項番	種類	内容	例
1			【Nで5桁の場合】「13」→「00013」 【設定なし(初期値)の場合】オールゼロ「00000」
2			【Cで5桁の場合】「ABC」→「ABC」_」」、「_D78」→「_D78_」 【設定なし(初期値)の場合】オール半角スペース「」

#### ◆【基本事項②】ファイル形式

	ヘッダ・レコード	データ・レコード1	データ・レコード2	(データ・レコード)	データ・レコードN	トレーラ・レコード	エンド・レコード
- 1				$\sim$			
	1910…1	2059···0Y	2013····0Y	(取引件数分)	2000…00	8356	9

※全銀協規定フォーマットに準拠。 ※各120桁(バイト)の4種類(ヘッダ、データ、トレーラ、エンド)の固定長レコードで構成。 ※レコードごとの改行コードの有無は任意(システムではファイル内の改行コードを一律削除)。 ※改行コードは「CR+LF(0d0a)」、「CR(0d)」、「LF(0a)」とし、エンド・レコード後の改行コード及び「EOF(1a)」は任意。 ※ファイル構成は、シングルファイルのみ(マルチサブファイルは不可)。

### ◆フォーマット(レコード)の内容

【設定】◎…必須設定 △…条件次第で設定 ×…設定不要

①ヘッダ・レコード (120桁)

項番	項目名	文字種類	桁数	内容補足	備考	設定
1	データ区分	N	1	レコード種別	1…ヘッダ・レコード	0
2	種別コード	N	2	業務種類別区分	91…預金口座振替	0
3	コード区分	N	1	文字コード種別	0···JIS 1···EBCDIC	0
4	委託者コード	N	10	振込依頼人識別コード	当行が採番した委託者コード	0
5	委託者名	С	40	振込依頼人名	振込元の委託者名	×
6	引落日	N	4	引落指定日	MMDD(月日)	0
7	取引銀行番号	N	4	入金先金融機関コード	0137	0
8	取引銀行名	С	15	入金先金融機関名(きらぼし銀行)	《設定不要(初期値)》	×
9	取引支店番号	N	3	入金先支店番号		0
10	取引支店名	С	15	入金先支店名(カナ)	《設定不要(初期値)》	×
11	預金種目(依頼人)	N	1	入金口座の預金科目	1…普通預金 2…当座預金	0
12	口座番号(依頼人)	N	7	入金口座の口座番号		0
13	ダミー	С	17	未使用	全てスペース 《設定不要(初期値)》	×

# ②データ・レコード (120桁)

項番	項目名	文字種類	桁数	内容補足	備考	設定
1	データ区分	N	1	レコード種別	2…データ・レコード	0
2	引落銀行番号	N	4	請求先の金融機関コード	ゆうちょ銀行の場合は「9900」	0
3	引落銀行名	С	15	請求先の金融機関名(カナ)		$\times$
4	引落支店番号	N	3	請求先の支店番号	ゆうちょ銀行の場合、「記号」の2桁目から4桁目を設定する。	0
5	引落支店名	С	15	請求先の支店名(カナ)	ゆうちょ銀行の場合、設定なし(オール半角スペース)とする。	×
6	ダミー	С	4	未使用	《設定不要(初期値)》	×
7	預金種目	N	1	請求先の預金科目	1…普通預金 2…当座預金 ゆうちよ銀行の場合は「1」を設定する。	0
8	口座番号	N	7	請求先の口座番号	ゆうちょ銀行の場合、「番号」の上7桁を設定する。	0
9	預金者名	С	30	預金者(請求先)の名称(カナ)		0
10	引落金額	N	10	引落金額		0
11	新規コード	N	1	請求の新規・変更	《設定不要(初期値)》	×
12	顧客番号	С	20	請求先の顧客番号		Δ
13	振替結果コード	N	1	未使用	《設定不要(初期値)》	×
14	ダミー	С	8	未使用	《設定不要(初期値)》	×

# ③トレーラ・レコード (120桁)

項番	項目名	文字種類	桁数	内容補足	備考	設定
1	データ区分	N	1	レコード種別	8…トレーラ・レコード	0
2	合計件数	N	6	振替(請求)件数の合計		0
3	合計金額	N	12	振替(請求)金額の合計		0
4	振替済件数	N	6	未使用	《設定不要(初期値)》	×
5	振替済金額	N	12	未使用	《設定不要(初期値)》	×
6	振替不能件数	N	6	未使用	《設定不要(初期値)》	×
7	振替不能金額	N	12	未使用	《設定不要(初期値)》	×
8	ダミー	С	65	未使用	《設定不要(初期値)》	×

## ④エンド・レコード (120桁)

項番	項目名	文字種類	桁数	内容補足	備考	設定
1	データ区分	N	1	レコード種別	9…エンド・レコード	0
2	<b>ペ</b> ゝー	С	119	未使用	《設定不要(初期値)》	×

初期値は設定不要

項番	種類	内容
1	N 「数字」	半角数字「0,1,2,…9」
2	C「文字」	半角文字(カタカナ、英大文字A,B…Z、数字)

#### ◆【基本事項②】ファイル形式

【ヘッダ・レコード(可変長)】《改行》 【データ・レコード1(可変長)】《改行》

(データ・レコード:取引件数分)《改行》

【データ・レコードN(可変長)】《改行》 【トレーラ・レコード(可変長)】《改行》 【エンド・レコード(可変長)】《改行》

※ファイルフォーマットはCSV形式とし、項目区切りはカンマ(,)を使用する。
※改行コードは「CR+LF(0d0a)」、「CR(0d)」、「LF(0a)」とする。
※エンド・レコード後の改行コード及び「E0F(1a)」は任意。
※ファイル構成は、シングルファイルのみ (マルチサブファイルは不可)。
※データ属性によらず、先頭半角スペース、後半角スペースをシステムで削除する。なお、全角スペースは削除対象外とする。
※各レコード単位の項目数チェックは行わない。

#### ◆フォーマット(レコード)の内容

【設定】◎…必須設定 △…条件次第で設定 ×…設定不要

### ①ヘッダ・レコード (可変長)

項番	項目名	文字種類	桁数	内容補足	備考	設定
1	データ区分	N	1	レコード種別	1…ヘッダ・レコード	0
2	種別コード	N	2	業務種類別区分	91…預金口座振込	0
3	コード区分	N	1	文字コード種別	0···JIS 1···EBCDIC	0
4	委託者コード	N	10	振替依頼人識別コード	当行が採番した委託者コード	0
	委託者名	С	40	振替依頼人名	振替元の委託者名	×
	引落日	N		引落指定日	MMDD(月日)	0
7	取引銀行番号	N		入金先金融機関コード	0137	0
8	取引銀行名	С	15	入金先金融機関名(きらぼし銀行)	《設定省略可(その場合は初期値)》	×
	取引支店番号	N	3	入金先支店番号		0
10	取引支店名	С	15	入金先支店名(カナ)	《設定省略可(その場合は初期値)》	×
	預金種目(依頼人)	N	1	入金口座の預金種目	1…普通預金 2…当座預金	0
	口座番号(依頼人)	N	7	入金口座の口座番号		0
13	ダミー	С	17	未使用	全てスペース 《設定不要(初期値)》	×

# ②データ・レコード (可変長)

項番	項目名	文字種類	桁数	内容補足	備考	設定
1	データ区分	N	1	レコード種別	2…データ・レコード	0
2	引落銀行番号	N	4	請求先の金融機関コード	ゆうちょ銀行の場合は「9900」	0
3	引落銀行名	С		請求先の金融機関名(カナ)	ゆうちょ銀行の場合、設定なしとする。	$\times$
	引落支店番号	N		請求先の支店番号	ゆうちょ銀行の場合、「記号」の2桁目から4桁目を設定する。	0
	引落支店名	С	15	請求先の支店名(カナ)	ゆうちょ銀行の場合、設定なしとする。	$\times$
6	ダミー	С	4	未使用	《設定不要(初期値)》	$\times$
7	預金種目	N	1	請求先の預金科目	1…普通預金 2…当座預金	0
•	1只亚准口	11			ゆうちょ銀行の場合は「1」を設定する。	
8	口座番号	N	7	請求先の口座番号	ゆうちょ銀行の場合、「番号」の上7桁を設定する。	0
9	預金者名	С	30	預金者(請求先)の名称(カナ)		0
10	引落金額	N		引落金額		0
11	新規コード	N	1	請求の新規・変更	《設定不要(初期値)》	×
12	顧客番号	С	20	請求先の顧客番号		$\triangle$
13	振替結果コード	N	1	未使用	《設定不要(初期値)》	×
14	ダミー	С	8	未使用	《設定不要(初期値)》	×

# ③トレーラ・レコード (可変長)

項番	項目名	文字種類	桁数	内容補足	備考	設定
1	データ区分	N	1	レコード種別	8…トレーラ・レコード	0
2	合計件数	N	6	振替(請求)件数の合計		0
3	合計金額	N	12	振替(請求)金額の合計		0
4	振替済件数	N	6	未使用	《設定不要(初期値)》	$\times$
	振替済金額	N	12	未使用	《設定不要(初期値)》	$\times$
6	振替不能件数	N	6	未使用	《設定不要(初期値)》	$\times$
7	振替不能金額	N	12	未使用	《設定不要(初期値)》	×
8	ダミー	С	65	未使用	《設定不要(初期値)》	×

# ④エンド・レコード (可変長)

項番	項目名	文字種類	桁数	内容補足	備考	設定
1	データ区分	N	1	レコード種別	9…エンド・レコード	0
2	ダミー	С	119	未使用	《設定不要(初期値)》	×

項番	種類	内容	例
1	N「数字」	◎半角数字「0,1,2,…9」	【Nで5桁の場合】「13」→「00013」
2	C「文字」	◎半角文字(カタカナ、英大文字A,B…Z、数字)	【Cで5桁の場合】「ABC」→「ABC」、「D78」→「D78」

### ◆【基本事項②】ファイル形式

	ヘッダ・レコード	データ・レコード1	データ・レコード2	(データ・レコード)	データ・レコードN	トレーラ・レコード	エンド・レコード
١				$\sim$			
١	1910…1	2059…0Y	2013····0Y	(取引件数分)	2000…00	8356	9

※全銀協規定フォーマットに準拠。 ※各120桁(バイト)の4種類(ヘッダ、データ、トレーラ、エンド)の固定長レコードで構成。 ※レコードごとの改行コードの有無は任意(システムではファイル内の改行コードを一律削除)。 ※改行コードは「CR+LF(0d0a)」、「CR(0d)」、「LF(0a)」とし、エンド・レコード後の改行コード及び「EOF(1a)」は任意。 ※ファイル構成は、シングルファイルのみ(マルチサブファイルは不可)。

# ◆フォーマット(レコード)の内容

①ヘッダ・レコード (120桁)

【設定】◎…必須設定 △…条件次第で設定 ×…設定不要

項番	項目名	文字種類	桁数	内容補足	備考	設定
1	データ区分	N	1	レコード種別	1…ヘッダ・レコード	0
2	種別コード	N	2	業務種類別区分	91…預金口座振込	0
3	コード区分	N	1	文字コード種別	0···JIS 1···EBCDIC	0
	委託者コード	N	10	振込依頼人識別コード	《設定不要(初期値)》	×
5	委託者名	С	40	振込依頼人名	《設定不要(初期値)》	×
6	引落日	N	4	引落指定日	《設定不要(初期値)》	×
7	取引銀行番号	N	4	入金先金融機関コード(0597)	《設定不要(初期値)》	×
8	取引銀行名	С	15	入金先金融機関名(八千代銀行)	《設定不要(初期値)》	×
9	取引支店番号	N	3	入金先支店番号	《設定不要(初期値)》	×
10	取引支店名	С	15	入金先支店名	《設定不要(初期値)》	×
11	預金種目(依頼人)	N	1	入金口座の預金科目	《設定不要(初期値)》	×
12	口座番号(依頼人)	N	7	入金口座の口座番号	《設定不要(初期値)》	×
13	ダミー	С	17	未使用	全てスペース 《設定不要(初期値)》	×

### ②データ・レコード (120桁)

項番	項目名	文字種類	桁数	内容補足	備考	設定
1	データ区分	N	1	レコード種別	2…データ・レコード	0
2	引落銀行番号	N	4	請求先の金融機関コード	ゆうちょ銀行の場合は「9900」	0
3	引落銀行名	С	15	請求先の金融機関名(カナ)		$\triangle$
4	引落支店番号	N		請求先の支店番号	ゆうちょ銀行の場合、「記号」の2桁目から4桁目を設定する。	0
5	引落支店名	С	15	請求先の支店名(カナ)	ゆうちょ銀行の場合、設定なし(オール半角スペース)とする。	$\triangle$
6	ダミー	С	4	未使用	《設定不要(初期値)》	$\times$
7	預金種目	N	1	請求先の預金科目	1…普通預金 2…当座預金 ゆうちょ銀行の場合は「1」を設定する。	0
8	口座番号	N	7	請求先の口座番号	ゆうちょ銀行の場合、「番号」の上7桁を設定する。	0
9	預金者名	С	30	預金者(請求先)の名称(カナ)		0
10	引落金額	N		引落金額		$\triangle$
11	新規コード	N	1	未使用	《設定不要(初期値)》	$\times$
12	顧客番号	С	20	請求先の顧客番号		$\triangle$
13	振替結果コード	N	1	未使用	《設定不要(初期値)》	×
14	ダミー	C	8	未使用	《設定不要(初期値)》	$\times$

# ③トレーラ・レコード (120桁)

項番	項目名	文字種類	桁数	内容補足	備考	設定
1	データ区分	N	1	レコード種別	8…トレーラ・レコード	0
2	合計件数	N		振替(請求)件数の合計	《設定不要(初期値)》	×
3	合計金額	N	12	振替(請求)金額の合計	《設定不要(初期値)》	$\times$
4	振替済件数	N	6	未使用	《設定不要(初期値)》	$\times$
	振替済金額	N	12	未使用	《設定不要(初期値)》	$\times$
6	振替不能件数	N	6	未使用	《設定不要(初期値)》	×
7	振替不能金額	N	12	未使用	《設定不要(初期値)》	$\times$
8	ダミー	С	65	未使用	《設定不要(初期値)》	$\times$

## ④エンド・レコード (120桁)

項番	項目名	文字種類	桁数	内容補足	備考	設定
1	データ区分	N	1	レコード種別	9…エンド・レコード	0
2 :	ダミー	C	119	未使用	《設定不要(初期値)》	X

初期値は設定不要

項番	種類	内容
1	N 「数字」	半角数字「0,1,2,…9」
2	C 「文字」	半角文字(カタカナ、英大文字A,B…Z、数字)
3	K 「漢字」	全角文字(漢字、ひらがな、カタカナ等)※全角文字は一文字2桁(バイト)。60桁は全角30文字。

### ◆【基本事項②】ファイル形式

【レコード1(可変長)】《改行》

(レコード:取引件数分)《改行》

【レコードN(可変長)】《改行》

※ファイルフォーマットはCSV形式とし、項目区切りはカンマ(,)を使用する。
※改行コードは「CR+LF(OdOa)」、「CR(Od)」、「LF(Oa)」とする。
※最終レコード後の改行コード及び「EOF(Ia)」は任意。
※ファイル構成は、シングルファイルのみ(マルチサブファイルは不可)。
※データ属性によらず、先頭半角スペース、後半角スペースをシステムで削除する。なお、全角スペースは削除対象外とする。

# ◆フォーマット(レコード)の内容

【設定】◎…必須設定 △…条件次第で設定 ×…設定不要

項番	項目名	文字種類	桁数	内容補足	備考	設定
					1…口座振替 2…代金回収(ワイドネットサービス)	
1	振替種類	N	1	口座振替の種類	3…代金回収(きらぼしネットサービス)	0
2	請求先金融機関コード	N	4	請求先の金融機関コード	ゆうちょ銀行の場合は「9900」	0
3	請求先店舗コード	N	3	請求先の支店番号	ゆうちょ銀行の場合、 「記号」の2桁目から4桁目を設定する。	0
4	請求先預金種目	N	1	請求先の預金科目	1…普通預金 2…当座預金 ゆうちょ銀行の場合は「1」を設定する。	0
5	請求先口座番号	N	7	請求先の口座番号	ゆうちょ銀行の場合、「番号」の上7桁を設定する。	0
6	請求先名称	K	60	請求先の名称(表示用)		Δ
7	請求先金融機関名(漢字)	K	30	請求先の金融機関漢字名	ゆうちょ銀行の場合、設定なしとする。	Δ
8	請求先支店名(漢字)	K	30	請求先の支店漢字名	ゆうちょ銀行の場合、設定なしとする。	Δ
9	預金者名(カナ)	С	30	預金者(請求先)の名称(カナ)	,,	0
10	登録引落金額	N		引落金額		Δ
11	顧客番号	С	20	請求先の顧客番号		Δ
12	グループID_1	N	1	請求先グループ_1 所属有無フラグ		0
13	グループID 2	N	1	請求先グループ2所属有無フラグ		0
14	グループID_3	N	1	請求先グループ_3 所属有無フラグ		0
15	グループID_4	N		請求先グループ 4 所属有無フラグ		0
16	グループID_5	N	1	請求先グループ 5 所属有無フラグ	0…非所属 1…所属	0
17	グループID_6	N	1	請求先グループ 6 所属有無フラグ	東天の「武民ガル・プロルマまニされて	0
18	グループID 7	N	1	請求先グループ 7 所属有無フラグ	画面の「所属グループ」として表示される。	0
19	グループID_8	N	1	請求先グループ8所属有無フラグ		0
20	グループID_9	N	1	請求先グループ_9 所属有無フラグ		0
21	グループID_10	N	1	請求先グループ_10 所属有無フラグ		0
	予備領域	N	8	未使用	《設定不要(初期値)》	×
23	登録日	N	8	未使用	《設定不要(初期値)》	×
24	更新日	N	8	未使用	《設定不要(初期値)》	×
25	グループID 11	N	1	請求先グループ_11 所属有無フラグ	112 7 = 1 2 1 (Q 1) 7 ( <del>                                    </del>	0
26	グループID 12	N	1	請求先グループ 12 所属有無フラグ		0
27	グループID 13	N	1	請求先グループ 13 所属有無フラグ		0
28	グループID 14	N	1	請求先グループ 14 所属有無フラグ		0
	グループID 15	N		請求先グループ_15 所属有無フラグ	0…非所属 1…所属	0
	グループID_16	N		請求先グループ_16 所属有無フラグ	東天の「武尺が、 プロレイまこという	0
	グループID_17	N		請求先グループ_17 所属有無フラグ	画面の「所属グループ」として表示される。	0
	グループID 18	N		請求先グループ_18 所属有無フラグ		0
	グループID_19	N		請求先グループ_19 所属有無フラグ		0
	グループID 20	N		請求先グループ 20 所属有無フラグ		0

以 上