●	様2－3附4#144I+様2－3附4続#144I	—	—		
#125			●	様2－3附4#145I+様2－3附4続#145I	—	—		
#126		●		#124+#125	—	—		
#127			●	様2－3附4#147I+様2－3附4続#147I	—	—		
#128			●	様2－3附4#148I+様2－3附4続#148I	—	—		
#129		●		#127+#128	—	—		
#130		●		#123+#126+#129	—	—		
(#991)				基準額(#091～#128)の入力・非入力切替	—	—		
(#992)				軽減割合区分(#041)の入力・非入力切替(附表作成時のみ有効)	—	—		
(#993)				基準単価(#078～#090)の入力・非入力切替(附表未作成時のみ有効)	—	—		

備考1

様式第2－3号附表(その1)、様式第2－3号附表(その2)、様式第2－3号附表(その3)、様式第2－3号附表(その4)、様式第2－3号附表(その1)続き、様式第2－3号附表(その2)続き、様式第2－3号附表(その3)続き、様式第2－3号附表(その4)続きの何れかの様式を使用帳票として登録した場合、様式第2－3号は全て様式第2－3号附表からの転記となります。

## 様式第2－3号(様式第2－3号附表作成時)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先	Type	
						整数部	小数部
備考2							
IF (区分1=0) and (区分2=0) and (区分3=0) THEN      …軽減割合区分に「1」,「2」,「3」いずれも入力されていない場合 1 ELSE      …軽減割合区分に「1」,「2」,「3」いずれかが入力されている場合 IF (被保険1>被保険2) and (被保険1>被保険3) THEN      …区分「1」の被保険者が最も多い 1 ELSEIF (被保険2>被保険1) and (被保険2>被保険3) THEN      …区分「2」の被保険者が最も多い 2 ELSEIF (被保険3>被保険1) and (被保険3>被保険2) THEN      …区分「3」の被保険者が最も多い 3 ELSE IF (被保険1=被保険2) and (被保険1>被保険3) and (被保険2>被保険3) THEN      …「1」,「2」が最も多い IF 基準額1>基準額2 THEN 1 ELSEIF 基準額2>基準額1 THEN 2 ELSE 1 ELSEIF (被保険1=被保険3) and (被保険1>被保険2) and (被保険3>被保険2) THEN      …「1」,「3」が最も多い IF 基準額1>基準額3 THEN 1 ELSEIF 基準額3>基準額1 THEN 3 ELSE 1 ELSEIF (被保険2=被保険3) and (被保険2>被保険1) and (被保険3>被保険1) THEN      …「2」,「3」が最も多い IF 基準額2>基準額3 THEN 2 ELSEIF 基準額3>基準額2 THEN 3 ELSE 2 ELSE      …「1」,「2」,「3」が同値 IF (基準額1>基準額2) and (基準額1>基準額3) THEN 1 ELSEIF (基準額2>基準額1) and (基準額2>基準額3) THEN 2 ELSEIF (基準額3>基準額1) and (基準額3>基準額2) THEN 3 ELSE IF (基準額1=基準額2) and (基準額1>基準額3) and (基準額2>基準額3) THEN 1 ELSEIF (基準額1=基準額3) and (基準額1>基準額2) and (基準額3>基準額2) THEN 1 ELSEIF (基準額2=基準額3) and (基準額2>基準額1) and (基準額3>基準額1) THEN 2 ELSE 1							
※各変数 区分1＝軽減割合区分(様2－3附1#041～#041C、様2－3附1続#041～#041C)の件数      (様2－3附1#041～#041C、様2－3附1続#041～#041Cが「1」の場合) 区分2＝軽減割合区分(様2－3附1#041～#041C、様2－3附1続#041～#041C)の件数      (様2－3附1#041～#041C、様2－3附1続#041～#041Cが「2」の場合) 区分3＝軽減割合区分(様2－3附1#041～#041C、様2－3附1続#041～#041C)の件数      (様2－3附1#041～#041C、様2－3附1続#041～#041Cが「3」の場合) 被保険1＝被保険者数(様2－3附1#012～#012C、様2－3附1続#012～#012C)の合算値      (様2－3附1#041～#041C、様2－3附1続#041～#041Cが「1」の場合) 被保険2＝被保険者数(様2－3附1#012～#012C、様2－3附1続#012～#012C)の合算値      (様2－3附1#041～#041C、様2－3附1続#041～#041Cが「2」の場合) 被保険3＝被保険者数(様2－3附1#012～#012C、様2－3附1続#012～#012C)の合算値      (様2－3附1#041～#041C、様2－3附1続#041～#041Cが「3」の場合) 基準額1＝軽減基準額(様2－3附4#100～#100C、様2－3附4続#100～#100C)の合算値      (様2－3附1#041～#041C、様2－3附1続#041～#041Cが「1」の場合) 基準額2＝軽減基準額(様2－3附4#100～#100C、様2－3附4続#100～#100C)の合算値      (様2－3附1#041～#041C、様2－3附1続#041～#041Cが「2」の場合) 基準額3＝軽減基準額(様2－3附4#100～#100C、様2－3附4続#100～#100C)の合算値      (様2－3附1#041～#041C、様2－3附1続#041～#041Cが「3」の場合)							



## 様式第2－3号

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
軽減割合区分	#041=「1」・「2」・「3」	#041		IF 左辺=1・2・3 THEN "○" ELSE "×"
応益割合	0 ≤ #022 ≤ 100	#022		IF #022>=0 AND #022<=100 THEN "○" ELSE "×"
賦課期日における世帯数及び被保険者数				
全被保と退職の比較 賦課期日における世帯数	#011 ≥ #031	#011	#031	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 賦課期日における被保数	#012 ≥ #032	#012	#032	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 世帯数	#013 ≥ #033	#013	#033	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
7割(6・5割)	#023 ≥ #043	#023	#043	THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 世帯数	#014 ≥ #034	#014	#034	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
5割(4・3割)	#024 ≥ #044	#024	#044	THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 世帯数	#015 ≥ #035	#015	#035	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
2割	#025 ≥ #045	#025	#045	THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 被保数	#017 ≥ #037	#017	#037	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
7割(6・5割)	#027 ≥ #047	#027	#047	THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 被保数	#018 ≥ #038	#018	#038	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
5割(4・3割)	#028 ≥ #048	#028	#048	THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 被保数	#019 ≥ #039	#019	#039	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
2割	#029 ≥ #049	#029	#049	THEN "○" ELSE "×"
賦課期日における 世帯数と被保数の比較	#011 ≤ #012	#011	#012	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#031 ≤ #032	#031	#032	THEN "○" ELSE "×"
世帯数と被保数の比較 7割(6・5割)	#013 ≤ #017	#013	#017	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#033 ≤ #037	#033	#037	THEN "○" ELSE "×"
	#023 ≤ #027	#023	#027	THEN "○" ELSE "×"
	#043 ≤ #047	#043	#047	THEN "○" ELSE "×"
世帯数と被保数の比較 5割(4・3割)	#014 ≤ #018	#014	#018	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#034 ≤ #038	#034	#038	THEN "○" ELSE "×"
	#024 ≤ #028	#024	#028	THEN "○" ELSE "×"
	#044 ≤ #048	#044	#048	THEN "○" ELSE "×"
世帯数と被保数の比較 2割	#015 ≤ #019	#015	#019	IF 左辺<=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#035 ≤ #039	#035	#039	THEN "○" ELSE "×"
	#025 ≤ #029	#025	#029	THEN "○" ELSE "×"
	#045 ≤ #049	#045	#049	THEN "○" ELSE "×"
全被保と非自発の比較 世帯数	#013 ≥ #023	#013	#023	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
7割(6・5割)	#033 ≥ #043	#033	#043	THEN "○" ELSE "×"
全被保と非自発の比較 世帯数	#014 ≥ #024	#014	#024	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
5割(4・3割)	#034 ≥ #044	#034	#044	THEN "○" ELSE "×"
全被保と非自発の比較 世帯数	#015 ≥ #025	#015	#025	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
2割	#035 ≥ #045	#035	#045	THEN "○" ELSE "×"
全被保と非自発の比較 被保数	#017 ≥ #027	#017	#027	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
7割(6・5割)	#037 ≥ #047	#037	#047	THEN "○" ELSE "×"
全被保と非自発の比較 被保数	#018 ≥ #028	#018	#028	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
5割(4・3割)	#038 ≥ #048	#038	#048	THEN "○" ELSE "×"
全被保と非自発の比較 被保数	#019 ≥ #029	#019	#029	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
2割	#039 ≥ #049	#039	#049	THEN "○" ELSE "×"

様式第2－3号

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
保険料(税)算定額				
全被保と退職の比較 均等割額(軽減前)	#056 ≥ #066	#056	#066	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 平等割額(軽減前)	#057 ≥ #067	#057	#067	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 所得割額	#058 ≥ #068	#058	#068	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 資産割額	#059 ≥ #069	#059	#069	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
全被保と退職の比較 賦課限度超過額	#060 ≥ #070	#060	#070	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
基準額算出基礎表				
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #101	#091	#101	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#111 ≥ #121	#111	#121	
全被保と退職の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #102	#092	#102	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#112 ≥ #122	#112	#122	
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #104	#094	#104	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#114 ≥ #124	#114	#124	
全被保と退職の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #105	#095	#105	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#115 ≥ #125	#115	#125	
全被保と退職の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #107	#097	#107	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#117 ≥ #127	#117	#127	
全被保と退職の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #108	#098	#108	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#118 ≥ #128	#118	#128	
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 均等割額	#091 ≥ #111	#091	#111	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#101 ≥ #121	#101	#121	
全被保と非自発の比較 7割(6・5割) 平等割額	#092 ≥ #112	#092	#112	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#102 ≥ #122	#102	#122	
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 均等割額	#094 ≥ #114	#094	#114	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#104 ≥ #124	#104	#124	
全被保と非自発の比較 5割(4・3割) 平等割額	#095 ≥ #115	#095	#115	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#105 ≥ #125	#105	#125	
全被保と非自発の比較 2割 均等割額	#097 ≥ #117	#097	#117	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#107 ≥ #127	#107	#127	
全被保と非自発の比較 2割 平等割額	#098 ≥ #118	#098	#118	IF 左辺>=右辺 THEN "○" ELSE "×"
	#108 ≥ #128	#108	#128	

様式第2－4号

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#017			●	様式2－1#012-様式2－1#032	—	—		
#018			●	(様式2－1#056+様式2－1#057+様式2－1#058+様式2－1#059 -様式2－1#060)-(様式2－1#066+様式2－1#067+様式2－1#068 +様式2－1#069-様式2－1#070)	—	—		
#019		●		ROUND(#018/#017,0)	—	—		
#014		●		様式2－1#017-様式2－1#037	—	—		
#015		●		0.16	—	—	9(1)	9(5)
#016		●		ROUND(#019*#014*#015,0)	—	—		
#024		●		様式2－1#018-様式2－1#038	—	—		
#025		●		0.15	—	—	9(1)	9(5)
#026		●		ROUND(#019*#024*#025,0)	—	—		
#174		●		様式2－1#019-様式2－1#039	—	—		
#175		●		0.14	—	—	9(1)	9(5)
#176		●		ROUND(#019*#174*#175,0)	—	—		
#114		●		様式2－1#027-様式2－1#047	—	—		
#115		●		0.16	—	—	9(1)	9(5)
#116		●		ROUND(#019*#114*#115,0)	—	—		
#124		●		様式2－1#028-様式2－1#048	—	—		
#125		●		0.15	—	—	9(1)	9(5)
#126		●		ROUND(#019*#124*#125,0)	—	—		
#184		●		様式2－1#029-様式2－1#049	—	—		
#185		●		0.14	—	—	9(1)	9(5)
#186		●		ROUND(#019*#184*#185,0)	—	—		
#034		●		#014+#024+#174	—	—		
#036		●		#016+#026+#176	—	—		
#087		●		様式2－2#012-様式2－2#032	—	—		
#088		●		(様式2－2#056+様式2－2#057+様式2－2#058+様式2－2#059 -様式2－2#060)-(様式2－2#066+様式2－2#067+様式2－2#068 +様式2－2#069-様式2－2#070)	—	—		
#089		●		ROUND(#088/#087,0)	—	—		
#084		●		様式2－2#017-様式2－2#037	—	—		
#085		●		0.16	—	—	9(1)	9(5)
#086		●		ROUND(#089*#084*#085,0)	—	—		
#094		●		様式2－2#018-様式2－2#038	—	—		
#095		●		0.15	—	—	9(1)	9(5)
#096		●		ROUND(#089*#094*#095,0)	—	—		
#194		●		様式2－2#019-様式2－2#039	—	—		
#195		●		0.14	—	—	9(1)	9(5)
#196		●		ROUND(#089*#194*#195,0)	—	—		
#134		●		様式2－2#027-様式2－2#047	—	—		
#135		●		0.16	—	—	9(1)	9(5)
#136		●		ROUND(#089*#134*#135,0)	—	—		
#144		●		様式2－2#028-様式2－2#048	—	—		
#145		●		0.15	—	—	9(1)	9(5)
#146		●		ROUND(#089*#144*#145,0)	—	—		
#204		●		様式2－2#029-様式2－2#049	—	—		
#205		●		0.14	—	—	9(1)	9(5)
#206		●		ROUND(#089*#204*#205,0)	—	—		
#104		●		#084+#094+#194	—	—		
#106		●		#086+#096+#196	—	—		
#047		●		様式2－3#012-様式2－3#032	—	—		
#048		●		(様式2－3#056+様式2－3#057+様式2－3#058+様式2－3#059 -様式2－3#060)-(様式2－3#066+様式2－3#067+様式2－3#068 +様式2－3#069-様式2－3#070)	—	—		
#049		●		ROUND(#048/#047,0)	—	—		
#044		●		様式2－3#017-様式2－3#037	—	—		

様式第2－4号

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#045		●		0.16	—	—	9(1)	9(5)
#046		●		ROUND(#049*#044*#045,0)	—	—		
#054			●	様2－3#018-様2－3#038	—	—		
#055		●		0.15	—	—	9(1)	9(5)
#056		●		ROUND(#049*#054*#055,0)	—	—		
#214			●	様2－3#019-様2－3#039	—	—		
#215		●		0.14	—	—	9(1)	9(5)
#216		●		ROUND(#049*#214*#215,0)	—	—		
#154			●	様2－3#027-様2－3#047	—	—		
#155		●		0.16	—	—	9(1)	9(5)
#156		●		ROUND(#049*#154*#155,0)	—	—		
#164			●	様2－3#028-様2－3#048	—	—		
#165		●		0.15	—	—	9(1)	9(5)
#166		●		ROUND(#049*#164*#165,0)	—	—		
#224			●	様2－3#029-様2－3#049	—	—		
#225		●		0.14	—	—	9(1)	9(5)
#226		●		ROUND(#049*#224*#225,0)	—	—		
#064		●		#044+#054+#214	—	—		
#066		●		#046+#056+#216	—	—		
#071			●	(様2－1#100-様2－1#110)+(様2－2#100-様2－2#110)+ (様2－3#100-様2－3#110)	—	—		
#072		●		#036+#066+#106	様2	様7		
#073		●		#071+#072	—	—		
#074		●		DOWN(#072*1/2,0)	様2	様7		
#171			●	(様2－1#120-様2－1#130)+(様2－2#120-様2－2#130)+ (様2－3#120-様2－3#130)	—	—		
#172		●		#116+#126+#136+#146+#156+#166+#186+#206+#226	—	—		
#173		●		#171+#172	変更決定様32	—		
(#991)				保険者支援分(#016～#226)の入力・非入力切替				

様式第2－4号(様式第2－4号附表作成時)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#017			●	様2－4附2#431	—	—		
#018			●	様2－4附2#432	—	—		
#019			●	様2－4附2#433	—	—		
#014			●	様2－4附2#014+様2－4附2#034	—	—		
#015		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#016			●	様2－4附2#016+様2－4附2#036	—	—		
#024			●	様2－4附2#024+様2－4附2#044	—	—		
#025		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#026			●	様2－4附2#026+様2－4附2#046	—	—		
#174			●	様2－4附2#284	—	—		
#175		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#176			●	様2－4附2#286	—	—		
#114			●	様2－4附2#164+様2－4附2#184	—	—		
#115		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#116			●	様2－4附2#166+様2－4附2#186	—	—		
#124			●	様2－4附2#174+様2－4附2#194	—	—		
#125		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#126			●	様2－4附2#176+様2－4附2#196	—	—		
#184			●	様2－4附2#294	—	—		
#185		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#186			●	様2－4附2#296	—	—		
#034		●		#014+#024+#174	—	—		
#036		●		#016+#026+#176	—	—		
#087			●	様2－4附2#461	—	—		
#088			●	様2－4附2#462	—	—		
#089			●	様2－4附2#463	—	—		
#084			●	様2－4附2#114+様2－4附2#134	—	—		
#085		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#086			●	様2－4附2#116+様2－4附2#136	—	—		
#094			●	様2－4附2#124+様2－4附2#144	—	—		
#095		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#096			●	様2－4附2#126+様2－4附2#146	—	—		
#194			●	様2－4附2#304	—	—		
#195		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#196			●	様2－4附2#306	—	—		
#134			●	様2－4附2#204+様2－4附2#224	—	—		
#135		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#136			●	様2－4附2#206+様2－4附2#226	—	—		
#144			●	様2－4附2#214+様2－4附2#234	—	—		
#145		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#146			●	様2－4附2#216+様2－4附2#236	—	—		
#204			●	様2－4附2#314	—	—		
#205		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#206			●	様2－4附2#316	—	—		
#104		●		#084+#094+#194	—	—		
#106		●		#086+#096+#196	—	—		
#047			●	様2－4附2#491	—	—		
#048			●	様2－4附2#492	—	—		
#049			●	様2－4附2#493	—	—		
#044			●	様2－4附2#064+様2－4附2#084	—	—		
#045		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#046			●	様2－4附2#066+様2－4附2#086	—	—		
#054			●	様2－4附2#074+様2－4附2#094	—	—		
#055		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#056			●	様2－4附2#076+様2－4附2#096	—	—		
#214			●	様2－4附2#324	—	—		
#215		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)

様式第2－4号(様式第2－4号附表作成時)

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#216			●	様2－4附2#326	—	—		
#154			●	様2－4附2#244+様2－4附2#264	—	—		
#155		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#156			●	様2－4附2#246+様2－4附2#266	—	—		
#164			●	様2－4附2#254+様2－4附2#274	—	—		
#165		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#166			●	様2－4附2#256+様2－4附2#276	—	—		
#224			●	様2－4附2#334	—	—		
#225		●		空値(表示上は0)	—	—	9(1)	9(5)
#226			●	様2－4附2#336	—	—		
#064		●		#044+#054+#214	—	—		
#066		●		#046+#056+#216	—	—		
#071			●	(様2－1#100-様2－1#110)+(様2－2#100-様2－2#110)+ (様2－3#100-様2－3#110)	—	—		
#072		●		#036+#066+#106	—	—		
#073		●		#071+#072	—	—		
#074		●		DOWN(#072*1/2,0)	—	—		
#171			●	(様2－1#120-様2－1#130)+(様2－2#120-様2－2#130)+ (様2－3#120-様2－3#130)	—	—		
#172		●		#116+#126+#136+#146+#156+#166+#186+#206+#226	—	—		
#173		●		#171+#172	—	—		
備考								
様式2－4附表(その1)、様式2－4附表(その2)の何れかの様式を使用帳票として登録した場合、様式2－4は全て様式2－4附表からの転記となります。								

様式第2

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#011	●			文字を入力	—	—	X(16)	
#012	●				—	—	X(8)	
#013	●				—	—	9(2)	
#014	●				—	—	9(2)	
#015	●				—	—	9(2)	
#017	●		●	保険者マスタより転記	様7	—	X(36)	
#018	●		●	保険者マスタより転記	様7	—	X(36)	
#019	●		●	保険者マスタより転記	様7	—	X(20)	
#020	●				様7	—	X(20)	
#021	●				様7	—	X(20)	
#031			●	様2ー4#074	—	—		
#032			●	様2ー4#072	—	—		

様式第2

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
進達年月日	#013 = 「和暦」・ #014 = 「1～12」・ #015 = 「1～28,29,30,31」	IF カレンダーに存在しない THEN IF #013="" AND #014="" AND #015="" THEN "" ELSE "日付エラー" ELSE IF #013=0 THEN "日付エラー" ELSE "令和??年??月??日"		IF 左辺NOT="日付エラー" THEN "○" ELSE "×"



様式第7

項目番号	入	計	転	計算式・転記式等	転記先		Type	
							整数部	小数部
#011	●			文字を入力	—	—	X(16)	
#012	●				—	—	X(8)	
#013	●				—	—	9(2)	
#014	●				—	—	9(2)	
#015	●				—	—	9(2)	
#017	●		●	様2#017	—	—	X(36)	
#018	●		●	様2#018	—	—	X(36)	
#019	●		●	様2#019	—	—	X(20)	
#020	●		●	様2#020	—	—	X(20)	
#021	●		●	様2#021	—	—	X(20)	
#031	●				—	—	9(2)	
#032	●				—	—	9(2)	
#033	●				—	—	9(2)	
#034			●	様2－4#072	—	—		
#035			●	様2－4#074	—	—		
#036	●		●	様2－4#074	—	—		
#037		●		#035-#036	—	—		

様式第7

チェック番号	チェック内容	左辺式	右辺式	結果式
進達年月日	#013 = 「和暦」・ #014 = 「1～12」・ #015 = 「1～28,29,30,31」	IF カレンダーに存在しない THEN IF #013="" AND #014="" AND #015="" THEN "" ELSE "日付エラー" ELSE IF #013=0 THEN "日付エラー" ELSE "令和??年??月??日" "		IF 左辺NOT="日付エラー" THEN "○" ELSE "×"
繰入年月日	#031 = 「和暦」・ #032 = 「1～12」・ #033 = 「1～28,29,30,31」	IF カレンダーに存在しない THEN IF #031="" AND #032="" AND #033="" THEN "" ELSE "日付エラー" ELSE IF #031=0 THEN "日付エラー" ELSE "令和??年??月??日" "		IF 左辺NOT="日付エラー" THEN "○" ELSE "×"
	"令和7年4月1日" ≤ "令和??年??月??日" ≤ "令和8年3月31日"	"令和??年??月??日"		IF 左辺 >= 令和7年4月1日 AND 左辺 <= 令和8年3月31日 THEN "○" ELSE "×"
差引 (算定額－受入済額)	#037 = 0	#037	0	IF 左辺=右辺 THEN "○" ELSE "×"