

テーブル定義書		テーブル名			内容	
No.	論理名	物理名	データ型	桁		精度
			TBL_INPUTSET			
1	セットコード	SETCD	character	6	診療行為の入力セットを識別するためのコードを表す。先頭1文字は「P」又は「S」ではじまる6桁のコードでなければならない。 P：診療行為セット S：約束処方	
2	有効開始年月日	YUKOSTYMD	character	8	当該レコードの有効期間の開始年月日を表す。	
3	有効終了年月日	YUKOEDYMD	character	8	当該レコードの有効期間の終了年月日を表す。	
4	セット内番号	SETSEQ	smallint	3	診療行為セットの明細を分離し且つ順番を識別するための番号を表す。	
5	入力（診療行為）コード	INPUTCD	character	9	診療行為セットの内容となる診療行為コードあるいは入力コードを表す。	
6	数量 1	SURY01	numeric	12	5	診療行為セットの入力（診療行為）コードが数量を必要とする場合の数量を表す。
7	数量 2	SURY02	numeric	12	5	診療行為セットの入力（診療行為）コードが数量を2つ必要とする場合の2つ目の数量を表す。
8	回数	KAISU	smallint	3	診療行為セットの剤終了に該当する明細に入力す回数を表す。	
9	入力コメント	COMENT	character varying	140	診療行為セットの入力（診療行為）コードがフリーコメントコードの場合の内容を表す。	
10	入力値 1	ATAI1	character varying	10	診療行為セットの入力（診療行為）コードが値を必要とするコメントコードの場合の1番目の値を表す。	
11	入力値 2	ATAI2	character varying	10	診療行為セットの入力（診療行為）コードが値を必要とするコメントコードの場合の2番目の値を表す。	
12	入力値 3	ATAI3	character varying	10	診療行為セットの入力（診療行為）コードが値を必要とするコメントコードの場合の3番目の値を表す。	
13	入力値 4	ATAI4	character varying	10	診療行為セットの入力（診療行為）コードが値を必要とするコメントコードの場合の4番目の値を表す。	
14	端末 I D	TERMID	character varying	16	当該行の操作を行った端末 I Dを表す（未使用）。	
15	オペレータ I D	OPID	character varying	16	当該行の操作を行ったオペレータ I Dを表す（未使用）。	
16	作成年月日	CREYMD	character	8	当該行を作成した日付を表す。	
17	更新年月日	UPYMD	character	8	当該行を更新した日付を表す。	
18	更新時間	UPHMS	character	6	当該行を更新した時刻を表す。	
19	医療機関識別番号	HOSPNUM	smallint	3	医療機関を識別するための番号を表す。	
20	入力区分	INPUTKBN	character	1	該当明細について関係コメント指示、または、内服種類数指示の入力したことを表す。 1：関係コメント指示 2：内服種類数指示	
21	換算入力数量	KANSURYO	numeric	10	5	該当明細について点数マスタの数量換算単位と数量換算値を基準とした数量で入力した場合にその数量を表す。
22	入力値 5	ATAI5	character varying	10	診療行為セットの入力（診療行為）コードが値を必要とするコメントコードの場合の5番目の値を表す。	
23	入力文字列	INPUTSTRING	character varying	200	診療行為コード（コメントコード）がコメントパターン「30」で入力文字数の条件により実際に入力したコメント（最大全角50文字）を格納する。	