

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は最大32文字	格納形式*	記録方法等	格納例
1	健診履歴	健診実施機関管理情報	健診実施年月日	○	ANK日付		8		YYYYMMDD	20161104
2			健診実施機関番号	○	ANK数字		10		健診実施機関の支払基金登録特定健診実施機関番号を設定する。機関登録していない健診実施機関は、「5521111111」（保険者による健診実施機関）、或いは「6631111116」（その他）を設定する。	1234567890
3			健診管理用受診者ID 1	○	ANK英数記号				健診実施機関における、受診者を特定するための独自ID。	A12345-1
4			健診管理用受診者ID 2		ANK英数記号				健診実施機関における、受診者を特定するための独自ID。（2種類まで登録可能）	12345678912
5			健診分類	○	全角				コード表 100_健診分類区分	法定・定期健診
6			特定健診・特殊健診の同時実施		全角				コード表 100_健診分類区分 上記健診分類に「特定健診」あるいは「特殊健診」を同時に実施した場合に選択	特定健診同時実施
7			健診コース名称	○	全角				健診実施機関独自コース名称	
8	受診者属性部	受診者基本情報	カナ氏名	○	全角カタカナ				姓名の間に全角空白1文字。	ケンコウ タロウ
9			漢字氏名		全角				姓名の間に全角空白1文字。	健康 太郎
10			生年月日	○	ANK日付		8		YYYYMMDD	19800123
11			受診時年齢	○	ANK数字			#0	健診受診日と生年月日から算出	
12			性別	○	全角				コード表 101_性別	男
13			英字氏名		ANK英数					taro kenkou
14			住所		全角		64			千代田区霞が関1-1-1
15		郵便番号		ANK英数、-		8		前0左詰め	123-4567	
16		医療保険等関連情報	保険者番号		ANK数字		8		8桁固定長。先頭に0をつけて8桁とする。	01130012
17			被保険者証等記号		ANK英数記号、全角				途中空白は含めない。	21700023
18			被保険者証等番号		ANK英数記号、全角				途中空白は含めない。	21
19			資格区分		全角				コード表 102_資格区分	強制被保険者
20			統柄		全角				コード表 103_統柄	被保険者
21			特定健診・受診券整理番号		ANK英数					
22		特定健診・受診券有効期限		ANK日付		8		YYYYMMDD	19800123	
23	勤務先基本情報	勤務先事業所名称		全角		64			健康一般財団	
24		勤務先所在・ビル名称		全角		64				
25		勤務先所属名称		全角		64				
26		勤務先受診者管理番号		ANK英数記号					X-123456	
27		勤務先業種		全角				コード表 110_日本標準産業分類	製造業	
28	勤務先職種		全角				コード表 111_日本標準職業分類	販売従事者		
29	管理番号	地域連携ID		ANK英数						
30		医療等ID		ANK英数						
31		日本医学健康管理評価協議会管理番号1		ANK英数						
32		日本医学健康管理評価協議会管理番号2		ANK英数						
33		日本医学健康管理評価協議会管理番号3		ANK英数						
34		日本医学健康管理評価協議会管理番号4		ANK英数						
35		日本医学健康管理評価協議会管理番号5	○	ANK英数記号				日医変換ツールにて自動附番	データ管理コード	

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は最大32文字	格納形式*	記録方法等	格納例		
36	身体計測	身体計測	身長		ANK数字	cm		##0.0		175.5		
37			体重		ANK数字	kg		##0.0		75.3		
38			実施区分_身体計測（検査項目登録未登録情報）		全角					コード表 910_実施区分	測定不能	
39			BMI		ANK数字	kg/m/m		##0.0		体重と身長より算出	25.1	
40			体脂肪率		ANK数字	%		##0.0			23.5	
41			腹囲		ANK数字	cm		##0.0			84.5	
42			腹囲測定法		全角					コード表 120_腹囲測定法	実測	
43			実施区分_内臓脂肪面積（検査項目登録未登録情報）		全角					コード表 910_実施区分	妊娠中	
44			内臓脂肪面積		ANK数字	cm2		##0.0			34.2	
45			視力	視力	実施区分_視力（検査項目登録未登録情報）		全角				コード表 910_実施区分	失明
46			矯正区分			全角					コード表 121_視力矯正区分	眼鏡等
47			5m視力裸眼 右			ANK数字			0.0#		注：0.1未満の表現は"0.00"に統一する	0.00
48			5m視力裸眼 左			ANK数字			0.0#		注：0.1未満の表現は"0.00"に統一する	1.0
49			5m視力裸眼 両			ANK数字			0.0#		注：0.1未満の表現は"0.00"に統一する	1.0
50		5m視力矯正 右			ANK数字			0.0#		注：0.1未満の表現は"0.00"に統一する	0.00	
51		5m視力矯正 左			ANK数字			0.0#		注：0.1未満の表現は"0.00"に統一する	1.2	
52		5m視力矯正 両			ANK数字			0.0#		注：0.1未満の表現は"0.00"に統一する	1.0	
53		近方（30cm、50cm）			全角					コード表 122_近方視力測定距離	30cm	
54		（近方）視力裸眼 右			ANK数字			0.0#		注：0.1未満の表現は"0.00"に統一する	0.00	
55		（近方）視力裸眼 左			ANK数字			0.0#		注：0.1未満の表現は"0.00"に統一する	1.0	
56		（近方）視力裸眼 両			ANK数字			0.0#		注：0.1未満の表現は"0.00"に統一する	1.0	
57		（近方）視力矯正 右			ANK数字			0.0#		注：0.1未満の表現は"0.00"に統一する	0.00	
58		（近方）視力矯正 左			ANK数字			0.0#		注：0.1未満の表現は"0.00"に統一する	1.2	
59		（近方）視力矯正 両		ANK数字			0.0#		注：0.1未満の表現は"0.00"に統一する	1.0		
60		色覚 所見		全角					コード表 123_色覚所見	色覚異常		
61		血圧	血圧	血圧1回目収縮期		ANK数字	mmHg		##0		135	
62				血圧2回目収縮期		ANK数字	mmHg		##0		132	
63				血圧その他収縮期（平均）		ANK数字	mmHg		##0		基本的に2回計測した場合、平均値は切り上げて登録する。なお、1回だけの計測の場合もここに格納する	134
64	血圧1回目拡張期				ANK数字	mmHg		##0			95	
65	血圧2回目拡張期				ANK数字	mmHg		##0			94	
66	血圧その他拡張期（平均）				ANK数字	mmHg		##0		基本的に2回計測した場合、平均値は切り上げて登録する。なお、1回だけの計測の場合もここに格納する	94	
67	脈拍数				ANK数字	bpm		##0			60	
68	降圧剤（当日服用の有無）				全角					コード表 124_当日服用の有無	服薬	
69	眼圧			眼圧	眼圧右		ANK数字	mmHg		##0		15
70					眼圧左		ANK数字	mmHg		##0		13
71	聴力	聴力	実施区分_聴力（検査項目登録未登録情報）		全角				コード表 910_実施区分	検査中止		
72			聴力検査方法（測定法他）		全角				コード表 125_聴力検査測定法	会話法		
73			右1000Hz所見区分		全角				コード表 130_所見区分	異常なし		
74			右4000Hz所見区分		全角				コード表 130_所見区分	異常なし		

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は最大32文字	格納形式*	記録方法等	格納例
75			左1000Hz所見区分		全角				コード表 130_所見区分	異常なし
76			左4000Hz所見区分		全角				コード表 130_所見区分	異常なし
77			1000Hz所見区分		全角				コード表 130_所見区分	異常なし
78			4000Hz所見区分		全角				コード表 130_所見区分	異常あり
79			右1000Hz/dB		ANK数字	dB		##0		-5
80			右4000Hz/dB		ANK数字	dB		##0		5
81			左1000Hz/dB		ANK数字	dB		##0		10
82			左4000Hz/dB		ANK数字	dB		##0		-5
83			会話法等所見判定		全角				コード表 130_所見区分	所見なし
84		肺機能	肺活量 (VC)		ANK数字	l		#0.00		5.43
85			努力性肺活量		ANK数字	l		#0.00		4.32
86			予測肺活量		ANK数字	l		#0.00		4.12
87			%肺活量		ANK数字	%		##0.0		80.2
88			1秒量 (FEV1)		ANK数字	l		#0.00		3.21
89			予測1秒量		ANK数字	l		#0.00		3.21
90			1秒率 (FEV1.0%)		ANK数字	%		#0.0		78.9
91			%1秒量 (%FEV1.0)		ANK数字	%		#0.0		89.0
92			肺機能障害分類		全角				コード表 126_肺機能障害分類	閉塞性換気障害
93	検体検査 (尿)	尿	実施区分_尿検査 (検査項目登録未登録情報)		全角				コード表 910_実施区分	生理中
94			尿糖・定性半定量		全角				コード表 135_定性・半定量区分	1+
95			尿蛋白・定性半定量		全角				コード表 135_定性・半定量区分	1+
96			尿潜血・定性半定量		全角				コード表 135_定性・半定量区分	1+
97			尿ウロビリノーゲン・定性半定量		全角				コード表 135_定性・半定量区分	1+
98			尿ビリルビン・定性半定量		全角				コード表 135_定性・半定量区分	1+
99			尿中ケトン・定性半定量		全角				コード表 135_定性・半定量区分	1+
100			尿糖・定量		ANK数字	g/dl		#0.00		0.3
101			尿蛋白・定量		ANK数字	mg/dl		###0		15
102			尿ビリルビン・定量		ANK数字	U/l		###0		100
103			尿中アミラーゼ・定量		ANK数字	U/l		###0		
104			尿中アルブミン・定量		ANK数字	mg/g・Cr		##0		
105			尿pH区分		全角				コード表 136_尿PH区分	弱酸性
106			尿比重		ANK数字			0.000		1.010
107		尿沈渣	尿沈渣・赤血球		全角				コード表 137_尿沈渣結果	5~9個/HPF
108			尿沈渣・白血球		全角				コード表 137_尿沈渣結果	1個未満/HPF
109			尿沈渣・扁平上皮		全角				コード表 137_尿沈渣結果	1個未満/HPF
110			尿沈渣・顆粒円柱		全角				コード表 137_尿沈渣結果	5-9/WF
111			尿沈渣・硝子円柱		全角				コード表 137_尿沈渣結果	1-4/WF
112			尿沈渣・上皮円柱		全角				コード表 137_尿沈渣結果	
113			尿沈渣・細菌		全角				コード表 137_尿沈渣結果	-
114			尿沈渣・項目名1		全角				例: "個別項目名を設定"	"赤血球円柱"
115			尿沈渣・項目名1の結果		全角				項目名1とセットとする	20-29/WF
116			尿沈渣・項目名2		全角				例: "個別項目名を設定"	
117			尿沈渣・項目名2の結果		全角				項目名2とセットとする	

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は最大32文字	格納形式*	記録方法等	格納例
118			尿沈渣・項目名3		全角				例:"個別項目名を設定"	
119			尿沈渣・項目名3の結果		全角				項目名3とセットとする	
120			尿沈渣・項目名4		全角				例:"個別項目名を設定"	
121			尿沈渣・項目名4の結果		全角				項目名4とセットとする	
122			尿沈渣・項目名5		全角				例:"個別項目名を設定"	
123			尿沈渣・項目名5の結果		全角				項目名5とセットとする	
124	検体検査 (便)	便	便潜血1		全角				コード表 130_所見区分	陽性
125			便潜血2		全角				コード表 130_所見区分	陰性
126			便虫卵等所見		全角				コード表 138_便虫卵所見	虫卵陰性
127	検体検査 (血液)	血液検査付帯情報	食後経過時間区分		全角				コード表 920_食後経過時間区分	空腹時
128			食後経過時間 (採血時間)		ANK数字	min		##0		600
129			生化学検体状態		全角				コード表 930_検体情報	乳び
130			血算検体状態		全角				コード表 930_検体情報	破損
131			貧血検査実施理由 (特定健診)		全角				コード表 911_実施理由	医師の判断
132		血液型	血液型 (ABO式)		全角				コード表 140_血液型区分	A型
133			血液型 (Rh式)		全角				コード表 140_血液型区分	RH+
134		血液一般	血液一般・赤血球数		ANK数字	10 ⁴ /μl		##0		330
135			血液一般・血色素量 (ヘモグロビン値)		ANK数字	g/dl		#0.0		13.7
136			血液一般・白血球数		ANK数字	/μl		####0		435
137			血液一般・ヘマクリット値		ANK数字	%		#0.0		40.7
138			血液一般・血小板数		ANK数字	10 ⁴ /μl		#0.0		15.8
139			血液一般・MCV		ANK数字	fl		#0.0		83.6
140			血液一般・MCH		ANK数字	pg		#0.0		27.5
141			血液一般・MCHC		ANK数字	%		#0.0		31.7
142		血液白血球像	白血球像・好中球 (Neutro)		ANK数字	%		#0.0		
143			白血球像・桿状核球 (Stab)		ANK数字	%		#0.0		
144			白血球像・分葉核球 (Seg)		ANK数字	%		#0.0		
145			白血球像・リンパ球 (Lympho)		ANK数字	%		#0.0		
146			白血球像・単球 (Mono)		ANK数字	%		#0.0		
147			白血球像・好酸球 (Eosino)		ANK数字	%		#0.0		
148			白血球像・好塩基球 (Baso)		ANK数字	%		#0.0		
149			白血球像・異型リンパ球		ANK数字	%		#0.0		
150			白血球像・骨髄球		ANK数字	%		#0.0		
151			白血球像・後骨髄球		ANK数字	%		#0.0		
152			白血球像・その他		ANK数字	%		#0.0		
153		血沈	血沈1時間		ANK数字	mm/h		##0		
154			血沈2時間		ANK数字	mm/2h		##0		
155	検体検査 (生化学)	酵素	A S T (G O T)		ANK数字	U/l		##0		15
156			A L T (G P T)		ANK数字	U/l		##0		15
157			γ - G T (γ - G T P)		ANK数字	U/l		##0		15
158			A L P		ANK数字	U/l		##0		100
159			L D (L D H)		ANK数字	U/l		##0		120
160			L A P		ANK数字	U/l		##0		45

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は 最大32文字	格納 形式*	記録方法等	格納例
161			コリンエステラーゼ		ANK数字	U/l		###0		234
162			C P K		ANK数字	U/l		###0		60
163			血清アミラーゼ		ANK数字	U/l		###0		19
164			膵型アミラーゼ		ANK数字	U/l		###0		40
165			A C P ・ 総酸性フォスファターゼ		ANK数字	U/l		# 0.0		
166		蛋白代謝	総蛋白		ANK数字	g/dl		# 0.0		6.6
167			アルブミン		ANK数字	g/dl		# 0.0		4.1
168			血清・A/G		ANK数字			# 0.00		1.32
169			蛋白分画・アルブミン		ANK数字	%		# 0.0		69.2
170			蛋白分画・α1グロブリン		ANK数字	%		# 0.0		2.2
171			蛋白分画・α2グロブリン		ANK数字	%		# 0.0		3.3
172			蛋白分画・βグロブリン		ANK数字	%		# 0.0		7.2
173			蛋白分画・γグロブリン		ANK数字	%		# 0.0		10.1
174			血清・フェリチン		ANK数字	ng/ml		##0.0		18.6
175			総ビリルビン		ANK数字	mg/dl		0.0		0.4
176			直接ビリルビン		ANK数字	mg/dl		0.0		0.1
177		脂質	総コレステロール		ANK数字	mg/dl		###0		150
178			H D L コレステロール		ANK数字	mg/dl		##0		75
179			L D L コレステロール		ANK数字	mg/dl		##0		100
180			中性脂肪		ANK数字	mg/dl		####0		120
181			βリポ蛋白		ANK数字	mg/dl		###0		300
182			リパーゼ		ANK数字	U/l		###0		5
183		糖代謝	空腹時血糖		ANK数字	mg/dl		##0		79
184			随時血糖		ANK数字	mg/dl		##0		79
185			HbA1 c		ANK数字	%		# 0.0		4.6
186		糖負荷試験	血糖0分		ANK数字	mg/dl		##0		79
187			血糖60分		ANK数字	mg/dl		##0		79
188			血糖120分		ANK数字	mg/dl		##0		79
189			尿糖0分・定量		ANK数字	mg/dl		##0		20
190			尿糖60分・定量		ANK数字	mg/dl		##0		20
191			尿糖120分・定量		ANK数字	mg/dl		##0		20
192			尿糖0分・定性半定量		全角				コード表 135_定性・半定量区分	1 +
193			尿糖60分・定性半定量		全角				コード表 135_定性・半定量区分	1 +
194			尿糖120分・定性半定量		全角				コード表 135_定性・半定量区分	1 +
195		腎機能	血清・クレアチニン		ANK数字	mg/dl		0.00		0.61
196			尿素窒素 (B U N)		ANK数字	mg/dl		#0.0		8.1
197			e G F R (糸球体濾過量)		ANK数字	ml/min/1.73m*2		# 0.0		52.7
198			血清・尿酸		ANK数字	mg/dl		# 0.0		3.8
199		電解質	血清・ナトリウム		ANK数字	mEq/l		##0		137
200			血清・カリウム		ANK数字	mEq/l		# 0.0		3.5
201			血清・クロール		ANK数字	mEq/l		##0		98
202			血清・カルシウム		ANK数字	mg/dl		# 0.0		8.4
203			血清・マグネシウム		ANK数字	mg/dl		# 0.0		1.9

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は最大32文字	格納形式*	記録方法等	格納例		
204			血清・無機リン		ANK数字	mg/dl		# 0.0		2.5		
205		鉄	血清・鉄		ANK数字	μg/dl		##0		50		
206	T I B C (総鉄結合能)			ANK数字	μg/dl		##0		270			
207	U I B C (不飽和鉄結合能)			ANK数字	μg/dl		##0		140			
208	CRP定量			ANK数字	mg/dl		#0.00		0.15			
209			RF定性 (リウマチ因子)		全角				コード表 135_定性・半定量区分	陽性		
210			RF定量 (リウマチ因子)		ANK数字	IU/ml		##0		15		
211			ASO定性		全角				コード表 135_定性・半定量区分	陽性		
212			ASO定量		ANK数字	IU/ml		##0		200		
213	検体情報 (感染症)		肝炎	HB s 抗原定量		ANK数字	IU/ml		0.00		0.05	
214		HB s 抗原定性			全角					コード表 130_所見区分	陽性	
215		HB s 抗体定量			ANK数字	mIU/ml		# 0.0		10.0		
216		HB s 抗体定性			全角					コード表 130_所見区分	陽性	
217		HCV抗体定量			ANK数字	IU/ml		0.00		0.05		
218		HCV抗体定性			全角					コード表 130_所見区分	陽性	
219		HCV抗原検査			全角					コード表 130_所見区分	陽性	
220		HCV-RNA			全角					コード表 130_所見区分	陽性	
221		C型肝炎判定 (力価)			全角					コード表 145_力価区分	低力価	
222		梅毒		T P H A		全角					コード表 130_所見区分	陽性
223				R P R 法		全角					コード表 130_所見区分	陽性
224			ガラス板		全角					コード表 130_所見区分	陽性	
225			F T A - A B S		全角					コード表 130_所見区分	陽性	
226		腫瘍マーカー等	AFP定性		全角					コード表 130_所見区分	陽性	
227			AFP定量		ANK数字	ng/ml		# 0.0		9.2		
228			CEA		ANK数字	ng/ml		# 0.0		5.2		
229			CA19_9		ANK数字	U/ml		##0.0		26.1		
230			CA125		ANK数字	U/ml		##0.0		26.1		
231			CA15-3		ANK数字	U/ml		##0.0		26.1		
232			PA・PSA		ANK数字	ng/ml		# 0.00		2.11		
233			シフラ (CYFRA)		ANK数字	ng/ml		# 0.0		3.5		
234			ペプシノゲン I (PG I)		ANK数字	ng/ml		##0		50		
235			ペプシノゲン II (PG II)		ANK数字	ng/ml		##0		22		
236			ペプシノゲン I / II		ANK数字			# 0.0		2.1		
237			ペプシノーゲン所見区分		全角					コード表 130_所見区分	陽性	
238			ヘリコバクター・ピロリ抗体定性		全角					コード表 130_所見区分	陽性	
239			血清ヘリコバクター・ピロリ I g G 抗体		ANK数字	U/ml		##0		15		
240			ヘリコバクター・ピロリ菌定性		全角					コード表 130_所見区分	陽性	
241			ヒトパピローマウイルス (HPV) 検査		全角					コード表 130_所見区分	陽性	
242			甲状腺機能	TSH		ANK数字	μIU/ml		#0.000		0.412	
243		FT4			ANK数字	ng/dl		# 0.0		1.5		
244		FT3			ANK数字	pg/ml		# 0.0		2.1		
245	検体検査 (喀痰)	喀痰	喀痰細胞診結果分類 (クラス)		全角				コード表 150_喀痰細胞診	クラス I		
246			喀痰細胞診所見区分 (肺がん学会区分)		全角					コード表 150_喀痰細胞診	B	

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は最大32文字	格納形式*	記録方法等	格納例
247			喀痰細胞診・所見		全角				コード表 150_喀痰細胞診	正常上皮細胞のみ
248			(結核) 抗酸菌塗抹検査		全角				コード表 151_抗酸菌塗抹検査区分	ガフキー0号
249			(細菌) 一般細菌塗抹検査		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	"グラム陰性桿菌多数"
250	骨密度	骨密度	Z-Score		ANK数字	%		##0.0		102.1
251			T-Score		ANK数字	%		##0.0		102.1
252			骨密度		ANK数字	g/cm*2		0.000		1.118
253	画像検査	胸部	胸部検査法		全角				コード表 200_画像検査法	X線照射
254			胸部検査所見区分		全角				コード表 130_所見区分	異常所見なし
255			胸部検査・所見1(部位)		全角				コード表 210_胸部部位	
256			胸部検査・所見1(所見)		全角				コード表 211_胸部所見	
257			胸部検査・所見2(部位)		全角				コード表 210_胸部部位	
258			胸部検査・所見2(所見)		全角				コード表 211_胸部所見	
259			胸部検査・所見3(部位)		全角				コード表 210_胸部部位	
260			胸部検査・所見3(所見)		全角				コード表 211_胸部所見	
261			胸部検査・所見4(部位)		全角				コード表 210_胸部部位	
262			胸部検査・所見4(所見)		全角				コード表 211_胸部所見	
263			胸部検査・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
264			胸部検査・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
265			心胸比		ANK数字	%				45.6
266		心電図	心電図検査法		全角				コード表 200_画像検査法	安静時心電図
267			心電図検査実施理由(特定健診)		全角				コード表 911_実施理由	診察
268			安静時心電図所見区分		全角				コード表 130_所見区分	異常所見なし
269			安静時心電図・所見1		全角				コード表 220_心電図・所見	
270			安静時心電図・所見2		全角				コード表 220_心電図・所見	
271			安静時心電図・所見3		全角				コード表 220_心電図・所見	
272			安静時心電図・所見4		全角				コード表 220_心電図・所見	
273			安静時心電図・所見5		全角				コード表 220_心電図・所見	
274			安静時心拍数		ANK数字			##0		80
275			負荷心電図所見区分		全角				コード表 130_所見区分	異常所見なし
276			負荷心電図・所見1		全角				コード表 220_心電図・所見	
277			負荷心電図・所見2		全角				コード表 220_心電図・所見	
278			負荷心電図・所見3		全角				コード表 220_心電図・所見	
279			負荷心電図・所見4		全角				コード表 220_心電図・所見	
280			負荷心電図・所見5		全角				コード表 220_心電図・所見	
281		眼底	眼底検査実施理由(特定健診)		全角				コード表 911_実施理由	前回健診結果による
282			眼底所見区分		全角				コード表 130_所見区分	異常所見なし
283		(高血圧性変化)	Scheie (H)右		全角				コード表 230_眼底所見 (Sheie)	H 0
284			Scheie (H)左		全角				コード表 230_眼底所見 (Sheie)	H 1
285			Scheie (H) (左右別なし)		全角				コード表 230_眼底所見 (Sheie)	H 2
286		(動脈硬化性変化)	Scheie (S)右		全角				コード表 230_眼底所見 (Sheie)	S 0
287			Scheie (S)左		全角				コード表 230_眼底所見 (Sheie)	S 1
288			Scheie (S) (左右別なし)		全角				コード表 230_眼底所見 (Sheie)	S 2
289			Keith-Wagner 右		全角				コード表 230_眼底所見 (KW)	KW 1群

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は最大32文字	格納形式*	記録方法等	格納例
290			Keith-Wagner 左		全角				コード表 230__眼底所見 (KW)	
291			Keith-Wagner (左右別なし)		全角				コード表 230__眼底所見 (KW)	
292		(糖尿病性変化)	Scott 右		全角				コード表 230__眼底所見 (SCOTT)	Scott 1期
293			Scott 左		全角				コード表 230__眼底所見 (SCOTT)	
294			Scott (左右の別なし)		全角				コード表 230__眼底所見 (SCOTT)	
295		(糖尿病性網膜症)	重症度分類法		全角				コード表 230__眼底所見 (網膜症重症度分類)	SCOTT
296			重症度分類 右		全角				コード表 230__眼底所見 (網膜症所見)	
297			重症度分類 左		全角				コード表 230__眼底所見 (網膜症所見)	
298			重症度分類 (左右区別なし)		全角				コード表 230__眼底所見 (網膜症所見)	
299		(眼底その他所見)	眼底・所見1 右		全角				コード表 230__眼底所見 (その他所見)	
300			眼底・所見1 左		全角				コード表 230__眼底所見 (その他所見)	
301			眼底・所見1 (左右区別なし)		全角				コード表 230__眼底所見 (その他所見)	黄斑変性
302			眼底・所見2 右		全角				コード表 230__眼底所見 (その他所見)	
303			眼底・所見2 左		全角				コード表 230__眼底所見 (その他所見)	
304			眼底・所見2 (左右区別なし)		全角				コード表 230__眼底所見 (その他所見)	
305			眼底・所見 フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
306			眼底・所見 フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
307			眼底・所見 フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
308		上部消化管	上部消化管検査法 (X線、内視鏡検査法等)		全角				コード表 200__画像検査法	X線直接撮影
309			上部消化管検査所見区分 (所見なし等記入)		全角				コード表 130__所見区分	異常所見なし
310			上部消化管・所見1 (部位)		全角				コード表 240__上部消化管・部位	
311			上部消化管・所見1 (所見)		全角				コード表 241__上部消化管・所見	異常なし
312			上部消化管・所見2 (部位)		全角				コード表 240__上部消化管・部位	
313			上部消化管・所見2 (所見)		全角				コード表 241__上部消化管・所見	
314			上部消化管・所見3 (部位)		全角				コード表 240__上部消化管・部位	
315			上部消化管・所見3 (所見)		全角				コード表 241__上部消化管・所見	
316			上部消化管・所見4 (部位)		全角				コード表 240__上部消化管・部位	
317			上部消化管・所見4 (所見)		全角				コード表 241__上部消化管・所見	
318			上部消化管・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
319			上部消化管・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
320		上部消化管生検	上部消化管生検・所見1 (部位)		全角				コード表 240__上部消化管・部位	
321			上部消化管生検・所見1 (所見)		全角				コード表 241__上部消化管・所見	
322			上部消化管生検・所見2 (部位)		全角				コード表 240__上部消化管・部位	
323			上部消化管生検・所見2 (所見)		全角				コード表 241__上部消化管・所見	
324			上部消化管生検・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
325			上部消化管生検・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
326		下部消化管	下部消化管検査法 (X線、内視鏡検査法等)		全角				コード表 200__画像検査法	上部消化管経鼻内視鏡
327			下部消化管検査所見区分 (所見なし等記入)		全角				コード表 130__所見区分	異常所見なし
328			下部消化管・所見1 (部位)		全角				コード表 250__下部消化管・部位	
329			下部消化管・所見1 (所見)		全角				コード表 251__下部消化管・所見	異常なし
330			下部消化管・所見2 (部位)		全角				コード表 250__下部消化管・部位	
331			下部消化管・所見2 (所見)		全角				コード表 251__下部消化管・所見	
332			下部消化管・所見3 (部位)		全角				コード表 250__下部消化管・部位	

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は 最大32文字	格納 形式*	記録方法等	格納例
333			下部消化管・所見3（所見）		全角				コード表 251_下部消化管・所見	
334			下部消化管・所見4（部位）		全角				コード表 250_下部消化管・部位	
335			下部消化管・所見4（所見）		全角				コード表 251_下部消化管・所見	
336			下部消化管・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
337			下部消化管・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
338		下部消化管生検	下部消化管生検・所見1（部位）		全角				コード表 250_下部消化管・部位	
339			下部消化管生検・所見1（所見）		全角				コード表 251_下部消化管・所見	
340			下部消化管生検・所見2（部位）		全角				コード表 250_下部消化管・部位	
341			下部消化管生検・所見2（所見）		全角				コード表 251_下部消化管・所見	
342			下部消化管生検・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
343			下部消化管生検・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
344		直腸、肛門	直腸・肛門検査法（触診・注腸・内視鏡等）		全角				コード表 200_画像検査法	
345			直腸・肛門検査所見区分（所見なし等記入）		全角				コード表 130_所見区分	異常所見なし
346			直腸肛門・所見1（部位）		全角				コード表 250_下部消化管・部位	
347			直腸肛門・所見1（所見）		全角				コード表 251_下部消化管・所見	
348			直腸肛門・所見2（部位）		全角				コード表 250_下部消化管・部位	
349			直腸肛門・所見2（所見）		全角				コード表 251_下部消化管・所見	
350			直腸肛門・所見3（部位）		全角				コード表 250_下部消化管・部位	
351			直腸肛門・所見3（所見）		全角				コード表 251_下部消化管・所見	
352			直腸肛門・所見4（部位）		全角				コード表 250_下部消化管・部位	
353			直腸肛門・所見4（所見）		全角				コード表 251_下部消化管・所見	
354			直腸肛門・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
355			直腸肛門・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
356			直腸肛門生検・所見1（部位）		全角				コード表 250_下部消化管・部位	
357			直腸肛門生検・所見1（所見）		全角				コード表 251_下部消化管・所見	
358			直腸肛門生検・所見2（部位）		全角				コード表 250_下部消化管・部位	
359			直腸肛門生検・所見2（所見）		全角				コード表 251_下部消化管・所見	
360			直腸肛門生検・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
361			直腸肛門生検・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
362		腹部	腹部検査法（超音波、X線、C T等）		全角				コード表 200_画像検査法	
363			腹部検査所見区分（所見なし等記入）		全角				コード表 130_所見区分	異常所見なし
364			腹部・所見1（部位）		全角				コード表 260_腹部・部位	
365			腹部・所見1（所見）		全角				コード表 261_腹部・所見	
366			腹部・所見2（部位）		全角				コード表 260_腹部・部位	
367			腹部・所見2（所見）		全角				コード表 261_腹部・所見	
368			腹部・所見3（部位）		全角				コード表 260_腹部・部位	
369			腹部・所見3（所見）		全角				コード表 261_腹部・所見	
370			腹部・所見4（部位）		全角				コード表 260_腹部・部位	
371			腹部・所見4（所見）		全角				コード表 261_腹部・所見	
372			腹部・所見5（部位）		全角				コード表 260_腹部・部位	
373			腹部・所見5（所見）		全角				コード表 261_腹部・所見	
374			腹部・所見6（部位）		全角				コード表 260_腹部・部位	
375			腹部・所見6（所見）		全角				コード表 261_腹部・所見	

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は最大32文字	格納形式*	記録方法等	格納例
376			腹部・所見7（部位）		全角				コード表 260_腹部・部位	
377			腹部・所見7（所見）		全角				コード表 261_腹部・所見	
378			腹部・所見8（部位）		全角				コード表 260_腹部・部位	
379			腹部・所見8（所見）		全角				コード表 261_腹部・所見	
380			腹部・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
381			腹部・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
382			腹部・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
383			腹部・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
384		頭部	頭部検査法（X線、CT、MR等）		全角				コード表 200_画像検査法	
385			頭部検査所見区分（所見なし等記入）		全角				コード表 130_所見区分	異常所見なし
386			頭部・所見1（部位）		全角				コード表 270_頭部・部位	
387			頭部・所見1（所見）		全角				コード表 271_頭部・所見	
388			頭部・所見2（部位）		全角				コード表 270_頭部・部位	
389			頭部・所見2（所見）		全角				コード表 271_頭部・所見	
390			頭部・所見3（部位）		全角				コード表 270_頭部・部位	
391			頭部・所見3（所見）		全角				コード表 271_頭部・所見	
392			頭部・所見4（部位）		全角				コード表 270_頭部・部位	
393			頭部・所見4（所見）		全角				コード表 271_頭部・所見	
394			頭部・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
395			頭部・所見フリー		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
396	婦人科	乳房所見	婦人科乳房検査所見区分		全角				コード表 130_所見区分	異常所見なし
397			乳房・触診・所見1（部位）		全角				コード表 280_乳房・部位	
398			乳房・触診・所見1（所見）		全角				コード表 281_乳房・所見	
399			乳房・触診・所見2（部位）		全角				コード表 280_乳房・部位	
400			乳房・触診・所見2（所見）		全角				コード表 281_乳房・所見	
401			乳房・マンモ・所見1（部位）		全角				コード表 280_乳房・部位	
402			乳房・マンモ・所見1（所見）		全角				コード表 281_乳房・所見	
403			乳房・マンモ・所見2（部位）		全角				コード表 280_乳房・部位	
404			乳房・マンモ・所見2（所見）		全角				コード表 281_乳房・所見	
405			乳房・超音波・所見1（部位）		全角				コード表 280_乳房・部位	
406			乳房・超音波・所見1（所見）		全角				コード表 281_乳房・所見	
407			乳房・超音波・所見2（所見）		全角				コード表 280_乳房・部位	
408			乳房・超音波・所見2（部位）		全角				コード表 281_乳房・所見	
409		子宮所見	婦人科子宮所見区分		全角				コード表 130_所見区分	異常所見なし
410			子宮・視触診・所見1（部位）		全角				コード表 290_婦人科・部位	
411			子宮・視触診・所見1（所見）		全角				コード表 291_婦人科・所見	
412			子宮・視触診・所見2（部位）		全角				コード表 290_婦人科・部位	
413			子宮・視触診・所見2（所見）		全角				コード表 291_婦人科・所見	
414			子宮・内診・所見1（部位）		全角				コード表 290_婦人科・部位	
415			子宮・内診・所見1（所見）		全角				コード表 291_婦人科・所見	
416			子宮・内診・所見2（部位）		全角				コード表 290_婦人科・部位	
417			子宮・内診・所見2（所見）		全角				コード表 291_婦人科・所見	
418			子宮・超音波・所見1（部位）		全角				コード表 290_婦人科・部位	

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は最大32文字	格納形式*	記録方法等	格納例
419			子宮・超音波・所見1（所見）		全角				コード表 291_婦人科・所見	
420			子宮・超音波・所見2（部位）		全角				コード表 290_婦人科・部位	
421			子宮・超音波・所見2（所見）		全角				コード表 291_婦人科・所見	
422		子宮細胞診	子宮細胞診分類（日母クラス分類）		全角				コード表 160_子宮細胞診分類	クラス1
423			子宮細胞診分類（ベセスダ分類）		全角				コード表 160_子宮細胞診分類	N I L M
424			子宮細胞診所見		全角				結果をダブルコーテーションで囲む	
425	既往歴等	既往歴	既往歴区分		全角				コード表 800_特記事項	特記事項なし
426			既往歴病名1		全角				コード表 810_既往歴	高血圧
427			既往歴病名2		全角				コード表 810_既往歴	
428			既往歴病名3		全角				コード表 810_既往歴	
429			既往歴病名4		全角				コード表 810_既往歴	
430			既往歴病名5		全角				コード表 810_既往歴	
431		既往歴転帰	（転帰）既往歴病名1		全角				コード表 811_転帰	
432			（転帰）既往歴病名2		全角				コード表 811_転帰	
433			（転帰）既往歴病名3		全角				コード表 811_転帰	
434			（転帰）既往歴病名4		全角				コード表 811_転帰	
435			（転帰）既往歴病名5		全角				コード表 811_転帰	
436		自覚症状	自覚症状区分		全角				コード表 800_特記事項	特記事項あり
437			自覚症状所見1		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
438			自覚症状所見2		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
439			自覚症状所見3		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
440			自覚症状所見4		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
441			自覚症状所見5		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
442		他覚症状	他覚所見区分		全角				コード表 800_特記事項	特記事項なし
443			他覚（診察・理学・打聴診・触診）所見1		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
444			他覚（診察・理学・打聴診・触診）所見2		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
445			他覚（診察・理学・打聴診・触診）所見3		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
446			他覚（診察・理学・打聴診・触診）所見4		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
447			他覚（診察・理学・打聴診・触診）所見5		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
448		家族歴	家族歴1		全角				コード表 810_既往歴	
449			家族歴2		全角				コード表 810_既往歴	
450			家族歴3		全角				コード表 810_既往歴	
451			家族歴4		全角				コード表 810_既往歴	
452			家族歴5		全角				コード表 810_既往歴	
453			家族歴6		全角				コード表 810_既往歴	
454			診察所見1		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
455			診察所見2		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
456			診察所見3		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
457			診察所見4		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
458			診察所見5		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
459			診察所見6		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
460			診察所見7		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	
461			診察所見8		全角				コード表 820_自覚症状・診察所見	

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は最大32文字	格納形式*	記録方法等	格納例	
462			診察所見 9		全角				コード表 820_自他覚症状・診察所見		
463			診察所見 1 0		全角				コード表 820_自他覚症状・診察所見		
464	特定健診・質問項目	服薬の有無	(特定) 服薬中 (血圧)		全角				コード表 830_服薬歴	服薬していない	
465			薬剤名		全角						
466			(特定) 服薬中 (血糖)		全角					コード表 830_服薬歴	服薬していない
467			薬剤名		全角						
468			(特定) 服薬中 (脂質)		全角					コード表 830_服薬歴	服薬中
469			薬剤名		全角						
470		既往歴の有無	(特定) 既往歴 (脳血管)		全角					コード表 840_治療有無	治療したことはない
471			(特定) 既往歴 (心血管)		全角					コード表 840_治療有無	治療したことはない
472			(特定) 既往歴 (腎不全・人工透析)		全角					コード表 840_治療有無	治療したことはない
473			(特定) 既往歴 (貧血)		全角					コード表 840_治療有無	治療したことはない
474		生活習慣質問	(特定) 習慣的に煙草を吸っている		全角					コード表 850_08_喫煙習慣 (現在)	習慣的に吸う
475			(特定) 20歳から10kg異常の体重増		全角					コード表 850_09_体重増加	10kg以上の体重増加なし
476			(特定) 30分以上の運動習慣		全角					コード表 850_10_1回30分以上の運動習慣	30分以上の運動習慣なし
477			(特定) 身体活動を1日1時間以上		全角					コード表 850_11_1時間以上の身体活動	1日1時間以上の身体活動なし
478			(特定) 歩行速度 同姓同年齢比較で速い		全角					コード表 850_12_歩行速度	歩行速度早い
479			(特定) 1年間の体重変化±3kg以上		全角					コード表 850_13_1年間の体重変化	1年間の体重変化あり
480			(特定) 食べ方 (早食い)		全角					コード表 850_14_食べる速度	食べる速度普通
481			(特定) 就寝前2H以内、夕食、3回/週		全角					コード表 850_15_遅い夕食	就寝前2時間以内の夕食あり
482			(特定) 食べ方 (夜食/間食) 3回/週		全角					コード表 850_16_夕食後間食	夕食後の間食しない
483			(特定) 朝食抜き3回/週		全角					コード表 850_17_朝食抜き	朝食を抜くことがある
484			(特定) 飲酒習慣		全角					コード表 850_18_飲酒頻度	時々飲酒
485			(特定) 飲酒量 (飲酒日)		全角					コード表 850_19_飲酒量	1~2合未満/日
486			(特定) 睡眠で休養がとれる		全角					コード表 850_20_睡眠による十分な休養	睡眠による休養不十分
487			(特定) 生活習慣改善意識		全角					コード表 850_21_生活習慣改善意志	近いうちに (1か月以内) 改善するつもり
488			(特定) 保健指導利用希望		全角					コード表 850_22_生活習慣改善保健指導利用	利用しない
489			(特定2018追加)		全角						
490		(特定2018追加)		全角							
491	(特定2018追加)		全角								
492	(特定2018追加)		全角								
493	追加・喫煙情報	喫煙区分		全角					コード表 850_08_喫煙習慣 (現在)		
494		喫煙本数		ANK数字				##0		25	
495		喫煙年数		ANK数字				#0		46	

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は最大32文字	格納形式*	記録方法等	格納例
496	総合判定	総合判定	総合判定区分		全角				コード表 300_判定区分	
497			総合判定追加情報		全角				コード表 310_判定追加情報	
498			健診実施医師名		全角					健診 一郎
499		(特定健診)	医師の判断		全角		256		結果をダブルコーテーションで囲む	
500		メタボリックシンドローム判定		全角				コード表 320_メタボリックシンドローム判定	予備群該当	
501		保健指導レベル		全角				コード表 330_保健指導レベル	情報提供	
502		(歯科)	歯科健診実施医師名		全角					
503			歯科医師の意見		全角					
504		総合コメント	総合コメント1		全角		256		結果をダブルコーテーションで囲む	
505			総合コメント2		全角		256		結果をダブルコーテーションで囲む	
506			総合コメント3		全角		256		結果をダブルコーテーションで囲む	
507			総合コメント4		全角		256		結果をダブルコーテーションで囲む	
508			総合コメント5		全角		256		結果をダブルコーテーションで囲む	
509			総合コメント6		全角		256		結果をダブルコーテーションで囲む	
510			総合コメント7		全角		256		結果をダブルコーテーションで囲む	
511			総合コメント8		全角		256		結果をダブルコーテーションで囲む	
512	総合コメント9			全角		256		結果をダブルコーテーションで囲む		
513	総合コメント10			全角		256		結果をダブルコーテーションで囲む		
514	機能別判定	(身体計測)	機能別判定1(身体計測)		全角			"身体計測"固定	"身体計測"	
515			機能別判定1(判定区分)		全角			コード表 300_判定区分	A異常なし	
516			機能別判定1(判定追加情報)		全角			コード表 310_判定追加情報		
517			機能別判定1(診断)		全角			コード表 1001_診断名(ICD)		
518		(血圧)	機能別判定2(血圧)		全角			"血圧"固定	"血圧"	
519			機能別判定2(判定区分)		全角			コード表 300_判定区分	B軽度異常	
520			機能別判定2(判定追加情報)		全角			コード表 310_判定追加情報		
521			機能別判定2(診断)		全角			コード表 1001_診断名(ICD)		
522		(視力)	機能別判定3(視力)		全角			"視力"固定	"視力"	
523			機能別判定3(判定区分)		全角			コード表 300_判定区分	C要経過観察	
524			機能別判定3(判定追加情報)		全角			コード表 310_判定追加情報	3か月後経過観察	
525			機能別判定3(診断)		全角			コード表 1001_診断名(ICD)		
526		(聴力)	機能別判定4(聴力)		全角			"聴力"固定	"聴力"	
527			機能別判定4(判定区分)		全角			コード表 300_判定区分	C要経過観察	
528	機能別判定4(判定追加情報)			全角			コード表 310_判定追加情報	6か月後経過観察		
529	機能別判定4(診断)			全角			コード表 1001_診断名(ICD)			
530	(心電図)	機能別判定5(心電図)		全角			"心電図"固定	"心電図"		
531		機能別判定5(判定区分)		全角			コード表 300_判定区分	A異常なし		
532		機能別判定5(判定追加情報)		全角			コード表 310_判定追加情報			
533		機能別判定5(診断)		全角			コード表 1001_診断名(ICD)			
534	(胸部)	機能別判定6(胸部)		全角			"胸部"固定	"胸部"		
535		機能別判定6(判定区分)		全角			コード表 300_判定区分	A異常なし		
536		機能別判定6(判定追加情報)		全角			コード表 310_判定追加情報			
537		機能別判定6(診断)		全角			コード表 1001_診断名(ICD)			
538	(眼底)	機能別判定7(眼底)		全角			"眼底"固定	"眼底"		

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は最大32文字	格納形式*	記録方法等	格納例
539			機能別判定7（判定区分）		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
540			機能別判定7（判定追加情報）		全角				コード表 310_判定追加情報	
541			機能別判定7（診断）		全角				コード表 1001_診断名（ICD）	
542		（上部消化管）	機能別判定8（上部消化管）		全角				"上部消化管"固定	"上部消化管"
543			機能別判定8（判定区分）		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
544			機能別判定8（判定追加情報）		全角				コード表 310_判定追加情報	
545			機能別判定8（診断）		全角				コード表 1001_診断名（ICD）	
546		（腹部超音波）	機能別判定9（腹部超音波）		全角				"腹部超音波"固定	"腹部超音波"
547			機能別判定9（判定区分）		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
548			機能別判定9（判定追加情報）		全角				コード表 310_判定追加情報	
549			機能別判定9（診断）		全角				コード表 1001_診断名（ICD）	
550		（肝機能）	機能別判定10（肝機能）		全角				"肝機能"固定	"肝機能"
551			機能別判定10（判定区分）		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
552			機能別判定10（判定追加情報）		全角				コード表 310_判定追加情報	正常範囲
553			機能別判定10（診断）		全角				コード表 1001_診断名（ICD）	
554		（膵機能）	機能別判定11（膵機能）		全角				"膵機能"固定	"膵機能"
555			機能別判定11（判定区分）		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
556			機能別判定11（判定追加情報）		全角				コード表 310_判定追加情報	
557			機能別判定11（診断）		全角				コード表 1001_診断名（ICD）	
558		（腎機能）	機能別判定12（腎機能）		全角				"腎機能"固定	"腎機能"
559			機能別判定12（判定区分）		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
560			機能別判定12（判定追加情報）		全角				コード表 310_判定追加情報	
561			機能別判定12（診断）		全角				コード表 1001_診断名（ICD）	
562		（尿酸）	機能別判定13（尿酸）		全角				"尿酸"固定	"尿酸"
563			機能別判定13（判定区分）		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
564			機能別判定13（判定追加情報）		全角				コード表 310_判定追加情報	
565			機能別判定13（診断）		全角				コード表 1001_診断名（ICD）	
566		（尿一般検査）	機能別判定14（尿一般検査）		全角				"尿一般"固定	"尿一般"
567			機能別判定14（判定区分）		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
568			機能別判定14（判定追加情報）		全角				コード表 310_判定追加情報	
569			機能別判定14（診断）		全角				コード表 1001_診断名（ICD）	
570		（血液一般）	機能別判定15（血液一般）		全角				"血液一般"固定	"血液一般"
571			機能別判定15（判定区分）		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
572			機能別判定15（判定追加情報）		全角				コード表 310_判定追加情報	
573			機能別判定15（診断）		全角				コード表 1001_診断名（ICD）	
574		（肝機能）	機能別判定16（肝機能）		全角				"肝機能"固定	"肝機能"
575			機能別判定16（判定区分）		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
576			機能別判定16（判定追加情報）		全角				コード表 310_判定追加情報	
577			機能別判定16（診断）		全角				コード表 1001_診断名（ICD）	
578		（炎症反応・血清検査）	機能別判定17（炎症反応・血清検査）		全角				"炎症反応・血清検査"固定	"炎症反応・血清検査"
579			機能別判定17（判定区分）		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
580			機能別判定17（判定追加情報）		全角				コード表 310_判定追加情報	
581			機能別判定17（診断）		全角				コード表 1001_診断名（ICD）	

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は最大32文字	格納形式*	記録方法等	格納例
582		(乳房)	機能別判定18(乳房)		全角				"乳房"固定	"乳房"
583			機能別判定18(判定区分)		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
584			機能別判定18(判定追加情報)		全角				コード表 310_判定追加情報	
585			機能別判定18(診断)		全角				コード表 1001_診断名(ICD)	
586		(子宮)	機能別判定19(子宮)		全角				"婦人科"固定	"婦人科"
587			機能別判定19(判定区分)		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
588			機能別判定19(判定追加情報)		全角				コード表 310_判定追加情報	
589			機能別判定19(診断)		全角				コード表 1001_診断名(ICD)	
590		(腫瘍マーカー)	機能別判定20(腫瘍マーカー)		全角				"腫瘍マーカー"固定	"腫瘍マーカー"
591			機能別判定20(判定区分)		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
592			機能別判定20(判定追加情報)		全角				コード表 310_判定追加情報	
593			機能別判定20(診断)		全角				コード表 1001_診断名(ICD)	
594		(糖代謝)	機能別判定21(糖代謝)		全角				"糖代謝"固定	"糖代謝"
595			機能別判定21(判定区分)		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
596			機能別判定21(判定追加情報)		全角				コード表 310_判定追加情報	
597			機能別判定21(診断)		全角				コード表 1001_診断名(ICD)	
598		(脂質代謝)	機能別判定22(脂質代謝)		全角				"脂質代謝"固定	"脂質代謝"
599			機能別判定22(判定区分)		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
600			機能別判定22(判定追加情報)		全角				コード表 310_判定追加情報	正常範囲
601			機能別判定22(診断)		全角				コード表 1001_診断名(ICD)	
602		(大腸・検便)	機能別判定23(大腸・検便)		全角				"大腸"固定	"大腸"
603			機能別判定23(判定区分)		全角				コード表 300_判定区分	A異常なし
604			機能別判定23(判定追加情報)		全角				コード表 310_判定追加情報	
605			機能別判定23(診断)		全角				コード表 1001_診断名(ICD)	
606		(歯科・口腔)	機能別判定24(歯科・口腔)		全角				"歯科・口腔"固定	"歯科・口腔"
607			機能別判定24(判定区分)		全角				コード表 300_判定区分	
608			機能別判定24(判定追加情報)		全角				コード表 310_判定追加情報	
609			機能別判定24(診断)		全角				コード表 1001_診断名(ICD)	
610		(その他)	機能別判定25(項目)		全角				項目名をダブルコーテーションで囲む	
611			機能別判定25(判定区分)		全角				コード表 300_判定区分	
612			機能別判定25(判定追加情報)		全角				コード表 310_判定追加情報	
613			機能別判定25(診断)		全角				コード表 1001_診断名(ICD)	
614		(その他)	機能別判定26(項目)		全角				項目名をダブルコーテーションで囲む	
615			機能別判定26(判定区分)		全角				コード表 300_判定区分	
616			機能別判定26(判定追加情報)		全角				コード表 310_判定追加情報	
617			機能別判定26(診断)		全角				コード表 1001_診断名(ICD)	
618		(その他)	機能別判定27(項目)		全角				項目名をダブルコーテーションで囲む	
619			機能別判定27(判定区分)		全角				コード表 300_判定区分	
620			機能別判定27(判定追加情報)		全角				コード表 310_判定追加情報	
621			機能別判定27(診断)		全角				コード表 1001_診断名(ICD)	
622		(その他)	機能別判定28(項目)		全角				項目名をダブルコーテーションで囲む	
623			機能別判定28(判定区分)		全角				コード表 300_判定区分	
624			機能別判定28(判定追加情報)		全角				コード表 310_判定追加情報	

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位	指定以外は 最大32文字	格納 形式*	記録方法等	格納例
625			機能別判定28（診断）		全角				コード表 1001_診断名（ICD）	
626		（その他）	機能別判定29（項目）		全角				項目名をダブルコーテーションで囲む	
627			機能別判定29（判定区分）		全角				コード表 300_判定区分	
628			機能別判定29（判定追加情報）		全角				コード表 310_判定追加情報	
629			機能別判定29（診断）		全角				コード表 1001_診断名（ICD）	
630		（その他）	機能別判定30（項目）		全角				項目名をダブルコーテーションで囲む	
631			機能別判定30（判定区分）		全角				コード表 300_判定区分	
632			機能別判定30（判定追加情報）		全角				コード表 310_判定追加情報	
633			機能別判定30（診断）		全角				コード表 1001_診断名（ICD）	
634	自由エリア									
635										
636										
637										
638										
639										
640										
641										
642										
643										
644										
645										
646										
647										
648										
649										
650										