

64. 外部ファイル入力のファイル仕様の確認

64.1 外部ファイル入力のファイル仕様

2024年2月版

64.1 外部ファイル入力のファイル仕様

外部ファイル入力で使用するファイル（受取人情報 CSV ファイル、従業員情報 CSV ファイルおよび支払人情報 CSV ファイル）の仕様について、説明します。

64.1.1 共通のファイル仕様

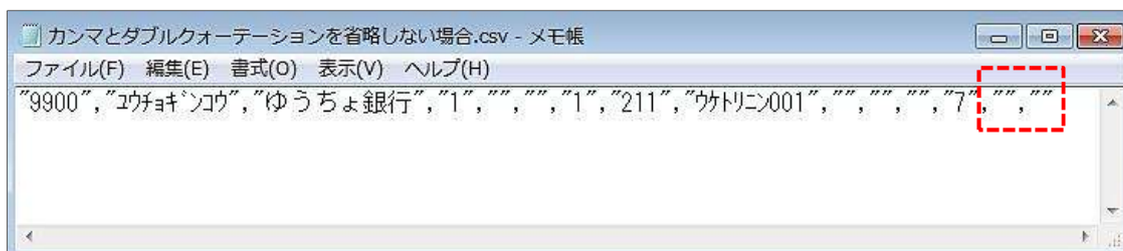
受取人情報 CSV ファイル、従業員情報 CSV ファイルおよび支払人情報 CSV ファイルで共通のファイル仕様について、説明します。

- 各項目の入力値のあとにスペースが入っている場合、登録時にスペースが削除されます。
- 金融機関コード、支店コード、口座番号、受取人コード、従業員コードおよび支払人コードは、桁数が不足していても問題ありません。桁数が不足している場合は、入力値の前に「0」が補われて登録されます。

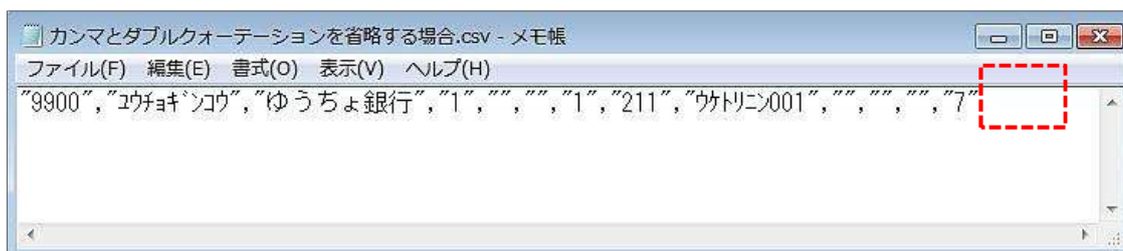
「64.1.2 受取人情報 CSV のファイル仕様」、「64.1.3 従業員情報 CSV のファイル仕様」および「64.1.4 支払人情報 CSV のファイル仕様」の表内の「桁数」は、最大桁数を示します。

- CSV ファイル内でダブルクォーテーションが2つ連続する(“”) 場合、該当項目を省略項目として扱います。
- 最後の必須項目（受取人情報 CSV ファイルでは「手数料区分」、従業員情報 CSV ファイルでは「従業員カナ名」および支払人情報 CSV ファイルでは「支払人カナ名」）より後ろの任意項目は、カンマとダブルクォーテーションを省略できます。

(例 1) カンマとダブルクォーテーションを省略しない場合



(例 2) カンマとダブルクォーテーションを省略する場合



- 記号・番号形式の場合は、以下のように入力してください。
記号は 5 桁のうち、中の 3 桁を入力することとします。

【例】総合口座：19990 の場合 … 999 と入力

振替口座：09990 の場合 … 999 と入力

通常貯金、貯蓄貯金の番号は、最後の「1」を除いた数字とします。

【例】通常貯金：12345671 の場合 … 1234567 と入力

振替口座：12345 の場合 … 12345 と入力

64.1.2 受取人情報 CSV のファイル仕様

総合振込で、受取人マスタに受取人を登録するための CSV ファイルの仕様を次表に示します。

項番	項目	属性	桁数	区分	備考
1	金融機関コード	9	4	必須	
2	金融機関カナ名 ^{※1}	X	15	任意	
3	金融機関漢字名	N	30	任意	
4	支店コード・記号	9	3	必須	
5	支店カナ名 ^{※1}	X	15	任意	「入力方式」が「1：記号・番号形式」の場合は、指定不要です。
6	支店漢字名	N	30	任意	
7	預金種目	9	1	必須	次のどれかの値を指定します。 1：普通預金 2：当座預金 4：貯蓄預金  ご注意 貯蓄預金は、「入力方式」が「0：支店コード・口座番号形式」の場合だけ指定できます。
8	口座番号・番号	9	7	必須	
9	受取人カナ名 ^{※1}	X	30	必須	
10	受取人漢字名	N	48	任意	
11	受取人コード 1	9	10	任意	「9999999999」（10 桁全て 9）は、指定できません。
12	受取人コード 2	9	10	任意	
13	振込指定区分 ^{※2}	9	1	必須	「7」を指定します。
14	手数料区分 ^{※2※3}	9	1	必須	「0」または「1」を指定します。
15	入力方式	9	1	任意	金融機関コードが「9900」（ゆうちょ銀行）の場合のみ値を指定します。 0：支店コード・口座番号形式 1：記号・番号形式 指定されていない場合は、「1：記号・番号形式」になります。

(凡例) [属性] X：文字（半角）、N：文字（全角）、9：数値

※1 入力値に全銀為替文字の小文字（アイエヤロツ）が含まれる場合、登録時に大文字（アイエヤロツ）に変換されます。

また、長音「-」はハイフン「-」に変換されます。

※2 実際のマスタに、この項目は反映されません。

※3 指定した値に関わらず、総合振込は料金当方負担で処理されます。

64.1.3 従業員情報 CSV のファイル仕様

給与・賞与振込で、従業員マスタに従業員を登録するための CSV ファイルの仕様を次表に示します。

項番	項目	属性	桁数	区分	備考
1	金融機関コード	9	4	必須	
2	金融機関カナ名 [※]	X	15	任意	
3	金融機関漢字名	N	30	任意	
4	支店コード・記号	9	3	必須	
5	支店カナ名 [※]	X	15	任意	「入力方式」が「1：記号・番号形式」の場合は、指定不要です。
6	支店漢字名	N	30	任意	
7	預金種目	9	1	必須	次のどちらかの値を指定します。 1：普通預金 2：当座預金 ⚠️ ご注意 当座預金は、他金融機関の口座でだけ指定できます。
8	口座番号・番号	9	7	必須	
9	従業員カナ名 [※]	X	30	必須	
10	従業員漢字名	N	48	任意	
11	従業員コード 1	9	10	任意	「9999999999」（10 桁全て 9）は、指定できません。
12	従業員コード 2	9	10	任意	
13	入力方式	9	1	任意	金融機関コードが「9900」（ゆうちょ銀行）の場合のみ値を指定します。 0：支店コード・口座番号形式 1：記号・番号形式 指定されていない場合は、「1：記号・番号形式」になります。

(凡例) [属性] X：文字（半角）、N：文字（全角）、9：数値

※ 入力値に全銀為替文字の小文字（アイロヤロツ）が含まれる場合、登録時に大文字（アイロヤロツ）に変換されます。
また、長音「-」はハイフン「-」に変換されます。

64.1.4 支払人情報 CSV のファイル仕様

自動払込みで、支払人マスタに支払人を登録するための CSV ファイルの仕様を次表に示します。

項番	項目	属性	桁数	区分	備考
1	委託者コード ^{※1}	9	10	任意	
2	金融機関コード ^{※1}	9	4	必須	「9900」を指定します。
3	金融機関カナ名 ^{※1※2}	X	15	任意	
4	金融機関漢字名 ^{※1}	N	30	任意	
5	支店コード・記号	9	3	必須	通常貯金の記号の 5 桁のうち、中の 3 桁を入力します。 【例】記号：19990 の場合 … 999 と入力
6	支店カナ名 ^{※1※2}	X	15	任意	
7	支店漢字名 ^{※1}	N	30	任意	
8	預金種目 ^{※1}	9	1	必須	1：通常貯金
9	口座番号・番号	9	7	必須	
10	支払人カナ名 ^{※2}	X	30	必須	
11	支払人漢字名	N	48	任意	
12	支払人コード	9	20	任意	「99999999991111111111」や 「11111111119999999999」等、支払人コード 1 または支払人コード 2 を「10 桁全て 9」では指定しないでください。

(凡例) [属性] X：文字（半角）、N：文字（全角）、9：数値

※1 実際のマスタに、この項目は反映されません。

※2 入力値に全銀為替文字の小文字（アイロヤロツ）が含まれる場合、登録時に大文字（アイロヤロツ）に変換されます。
また、長音「-」はハイフン「-」に変換されます。