一括記録請求結果ファイル(共通フォーマット形式)

-括記録請求結果ファイル(共通フォーマット形式)・エラーファイル(共通フォーマット形式)をダウンロードする場合のフォーマット。 基本情報 利用頻度・利用タイミング 随時 テキスト フォーマット デリミタ プロトコル なし HTTP 改行コード なし 繰り返しルール ①ヘッダレコード(無) 必須欄 ②データレコード(データレコード区分、記録番号) ③トレーラレコード(無) 'O'必須 ④エンドレコード(無) '△'任意、または条件により設定されることがある マルチヘッダを認める。エンドレコードは、1ファイルにつき1レコードが最後に存在する。 備考 でんさいネット標準フォーマット(固定長テキスト形式)1.2版の配信1に準拠しているが、エラー情報の詳細項目は、≪電子記録債権取引システム≫独 自のフォーマットである。 でんさいネット標準フォーマットでは「データレコード(一括結果通知、正常)」および「データレコード(一括結果通知、エラー)」の2種類であるが、≪電子 記録債権取引システム≫では「データレコード」の1種類で提供する。 論理データ型欄が半角数字項目かつ、必須欄が'△'もしくは'ー'となる場合は半角スペースを設定する。

	アイル項目			発:	発生債権 生債務者] —			— <u> </u>	譲渡	譲渡	
項番	I/O	項目名	グループ	論理データ型	析数	バイト数	必須	必須	必須	必須	繰り返し	規定値	備考
1	_	ヘッダレコード	ヘッダレコード	_	_	_	0	0	0	0	_	ı	-
2	0	データ区分	ヘッダレコード	半角数字	1	1	0	0	0	0	_	1	1:ヘッダレコード
3	0	種別コード	ヘッダレコード	半角数字	2	2	0	0	0	0	_	80	80:発生•譲渡通知
4	0	文字コード区分	ヘッダレコード	半角数字	1	1	0	0	0	0	_		0: JIS
5 6	0	│	ヘッダレコード	半角数字	8	8	0	00	0	0			YYYYMMDD
7	0	利用者番号	ヘッダレコード	半角英数 字	9	9		0	0	0	_	_	_
8	0	法人名/個人事 業者名カナ	ヘッダレコード	半角	30	30	Δ	Δ	Δ	Δ	_		先頭30文字まで出力。30文字未満の場合、左詰め残りスペース
9	0	金融機関コード	ヘッダレコード	半角数字	4	4	0	0	0	0	_		-
10	0	金融機関名カナ	ヘッダレコード	半角	15	15	Δ	Δ	Δ	Δ	-		先頭15文字まで出力。15文字未満の場合、左詰め残りスペース
11	0	支店コード	ヘッダレコード	半角数字	3	3	0	0	0	0	_		-
12	0	支店名カナ	ヘッダレコード	半角	15	15	Δ	Δ	Δ	Δ	_		先頭15文字まで出力。15文字未満の場合、左詰め残りスペース
13	0	預金種目	ヘッダレコード	半角数字	1	1	0	0	0	0	-		1:普通 2:当座 9:その他 ※結果通知で「3:別段」の場合、「9:その 他」に変換する
14	0	口座番号	ヘッダレコード	半角数字	7	7	0	0	0	0	_		右詰め残り前ZERO
15	0	ダミー	ヘッダレコード	半角	204	204	_	_	_	_	_		スペース
16 17	_ 	データレコード データ区分	データレコード データレコード	- 半角数字	_	_	0	00	0	0	1以上	2	- 2: データレコード
18	0		データレコード	半角数字	2	2		0	0	0			01:発生(債務者請求方式) 02:発生予約(債務者請求方式) 03:発生(債権者請求方式) 04:発生予約(債権者請求方式) 05:譲渡 06:譲渡予約 07:分割譲渡 08:分割譲渡予約 ※発生(債務者請求方式)、発生(債権者 請求方式)、譲渡、分割の各請求については、請求が先日付で行われた時、それぞれ「02」、「04」、「06」、「08」を設定する。
19		義務者情報	_	_	_		0	0	0	0	_	_	エラーの場合、任意設定となる。
20	0	法人名/個人事 業者名カナ 全融機関コード	データレコード	半角	30	30		0	Δ	Δ			先頭30文字まで出力。30文字未満の場合、左詰め残りスペース
21	0	□□金融機関コード	/一 ダレコート	│半角数字 │	4	4	0	0		Δ	_		上码15女字士本山中 15女字七进四坦
22	0	金融機関名カナ	データレコード データレコード	半角数字	15			Δ	Δ	Δ	_		先頭15文字まで出力。15文字未満の場合、左詰め残りスペース
24	0	支店コート	データレコード	半角	15			0	Δ	Δ			- 先頭15文字まで出力。15文字未満の場合、左詰め残りスペース
25	0	預金種目	データレコード	半角数字	1	1	0	0	Δ	Δ	_		1: 普通 2: 当座 9: その他 ※結果通知で「3:別段」の場合、「9: その 他」に変換する
26	0	口座番号	データレコード	半角数字	7	7	0	0	Δ	Δ	_		右詰め残り前ZERO
27	_	権利者情報	_	-	_	_	0	0	0	0	_	_	エラーの場合、任意設定となる。

項番	I/O	項目名	グループ	論理データ型	桁数	バイト数	必須	必須	/ 必須	必須	繰り返し	規定値	備考
28	0	法人名/個人事業者名カナ	データレコード	半角	30	30	0	0	0	0	_		先頭30文字まで出力。30文字未満の場合、左詰め残りスペース
29	0	金融機関コード	データレコード	半角数字	4	4	0	0	0	0	_		
30	0	┃	データレコード	半角	15	15	Δ	Δ	Δ	Δ	_		先頭15文字まで出力。15文字未満の場合、左詰め残りスペース
31	0	支店コード	データレコード	半角数字	3	3	0	0	0	0	_		<u> </u>
32	0	支店名カナ	データレコード	半角	15	15	Δ	Δ	Δ	Δ	-		先頭15文字まで出力。15文字未満の場
-+													合、左詰め残りスペース 1:普通
33	0	預金種目	データレコード	半角数字	1	1	0	0	0	0	-		2: 当座 9: その他 ※結果通知で「3: 別段」の場合、「9: その他」に変換する
34	0	口座番号	データレコード	半角数字	7	7	0	0	0	0	_		右詰め残り前ZERO
35	0	債権金額	データレコード	半角数字	10	10	0	0	0	0	_		右詰め残り前ZERO エラーの場合、任意設定となる。
36	0	支払期日	データレコード	半角数字	8	8	0	0	0	0	_		YYYYMMDD エラーの場合、任意設定となる。
37	0	譲渡制限有無フラグ	データレコード	半角数字	1	1	0	0	-	-	-		0:制限なし 1:金融機関のみに制限 データレコード区分「01」~「04」の場合の み設定する。 エラーの場合、任意設定となる。
38	Ο	記録番号	データレコード	半角英数字	20	20	0	0	0	0	_		データレコード区分「01」~「04」:正常の場合のみ設定する。 データレコード区分「05」、「06」:正常、エラーいずれも設定する。 データレコード区分「07」、「08」:正常の場合、分割債権の記録番号を設定する。エラーの場合、原債権の記録番号を設定する。
39	0	依頼人Ref.No.	データレコード	半角	40	40	Δ	Δ	Δ	Δ	_		左詰め残りスペース エラーの場合、任意設定となる。
40	0	電子記録年月日	データレコード	半角数字	8	8	0	0	0	0	-		YYYYMMDD エラーの場合、任意設定となる。
41	0	取消区分	データレコード	半角数字	1	1	Δ	Δ	Δ	Δ	-		1:取消 エラーの場合、任意設定となる。
42	Ο	エラー区分	データレコード	半角数字	1	1	Δ	Δ	Δ	Δ	_		エラー通知の際に設定する。 1: エラー : 当該レコードに業務エラー等があることを示す。 2: エラー(連鎖): 当該レコード単体では業務エラー等が無いものの、同一ファイル内の別レコードのエラーに伴い、エラー扱いとなったことを示す。(一括請求では、全件正常の場合に一括で記録処理を行う仕様となっている。) 正常の場合は設定なし(初期値を設定)
43	-	エラー情報	-1	_	-	-	Δ	Δ	Δ	Δ	-	-	エラーが3つ以上あっても、還元するエラーは2つである。 正常の場合は設定なし(初期値を設定)
44	O	エラーコード1	データレコード	半角	10	10	Δ	Δ	Δ	Δ	-		エラー区分「1」の場合のみ、エラーコード を設定する。 左詰め残りスペース
45	O	項目番号1	データレコード	半角	3	3	Δ	Δ	Δ	Δ	-		エラー区分「1」の場合のみ設定する。 エラーの原因となった FL_CMN_001_01_01_01_一括記録請求ファ イル(集信1)のエラー項目番号を設定す る。 左詰め残りスペース
46	0	エラーコード2	データレコード	半角	10	10	Δ	Δ	Δ	Δ	_		エラー区分「1」の場合のみ、エラーコードを設定する。 エラーが2個以上ある場合に設定する。 左詰め残りスペース
47	0	項目番号2	データレコード	半角	3	3	Δ	Δ	Δ	Δ	_		エラー区分「1」の場合のみ設定する。 エラーが2個以上ある場合に設定する。 エラーの原因となった FL_CMN_001_01_01_一括記録請求ファ イル(集信1)のエラー項目番号を設定す る。 左詰め残りスペース
48	0		データレコード	半角	4	4	_	_	_	_	_		スペース
49	0		データレコード トレーラレコード	半角	28	28	- O	_	-	- O	-		スペース
50	_	— . —			_		()	\circ	10	1 ()	. 1	_	

項番	I/O	項目名	グループ	論理データ型	桁数	バイト数	必須	必須	/ 必須	必須	繰り返し	規定値	備考
52	0	合計件数	トレーラレコード	半角数字	6	6	0	0	0	0	_		右詰め残り前ZERO
53	0	合計金額	トレーラレコード	半角数字	12	12	0	0	0	0	-		右詰め残り前ZERO 債権金額の合計が1兆円以上になった場 合にALL9を設定
54	0	ダミー	トレーラレコード	半角	281	281	_	_	_	_	_		スペース
55	-	エンドレコード	エンドレコード	_	_	_	0	0	0	0	1	-	-
56	0	データ区分	エンドレコード	半角数字	1	1	0	0	0	0	-	9	9:エンドレコード
57	0	ダミー	エンドレコード	半角	299	299	_	_	_	ı	_		スペース
ヘック	ダレコード		レコ-	-ド長合計	300	300							
デー	データレコード レコード長合計			300									
トレーラレコード レコード長合計			300	300									
エンドレコード レコード長合計			300	300									