

処理設計 インタフェース設計書	システム名	業務名	機能名	インタフェース名	作成者	作成日	更新者	更新日
	重ひ事業サブシステム	確定業務	重度ひとり親医療機関別請求事務手数料内訳データ出力	EJ_IF106 重度ひとり親医療機関別請求事務手数料内訳データ	NEC	2010/7/6	NEC	2011/2/8

概要

重度・ひとり親医療機関別請求事務手数料内訳データ出力インタフェース

基本情報

接続先	保険者	フォーマット	CSV
利用頻度・利用タイミング	随時・N回/1月	デリミタ	.(カンマ)
プロトコル		改行コード	CR+LF
文字セット	JIS X0213	エンコーディング	UTF-8(BOMあり)
同期/非同期	非同期		
備考	・最終レコード後は、改行コードを入れる ・全ての項目を"で囲む		

データ項目

項番	I/O	論理項目名	物理項目名	グループ	論理データ型	物理データ型	桁数	バイト数	必須	繰り返し	既定値	備考
1	O	保険者番号		ボディ	数字	string	8	8				
2	O	対象審査年月(開始)		ボディ	数字	string	5	5				元号コード(4:平成)+和暦年(2桁)+月(2桁)
3	O	対象審査年月(終了)		ボディ	数字	string	5	5				元号コード(4:平成)+和暦年(2桁)+月(2桁)
4	O	重度件数		ボディ	数字	string	5	5				マイナスの場合は、符号 '-' と数値4桁
5	O	ひとり親家庭等件数		ボディ	数字	string	5	5				マイナスの場合は、符号 '-' と数値4桁
6	O	金額		ボディ	数字	string	8	8				市町村からの振込額 マイナスの場合は、符号 '-' と数値7桁
7	O	医療機関コード		ボディ	数字	string	10	10				
8	O	医療機関名(カナ)		ボディ	英数カナ	string	60	240				半角カナ60文字
9	O	医療機関名(漢字)		ボディ	全角	string	30	120				全角30文字
10	O	郵便番号		ボディ	数字	string	8	8				123-4567形式
11	O	住所 (漢字)		ボディ	全角	string	100	400				全角100文字
12	O	銀行コード		ボディ	数字	string	4	4				
13	O	支店コード		ボディ	数字	string	3	3				
14	O	銀行名 (カナ)		ボディ	英数カナ	string	30	120				半角カナ30文字
15	O	支店名 (カナ)		ボディ	英数カナ	string	30	120				半角カナ30文字
16	O	銀行名 (漢字)		ボディ	全角	string	30	120				全角30文字

項番	I/O	論理項目名	物理項目名	グループ	論理データ型	物理データ型	桁数	バイト数	必須	繰り返し	既定値	備考	
17	O	支店名 (漢字)		ボディ	全角	string	30	120				全角30文字	
18	O	預金種類		ボディ	数字	string	1	1					
19	O	口座番号		ボディ	数字	string	7	7					
20	O	受領人(口座名義人)(カナ)		ボディ	英数カナ	string	60	240				半角カナ60文字	
21	O	受領人(口座名義人)(漢字)		ボディ	全角	string	60	240				全角60文字	
		改行コード			制御コード			2					
ヘッダの合計								0				0	
フッタの合計								0					0
1レコードあたりの合計								499					1791