

【CSVファイル添付方式】健康保険厚生年金保険被保険者賞与支払届／厚生年金保険70歳以上被用者賞与支払届

項目名単位で設定					データ値 単位で設定	単 項 目 / 相 関	チ ェ ッ ク 内 容	詳 細
項目番号	項目名	項目属性			データ値			
		数値	文字列					
		桁数	固定長	可変長				
1	様式コード	7			2265700			
2	事業所整理記号(都道府県コード)	2				単項目	必須チェック	入力されていること
						単項目	文字種チェック	数字であること
						単項目	桁数チェック	2バイトであること
3	事業所整理記号(郡市区符号)	2				単項目	必須チェック	入力されていること
						単項目	文字種チェック	数字であること
						単項目	桁数チェック	2バイトであること
						単項目	値不一致チェック	'00','99'以外であること
4	事業所整理記号(事業所記号)			1~4		単項目	必須チェック	入力されていること
						単項目	文字種チェック	アルファベットまたは数字のみ、半角カナのみであること
						単項目	桁数チェック	4バイト以内であること
						単項目	値不一致チェック	'0','00','000','0000'以外であること
5	被保険者整理番号	0~6				単項目	文字種チェック	数字であること
						単項目	桁数チェック	6バイト以内であること
						単項目	値不一致チェック	'0','00','000','0000','00000','000000'以外であること
						相関	「70歳以上被用者届のみ提出」が'1'の場合	省略されていること
6	被保険者氏名(カナ)			1~25		単項目	必須チェック	入力されていること
						単項目	文字種チェック	半角カナであること
						単項目	桁数チェック	25バイト以内であること
						単項目	姓名間セパレータチェック(半角)	1個以上の連続しない半角スペース(姓名間セパレータ)を含むこと
7	被保険者氏名(漢字)			1~24		単項目	文字種チェック	インバリッドコードを含まないこと
						単項目	桁数チェック	25バイト以内であること
						単項目	姓名間セパレータチェック(全角)	1個以上の連続しない全角スペース(姓名間セパレータ)を含むこと
8	生年月日(元号)	1			1,3,5,7,9	単項目	必須チェック	入力されていること
						単項目	値一致チェック	'1'(明治)、『3'(大正)、『5'(昭和)、『7'(平成)、『9'(令和)の何れかであること
						相関	実存日チェック	実存日であること(「生年月日(年月日)」との相関チェック)
9	生年月日(年月日)	6				単項目	必須チェック	入力されていること
						単項目	文字種チェック	数字であること
						単項目	桁数チェック	6バイトであること
10	賞与支払年月日(元号)	1			7,9	単項目	必須チェック	入力されていること
						単項目	値一致チェック	'7'(平成)、『9'(令和)の何れかであること
						相関	実存日チェック	実存日であること(「賞与支払年月日(年月日)」との相関チェック)
						相関	大小比較	「賞与支払年月日」≤「システムチェック実施日」であること
11	賞与支払年月日(年月日)	6				単項目	必須チェック	入力されていること
						単項目	文字種チェック	数字であること
						単項目	桁数チェック	6バイトであること
12	通貨によるものの額	1~7				単項目	必須チェック	入力されていること
						単項目	文字種チェック	数字であること
						単項目	桁数チェック	7バイト以内であること
13	現物によるものの額	1~7				単項目	必須チェック	入力されていること
						単項目	文字種チェック	数字であること
						単項目	桁数チェック	7バイト以内であること

項目名単位で設定					データ値 単位で設定	単 項 目 / 相 関	チ ェ ッ ク 内 容	詳 細
項目番号	項目名	項目属性			データ値			
		数値	文字列					
		桁数	固定長	可変長				
14	合計(賞与額)	1~7				単項目	必須チェック	入力されていること
						単項目	文字種チェック	数字であること
						単項目	桁数チェック	7バイト以内であること
						単項目	値一致チェック	「合計(賞与額)」 ≥ '1000'であること
						相関	「通貨によるものの額」+「現物によるものの額」 ≤ '9999999'の場合	「合計(賞与額)」 = ((「通貨によるものの額」+「現物によるものの額」) ÷ 1000) × 1000 であること
						相関	「通貨によるものの額」+「現物によるものの額」 > '9999999'の場合	「合計(賞与額)」 = '9999999'であること
15	個人番号	0, 12				単項目	文字種チェック	数字であること
						単項目	桁数チェック	12バイトであること
						相関	「備考欄項目1」が省略されている場合	省略されていること
16	基礎年金番号(課所符号)	0, 4				単項目	文字種チェック	数字であること
						単項目	桁数チェック	4バイトであること
						単項目	値不一致チェック	'0000'以外であること
						相関	「備考欄項目1」が'1' かつ「個人番号」に入力がない場合	入力されていること
17	基礎年金番号(一連番号)	0, 6				単項目	文字種チェック	数字であること
						単項目	桁数チェック	6バイトであること
						単項目	値不一致チェック	'000000'以外であること
						相関	「基礎年金番号(課所符号)」に入力がない場合	省略されていること
						相関	「基礎年金番号(課所符号)」に入力がある場合	入力されていること
18	備考欄項目1	0, 1			1	単項目	値一致チェック	'1'であること
						相関	「70歳以上被用者届のみ提出」が'1'の場合	入力されていること
19	備考欄項目2	0, 1			1	単項目	値一致チェック	'1'であること
20	備考欄項目3	0, 2				単項目	文字種チェック	数字であること
						単項目	桁数チェック	2バイトであること
21	70歳以上被用者届のみ提出	0, 1			1	単項目	値一致チェック	'1'であること