

テーブル定義書		テーブル名			内容	
		患者保険情報				
No.	論理名	物理名	データ型	桁	精度	
1	患者 I D	PTID	bigint		10	患者を識別するためのシステム固有の番号を表す。
2	保険 I D	HKPID	bigint		10	患者別に保険情報を識別するための固有の番号を表す。
3	保険番号	HKPNUM	character		3	当該保険情報に対する保険番号マスタに登録された保険番号を表す。
4	保険者番号	HKPJANUM	character		8	保険者番号を表す。
5	被保険者名	HIHKPJANAME	character varying		100	被保険者の名称を表す。
6	本人家族区分	HONKZKKBN	character		1	本人であるか又は家族であるかの別を表す。 1：本人 2：家族
7	補助区分	HOJOKBN	character		1	当該保険情報に対し補足する情報を識別するための区分を表す。 □：下記以外 0：国民健康保険の場合のみ患者負担0割 1：船員保険の場合であれば職務上、国民健康保険の場合であれば患者負担1割、自費の場合であれば課税有り 2：船員保険の場合であれば下船後3ヶ月、国民健康保険の場合であれば患者負担2割、自費の場合であれば課税無し 3：船員保険の場合であれば通勤災害、国民健康保険の場合であれば患者負担3割 7：社会保険の前期高齢者の患者負担3割 8：社会保険の前期高齢者の患者負担2割 9：社会保険の前期高齢者の患者負担1割 A：船員保険の前期高齢者（1割）の職務上 B：船員保険の前期高齢者（1割）の下船後3ヶ月 C：船員保険の前期高齢者（1割）の通勤災害 D：船員保険の前期高齢者（2割）の職務上 E：船員保険の前期高齢者（2割）の下船後3ヶ月 F：船員保険の前期高齢者（2割）の通勤災害 G：船員保険の前期高齢者（3割）の職務上 H：船員保険の前期高齢者（3割）の下船後3ヶ月 I：船員保険の前期高齢者（3割）の通勤災害
8	継続区分	CONTKBN	character		1	当該保険情報に対し継続の扱いを識別するための区分を表す。 □：下記以外 1：継続療養 2：任意継続
9	記号	KIGO	character varying		80	被保険者証等の記号を表す。
10	番号	NUM	character varying		80	被保険者証等の番号を表す。
11	資格取得年月日	SKKGETYMD	character		8	資格取得年月日を表す。
12	適用開始年月日	TEKSTYMD	character		8	当該レコードの適用期間の開始年月日を表す。
13	適用終了年月日	TEKEDYMD	character		8	当該レコードの適用期間の終了年月日を表す。
14	確認年月日	KAKUNINYMD	character		8	保険証などを確認した年月日を表す。

テーブル定義書		テーブル名 患者保険情報			内容	
No.	論理名	物理名	データ型	桁		精度
15	削除区分	SAKJOKBN	character	1		当該保険情報が削除の扱いをされたものであるか否かを表す。 0 : 削除扱いされたレコードでない 1 : 削除扱いされたレコードである
16	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）。
17	オペレータ I D	OPTID	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）。
18	作成年月日	CREYMD	character	8		当該行を作成した日付を表す。
19	更新年月日	UPYMD	character	8		当該行を更新した日付を表す。
20	更新時間	UPHMS	character	6		当該行を更新した時刻を表す。
21	医療機関識別番号	HOSPNUM	smallint	2		医療機関を識別するための番号を表す。
22	枝番	EDABAN	character varying	2		被保険者証等の枝番を表す。