

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位
1	健診履歴情報	健診実施機関管理情報	健診実施年月日	○	ANK日付	
2			健診実施機関番号	○	ANK数字	
3			健診管理用受診者ID1	○	ANK英数字	
4			健診管理用受診者ID2		ANK英数字	
5			健診分類	○	全角	
6			特定健診・特殊健診の同時実施		全角	
7			健診コース名称	○	全角	
8	受診者属性情報	受診者基本情報	カナ氏名	○	全角カタカナ	
9			漢字氏名		全角	
10			英字氏名		ANK英数字	
11			生年月日	○	ANK日付	
12			受診時年齢	○	ANK数字	
13			性別	○	全角	
14			郵便番号(居住地)		ANK英数字、-	
15			住所		全角	
16		医療保険等関連情報	保険者番号		ANK数字	
17			被保険者証等記号		ANK英数字、全角	
18			被保険者証等番号		ANK英数字、全角	
19			資格区分		全角	
20		勤務先基本情報	続柄		全角	
21			所属事業所名称		全角	
22			勤務地郵便番号		ANK英数字	
23			所属名称		全角	
24			受診者管理番号		ANK英数字	
25			業種		全角	
26			職種		全角	
27	システム関連情報	管理番号	管理番号1		ANK英数字	
28			管理番号2		ANK英数字	
29			管理番号3		ANK英数字	
30			管理番号4		ANK英数字	
31			管理番号5		ANK英数字	
32			管理番号6		ANK英数字	
33			管理番号7		ANK英数字	
34	健診結果補足情報	特定健診請求関連項目	特定健診・受診券整理番号		ANK英数字	
35			特定保健指導・利用券整理番号		ANK英数字	
36			特定健診・受診券有効期限		ANK日付	
37		検査実施理由等	貧血検査(実施理由)		全角	
38			血清クレアチニン(対象者)		全角	
39			血清クレアチニン(実施理由)		全角	
40			心電図検査(対象者)		全角	
41			心電図検査(実施理由)		全角	
42			眼底検査(対象者)		全角	
43			眼底検査(実施理由)		全角	
44		労基署報告特別項目	聴力有所見フラグ		ANK数字	
45			胸部有所見フラグ		ANK数字	
46			喀痰検査有所見フラグ		ANK数字	
47			血圧有所見フラグ		ANK数字	
48			貧血有所見フラグ		ANK数字	
49			肝機能検査有所見フラグ		ANK数字	
50			脂質検査有所見フラグ		ANK数字	
51			血糖検査有所見フラグ		ANK数字	
52			尿酸検査有所見フラグ		ANK数字	
53			尿蛋白検査有所見フラグ		ANK数字	
54			心電図有所見フラグ		ANK数字	
55			有所見者フラグ		ANK数字	
56			医師の指示フラグ		ANK数字	
57	身体計測情報	身体計測	身長		ANK数字	cm
58			体重		ANK数字	kg
59			実施区分 身体計測(検査項目登録未登録情報)		全角	
60			BMI		ANK数字	kg/m/m
61			体脂肪率		ANK数字	%
62			腹囲		ANK数字	cm
63			腹囲測定法		全角	
64			実施区分 内臓脂肪面積(検査項目登録未登録情報)		全角	
65			内臓脂肪面積		ANK数字	cm2
66	聴力検査	聴力	実施区分 聴力(検査項目登録未登録情報)		全角	
67			聴力検査方法(測定法他)		全角	
68			右1000Hz所見区分		全角	
69			右4000Hz所見区分		全角	
70			左1000Hz所見区分		全角	
71			左4000Hz所見区分		全角	
72			1000Hz所見区分		全角	
73			4000Hz所見区分		全角	
74			右1000Hz/dB		ANK数字	dB
75			右4000Hz/dB		ANK数字	dB
76			左1000Hz/dB		ANK数字	dB
77			左4000Hz/dB		ANK数字	dB
78			会話法等所見判定		全角	
79		視力	実施区分 視力(検査項目登録未登録情報)		全角	
80			矯正区分		全角	
81			5m視力裸眼 右		ANK数字	
82			5m視力裸眼 左		ANK数字	
83			5m視力裸眼 両		ANK数字	
84			5m視力矯正 右		ANK数字	
85			5m視力矯正 左		ANK数字	
86			5m視力矯正 両		ANK数字	
87			近方(30cm, 50cm)		全角	
88			(近方)視力裸眼 右		ANK数字	
89			(近方)視力裸眼 左		ANK数字	
90			(近方)視力裸眼 両		ANK数字	
91			(近方)視力矯正 右		ANK数字	
92			(近方)視力矯正 左		ANK数字	
93			(近方)視力矯正 両		ANK数字	
94			色覚 所見		全角	

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位
95	眼底検査	眼底	眼底所見区分		全角	
96		(Scheie(H))	眼底・Scheie(H)右		全角	
97			眼底・Scheie(H)左		全角	
98			眼底・Scheie(H)(左右別なし)		全角	
99		(Scheie(S))	眼底・Scheie(S)右		全角	
100			眼底・Scheie(S)左		全角	
101			眼底・Scheie(S)(左右別なし)		全角	
102		(Keith-Wagner)	眼底・Keith-Wagner 右		全角	
103			眼底・Keith-Wagner 左		全角	
104			眼底・Keith-Wagner(左右別なし)		全角	
105		(Wong-Mitchell)	眼底・Wong-Mitchell 右		全角	
106			眼底・Wong-Mitchell 左		全角	
107			眼底・Wong-Mitchell(左右別なし)		全角	
108		(Scott)	眼底・Scott 右		全角	
109			眼底・Scott 左		全角	
110			眼底・Scott (左右の別なし)		全角	
111			眼底・改変Davis 右		全角	
112			眼底・改変Davis 左		全角	
113			眼底・改変Davis(左右別なし)		全角	
114		(その他所見)	眼底・所見1 右		全角	
115			眼底・所見1 左		全角	
116			眼底・所見1(左右区別なし)		全角	
117			眼底・所見2 右		全角	
118			眼底・所見2 左		全角	
119			眼底・所見2(左右区別なし)		全角	
120			眼底・所見 フリー1		全角	
121			眼底・所見 フリー2		全角	
122			眼底・所見 フリー3		全角	
123		眼圧検査	眼圧右		ANK数字	mmHg
124			眼圧左		ANK数字	mmHg
125	循環器検査	血圧	血圧1回目収縮期		ANK数字	mmHg
126			血圧2回目収縮期		ANK数字	mmHg
127			血圧その他収縮期(平均)		ANK数字	mmHg
128			血圧1回目拡張期		ANK数字	mmHg
129			血圧2回目拡張期		ANK数字	mmHg
130			血圧その他拡張期(平均)		ANK数字	mmHg
131			脈拍数		ANK数字	bpm
132			降圧剤(当日服用の有無)		全角	
133		心電図	心電図検査法		全角	
134			安静時心電図所見区分		全角	
135			安静時心電図・所見1		全角	
136			安静時心電図・所見2		全角	
137			安静時心電図・所見3		全角	
138			安静時心電図・所見4		全角	
139			安静時心電図・所見5		全角	
140			安静時心拍数		ANK数字	
141		負荷心電図	負荷心電図検査法		全角	
142			負荷心電図所見区分		全角	
143			負荷心電図・所見1		全角	
144			負荷心電図・所見2		全角	
145			負荷心電図・所見3		全角	
146			負荷心電図・所見4		全角	
147			負荷心電図・所見5		全角	
148		心臓超音波検査	心臓超音波・所見1(部位)		全角	
149			心臓超音波・所見1(所見)		全角	
150			心臓超音波・所見2(部位)		全角	
151			心臓超音波・所見2(所見)		全角	
152			心臓超音波・所見3(部位)		全角	
153			心臓超音波・所見3(所見)		全角	
154	その他の循環器検査	頰動脈超音波検査	頰動脈超音波・所見1(部位)		全角	
155			頰動脈超音波・所見1(所見)		全角	
156			頰動脈超音波・所見2(部位)		全角	
157			頰動脈超音波・所見2(所見)		全角	
158			頰動脈超音波・所見3(部位)		全角	
159			頰動脈超音波・所見3(所見)		全角	
160		動脈硬化検査	ABI(足関節上腕血圧比)右		ANK数字	
161			ABI(足関節上腕血圧比)左		ANK数字	
162			PWV(脈波伝播速度)右		ANK数字	cm/sec
163			PWV(脈波伝播速度)左		ANK数字	cm/sec
164			CAVI(心臓足首血管指数)右		ANK数字	
165			CAVI(心臓足首血管指数)左		ANK数字	
166	呼吸機能検査	胸部	胸部検査法		全角	
167			胸部検査所見区分		全角	
168			胸部検査・所見1(部位)		全角	
169			胸部検査・所見1(所見)		全角	
170			胸部検査・所見2(部位)		全角	
171			胸部検査・所見2(所見)		全角	
172			胸部検査・所見3(部位)		全角	
173			胸部検査・所見3(所見)		全角	
174			胸部検査・所見4(部位)		全角	
175			胸部検査・所見4(所見)		全角	
176			胸部検査・所見フリー1		全角	
177			胸部検査・所見フリー2		全角	
178			心臓比		ANK数字	%
179		肺機能	肺活量(VC)		ANK数字	l
180			努力性肺活量		ANK数字	l
181			予測肺活量		ANK数字	l
182			%肺活量		ANK数字	%
183			1秒量(FEV1)		ANK数字	l
184			予測1秒量		ANK数字	l
185			1秒量(FEV1.0%)		ANK数字	%
186			%1秒量(%FEV1.0)		ANK数字	%
187			肺機能障害分類		全角	
188	換気検査(喀痰)	喀痰	喀痰細胞診結果分類(クラス)		全角	
189			喀痰細胞診所見区分(肺がん学会区分)		全角	
190			喀痰細胞診・所見		全角	
191			(結核)抗酸菌塗抹検査		全角	
192			(細菌)一般細菌塗抹検査		全角	

順番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位
193	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	
194			尿糖・定性半定量		全角	
195			尿蛋白・定性半定量		全角	
196			尿潜血・定性半定量		全角	
197			尿ウロビリノーゲン・定性半定量		全角	
198			尿ビリルビン・定性半定量		全角	
199			尿中ケトン・定性半定量		全角	
200			尿糖・定量		ANK数字	g/dl
201			尿蛋白・定量		ANK数字	mg/dl
202			尿ビリルビン・定量		ANK数字	U/l
203			尿中アミラーゼ・定量		ANK数字	U/l
204			尿中アルブミン・定量		ANK数字	mg/l
205			尿中アルブミン/クレアチニン補正值/アルブミン指数		ANK数字	mg/g*Cr
206			尿中アルブミン/1日量		ANK数字	mg/day
207			尿pH		ANK数字	
208			尿pH区分		全角	
209			尿比重		ANK数字	
210		尿沈渣	尿沈渣・赤血球		全角	
211			尿沈渣・白血球		全角	
212			尿沈渣・扁平上皮		全角	
213			尿沈渣・顆粒円柱		全角	
214			尿沈渣・硝子円柱		全角	
215			尿沈渣・上皮円柱		全角	
216			尿沈渣・細菌		全角	
217			尿沈渣・項目名1		全角	
218			尿沈渣・項目名1の結果		全角	
219			尿沈渣・項目名2		全角	
220			尿沈渣・項目名2の結果		全角	
221			尿沈渣・項目名3		全角	
222			尿沈渣・項目名3の結果		全角	
223			尿沈渣・項目名4		全角	
224			尿沈渣・項目名4の結果		全角	
225			尿沈渣・項目名5		全角	
226			尿沈渣・項目名5の結果		全角	
227	血液検体情報	血液検査付帯情報	血液検体状態		全角	
228			生化学検体状態		全角	
229			食後経過時間区分		全角	
230			食後経過時間(未摂取時間)		ANK数字	min
231	検体検査(血液)	血液型	血液型(ABO式)		全角	
232			血液型(Rh式)		全角	
233		血液一般	血液一般・赤血球数		ANK数字	10 ⁴ /μl
234			血液一般・血色素量(ヘモグロビン値)		ANK数字	g/dl
235			血液一般・白血球数		ANK数字	/μl
236			血液一般・ヘマクリット値		ANK数字	%
237			血液一般・血小板数		ANK数字	10 ⁴ /μl
238			血液一般・MCV		ANK数字	fl
239			血液一般・MCH		ANK数字	pg
240			血液一般・MCHC		ANK数字	%
241		血液白血球像	白血球像・好中球(Neutro)		ANK数字	%
242			白血球像・桿状核球(Stab)		ANK数字	%
243			白血球像・分葉核球(Seg)		ANK数字	%
244			白血球像・リンパ球(Lympho)		ANK数字	%
245			白血球像・単球(Mono)		ANK数字	%
246			白血球像・好酸球(Eosino)		ANK数字	%
247			白血球像・好塩基球(Baso)		ANK数字	%
248			白血球像・異型リンパ球		ANK数字	%
249			白血球像・骨髄球		ANK数字	%
250			白血球像・後骨髄球		ANK数字	%
251			白血球像・その他		ANK数字	%
252		血沈	血沈1時間		ANK数字	mm/h
253			血沈2時間		ANK数字	mm/2h
254	検体検査(生化学)	酵素	AST(GOT)		ANK数字	U/l
255			ALT(GPT)		ANK数字	U/l
256			γ-GT		ANK数字	U/l
257			ALP		ANK数字	U/l
258			LD(LDH)		ANK数字	U/l
259			LAP		ANK数字	U/l
260			コリンエステラーゼ		ANK数字	U/l
261			CPK		ANK数字	U/l
262			血清アミラーゼ		ANK数字	U/l
263			唾液アミラーゼ		ANK数字	U/l
264			ACP・総酸性フォスファターゼ		ANK数字	U/l
265		蛋白代謝	総蛋白		ANK数字	g/dl
266			アルブミン		ANK数字	g/dl
267			血清・A/G		ANK数字	
268			蛋白分画・アルブミン		ANK数字	%
269			蛋白分画・α1グロブリン		ANK数字	%
270			蛋白分画・α2グロブリン		ANK数字	%
271			蛋白分画・βグロブリン		ANK数字	%
272			蛋白分画・γグロブリン		ANK数字	%
273			蛋白分画・A/G		ANK数字	
274			血清・フェリチン		ANK数字	ng/ml
275			総ビリルビン		ANK数字	mg/dl
276			直接ビリルビン		ANK数字	mg/dl
277		脂質	総コレステロール		ANK数字	mg/dl
278			HDLコレステロール		ANK数字	mg/dl
279			LDLコレステロール		ANK数字	mg/dl
280			LDLコレステロール(Friedewald式)		ANK数字	mg/dl
281			non-LDLコレステロール		ANK数字	mg/dl
282			中性脂肪		ANK数字	mg/dl
283			βリポ蛋白		ANK数字	mg/dl
284			リパーゼ		ANK数字	U/l
285		糖代謝	空腹時血糖		ANK数字	mg/dl
286			随時血糖		ANK数字	mg/dl
287			HbA1c(NGSP)		ANK数字	%
288		糖負荷試験	血糖0分		ANK数字	mg/dl
289			血糖60分		ANK数字	mg/dl
290			血糖120分		ANK数字	mg/dl
291			尿糖0分・定量		ANK数字	mg/dl
292			尿糖60分・定量		ANK数字	mg/dl
293			尿糖120分・定量		ANK数字	mg/dl
294			尿糖0分・定性半定量		全角	
295			尿糖60分・定性半定量		全角	
296			尿糖120分・定性半定量		全角	
297		腎機能	血清・クレアチニン		ANK数字	mg/dl
298			尿素窒素(BUN)		ANK数字	mg/dl
299			eGFR(糸球体濾過量)		ANK数字	ml/min/1.73m ²
300		痛風	血清・尿酸		ANK数字	mg/dl
301		電解質	血清・ナトリウム		ANK数字	mEq/l
302			血清・カリウム		ANK数字	mEq/l
303			血清・クロール		ANK数字	mEq/l
304			血清・カルシウム		ANK数字	mg/dl
305			血清・マグネシウム		ANK数字	mg/dl
306			血清・無機リン		ANK数字	mg/dl

順番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位
307			血清・鉄		ANK数字	μ g/dl
308			TIBC(総鉄結合能)		ANK数字	μ g/dl
309			UIBC(不飽和鉄結合能)		ANK数字	μ g/dl
310		自己免疫	CRP定量		ANK数字	mg/dl
311			CRP定性		全角	
312			高感度CRP		ANK数字	mg/l
313			RF定性(リウマチ因子)		全角	
314			RF定量(リウマチ因子)		ANK数字	IU/ml
315			ASO定性		全角	
316			ASO定量		ANK数字	IU/ml
317		その他	BNP(脳性ナトリウム利尿ホリペプチド)		ANK数字	pg/ml
318	検体検査(感染症)	肝炎	HBs抗原定量		ANK数字	IU/ml
319			HBs抗原定性		全角	
320			HBs抗体定量		ANK数字	mIU/ml
321			HBs抗体定性		全角	
322			HCV抗体定量		ANK数字	IU/ml
323			HCV抗体定性		全角	
324			HCV抗原検査		全角	
325			HCV RNA(核酸増幅検査)定性		全角	
326			C型肝炎判定(力備)		全角	
327			C型肝炎ウイルス検判定		全角	
328		梅毒	TPHA		全角	
329			RPR法		全角	
330			ガラス板		全角	
331			FTA-ABS		全角	
332	検体検査(腫瘍検査等)	腫瘍マーカー等	AFP定性		全角	
333			AFP定量		ANK数字	ng/ml
334			CEA		ANK数字	ng/ml
335			CA19_9		ANK数字	U/ml
336			CA125		ANK数字	U/ml
337			CA15-3		ANK数字	U/ml
338			PA-PSA		ANK数字	ng/ml
339			シフラ(CYFRA)		ANK数字	ng/ml
340			SCC		ANK数字	ng/ml
341			NSE(神経特異エノラーゼ)		ANK数字	ng/ml
342			Pre-GRP(カストリン放出ペプチド前駆体)		ANK数字	pg/ml
343			PIVKA-II		ANK数字	mAU/ml
344			SLX		ANK数字	U/ml
345			アミノインデックス		ANK数字	AICS値
346			アチボネクテン		ANK数字	μ g/ml
347	検体検査(その他)	検体検査予備	予備1			
348			予備2			
349			予備3			
350			予備4			
351	甲状腺	甲状腺機能	TSH		ANK数字	μ IU/ml
352			FT4		ANK数字	ng/dl
353			FT3		ANK数字	pg/ml
354		超音波	甲状腺超音波1(部位)		全角	
355			甲状腺超音波1(所見)		全角	
356			甲状腺超音波2(部位)		全角	
357			甲状腺超音波2(所見)		全角	
358			甲状腺超音波3(部位)		全角	
359			甲状腺超音波3(所見)		全角	
360	骨密度	骨密度	Z-Score		ANK数字	S.D
361			T-Score		ANK数字	S.D
362			若年成人平均値比(YAM)		ANK数字	%
363			同性年齢平均値比(AGE)		ANK数字	%
364			骨密度		ANK数字	g/cm*2
365			測定部位		全角	
366	消化管検査	上部消化管	上部消化管検査法(X線・内視鏡検査法等)		全角	
367			上部消化管検査所見区分(所見なし等記入)		全角	
368			上部消化管・所見1(部位)		全角	
369			上部消化管・所見1(所見)		全角	
370			上部消化管・所見2(部位)		全角	
371			上部消化管・所見2(所見)		全角	
372			上部消化管・所見3(部位)		全角	
373			上部消化管・所見3(所見)		全角	
374			上部消化管・所見4(部位)		全角	
375			上部消化管・所見4(所見)		全角	
376			上部消化管・所見フリー1		全角	
377			上部消化管・所見フリー2		全角	
378			ペプシノゲンI(PG I)		ANK数字	ng/ml
379			ペプシノゲンII(PG II)		ANK数字	ng/ml
380			ペプシノゲンI/II		ANK数字	
381			ペプシノゲン所見区分		全角	
382			血清ヘリコバクター・ピロリ抗体定性		全角	
383			血清ヘリコバクター・ピロリIgG抗体		ANK数字	U/ml
384			尿ヘリコバクター・ピロリ抗体定性		全角	
385			便ヘリコバクター・ピロリ抗原検査		全角	
386			ABC検診分類		全角	
387			ヘリコバクター・ピロリ菌定性		全角	
388		上部消化管生検	上部消化管生検・所見1(部位)		全角	
389			上部消化管生検・所見1(所見)		全角	
390			上部消化管生検・所見2(部位)		全角	
391			上部消化管生検・所見2(所見)		全角	
392			上部消化管生検・所見フリー1		全角	
393			上部消化管生検・所見フリー2		全角	
394		下部消化管	下部消化管検査法(X線・内視鏡検査法等)		全角	
395			下部消化管検査所見区分(所見なし等記入)		全角	
396			下部消化管・所見1(部位)		全角	
397			下部消化管・所見1(所見)		全角	
398			下部消化管・所見2(部位)		全角	
399			下部消化管・所見2(所見)		全角	
400			下部消化管・所見3(部位)		全角	
401			下部消化管・所見3(所見)		全角	
402			下部消化管・所見4(部位)		全角	
403			下部消化管・所見4(所見)		全角	
404			下部消化管・所見フリー1		全角	
405			下部消化管・所見フリー2		全角	
406		下部消化管生検	下部消化管生検・所見1(部位)		全角	
407			下部消化管生検・所見1(所見)		全角	
408			下部消化管生検・所見2(部位)		全角	
409			下部消化管生検・所見2(所見)		全角	
410			下部消化管生検・所見フリー1		全角	
411			下部消化管生検・所見フリー2		全角	

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位
412		直腸、肛門	直腸・肛門検査法(触診・注腸・内視鏡等)		全角	
413			直腸・肛門検査所見区分(所見なし等記入)		全角	
414			直腸肛門・所見1(部位)		全角	
415			直腸肛門・所見1(所見)		全角	
416			直腸肛門・所見2(部位)		全角	
417			直腸肛門・所見2(所見)		全角	
418			直腸肛門・所見3(部位)		全角	
419			直腸肛門・所見3(所見)		全角	
420			直腸肛門・所見4(部位)		全角	
421			直腸肛門・所見4(所見)		全角	
422			直腸肛門・所見フリー1		全角	
423			直腸肛門・所見フリー2		全角	
424			直腸肛門生検・所見1(部位)		全角	
425			直腸肛門生検・所見1(所見)		全角	
426			直腸肛門生検・所見2(部位)		全角	
427			直腸肛門生検・所見2(所見)		全角	
428			直腸肛門生検・所見フリー1		全角	
429			直腸肛門生検・所見フリー2		全角	
430	腹部超音波検査	腹部	腹部検査法(超音波、X線、CT等)		全角	
431			腹部検査所見区分(所見なし等記入)		全角	
432			腹部・所見1(部位)		全角	
433			腹部・所見1(所見)		全角	
434			腹部・所見2(部位)		全角	
435			腹部・所見2(所見)		全角	
436			腹部・所見3(部位)		全角	
437			腹部・所見3(所見)		全角	
438			腹部・所見4(部位)		全角	
439			腹部・所見4(所見)		全角	
440			腹部・所見5(部位)		全角	
441			腹部・所見5(所見)		全角	
442			腹部・所見6(部位)		全角	
443			腹部・所見6(所見)		全角	
444			腹部・所見7(部位)		全角	
445			腹部・所見7(所見)		全角	
446			腹部・所見8(部位)		全角	
447			腹部・所見8(所見)		全角	
448			腹部・所見フリー1		全角	
449			腹部・所見フリー2		全角	
450			腹部・所見フリー3		全角	
451			腹部・所見フリー4		全角	
452	脳検査	頭部	頭部検査法(X線、CT、MR等)		全角	
453			頭部検査所見区分(所見なし等記入)		全角	
454			頭部・所見1(部位)		全角	
455			頭部・所見1(所見)		全角	
456			頭部・所見2(部位)		全角	
457			頭部・所見2(所見)		全角	
458			頭部・所見3(部位)		全角	
459			頭部・所見3(所見)		全角	
460			頭部・所見4(部位)		全角	
461			頭部・所見4(所見)		全角	
462			頭部・所見フリー1		全角	
463			頭部・所見フリー2		全角	
464	検体検査(便)	便	便潜血1		全角	
465			便潜血2		全角	
466			便虫卵等所見		全角	
467	婦人科	乳房所見	婦人科乳房検査所見区分		全角	
468			乳房・触診・所見1(部位)		全角	
469			乳房・触診・所見1(所見)		全角	
470			乳房・触診・所見2(部位)		全角	
471			乳房・触診・所見2(所見)		全角	
472			乳房・マンモ・所見1(部位)		全角	
473			乳房・マンモ・所見1(所見)		全角	
474			乳房・マンモ・所見2(部位)		全角	
475			乳房・マンモ・所見2(所見)		全角	
476			乳房・超音波・所見1(部位)		全角	
477			乳房・超音波・所見1(所見)		全角	
478			乳房・超音波・所見2(部位)		全角	
479			乳房・超音波・所見2(所見)		全角	
480		子宮所見	婦人科子宮所見区分		全角	
481			子宮・視触診・所見1(部位)		全角	
482			子宮・視触診・所見1(所見)		全角	
483			子宮・視触診・所見2(部位)		全角	
484			子宮・視触診・所見2(所見)		全角	
485			子宮・内診・所見1(部位)		全角	
486			子宮・内診・所見1(所見)		全角	
487			子宮・内診・所見2(部位)		全角	
488			子宮・内診・所見2(所見)		全角	
489			子宮・超音波・所見1(部位)		全角	
490			子宮・超音波・所見1(所見)		全角	
491			子宮・超音波・所見2(部位)		全角	
492			子宮・超音波・所見2(所見)		全角	
493			子宮・コルボスコップ・所見1(部位)		全角	
494			子宮・コルボスコップ・所見1(所見)		全角	
495			子宮・コルボスコップ・所見2(部位)		全角	
496			子宮・コルボスコップ・所見2(所見)		全角	
497		子宮細胞診	子宮細胞診分類(日母クラス分類)		全角	
498			子宮細胞診分類(ベセスダシステム2001分類)		全角	
499			子宮細胞診所見		全角	
500		パピローマ	ヒトパピローマウイルス(HPV)検査		全角	
501	検査予備	廃止項目	HbA1c(JDS)		ANK数字	%
502		予備	予備1			
503			予備2			
504			予備3			
505			予備4			
506			予備5			

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位
507	既往歴等	既往歴	既往歴区分		全角	
508			既往歴病名1		全角	
509			既往歴病名2		全角	
510			既往歴病名3		全角	
511			既往歴病名4		全角	
512			既往歴病名5		全角	
513		既往歴転帰	(転帰)既往歴病名1		全角	
514			(転帰)既往歴病名2		全角	
515			(転帰)既往歴病名3		全角	
516			(転帰)既往歴病名4		全角	
517			(転帰)既往歴病名5		全角	
518		自覚症状	自覚症状区分		全角	
519			自覚症状1		全角	
520			自覚症状2		全角	
521			自覚症状3		全角	
522			自覚症状4		全角	
523			自覚症状5		全角	
524		他覚症状(診察・理学・打聴診・触診)	他覚所見区分		全角	
525			他覚所見1		全角	
526			他覚所見2		全角	
527			他覚所見3		全角	
528			他覚所見4		全角	
529			他覚所見5		全角	
530		家族歴	家族歴1		全角	
531			家族歴2		全角	
532			家族歴3		全角	
533			家族歴4		全角	
534			家族歴5		全角	
535			家族歴6		全角	
536		児童生徒・診察所見	(栄養状態)		全角	
537			(児童生徒・脊柱胸郭四肢)		全角	
538			(眼の疾患)		全角	
539			(耳鼻咽喉頭疾患)		全角	
540			(児皮膚疾患)		全角	
541			(児耳鼻咽喉)		全角	
542			(皮膚疾患)		全角	
543			(結核判定)		全角	
544			(心電図判定)		全角	
545			(その他)		全角	
546	特定健診・質問項目	服薬の有無	(特定)服薬中(血圧)		全角	
547			(特定)薬剤名1		全角	
548			(特定)服薬中(血糖)		全角	
549			(特定)薬剤名2		全角	
550			(特定)服薬中(脂質)		全角	
551			(特定)薬剤名3		全角	
552		既往歴の有無	(特定)既往歴(脳血管)		全角	
553			(特定)既往歴(心血管)		全角	
554			(特定)既往歴(腎不全・人工透析)		全角	
555			(特定)既往歴(貧血)		全角	
556		生活習慣質問	(特定)習慣的に煙草を吸っている		全角	
557			(特定)20歳から10kg異常の体重増		全角	
558			(特定)30分以上の運動習慣		全角	
559			(特定)身体活動を1日1時間以上		全角	
560			(特定)歩行速度 同姓同年齢比較で速い		全角	
561			(特定2018以降)喫煙		全角	
562			(特定)食べ方1(早食い)		全角	
563			(特定)食べ方2(就寝前2H以内、夕食)3回/週		全角	
564			(特定2018以降)食べ方3(間食)		全角	
565			(特定)朝食抜き3回/週		全角	
566			(特定)飲酒習慣		全角	
567			(特定)飲酒量(飲酒日)		全角	
568			(特定)睡眠で休養がとれる		全角	
569			(特定)生活習慣改善意識		全角	
570			(特定)保健指導利用希望		全角	
571		廃止項目	(特定2017まで)1年間の体重変化±3kg以上		全角	
572		廃止項目	(特定2017まで)食べ方3(夜食/間食)3回/週		全角	
573		予備	予備6		全角	
574			予備7		全角	
575		追加・喫煙情報	喫煙区分		全角	
576			喫煙本数		ANK数字	
577			喫煙年数		ANK数字	
578	判定・その他	総合判定等	総合判定区分		全角	
579			総合判定追加情報		全角	
580			健診実施医師名		全角	
581			(特定)医師の判断		全角	
582			(特定)メタボリックシンドローム判定		全角	
583			(特定)保健指導レベル		全角	
584			(特定)情報提供の方法		全角	
585			(特定)初回面接実施		全角	
586			(歯科)健診実施医師名		全角	
587			(歯科)医師の意見		全角	
588		総合コメント	総合コメント1		全角	
589			総合コメント2		全角	
590			総合コメント3		全角	
591			総合コメント4		全角	
592			総合コメント5		全角	
593			総合コメント6		全角	
594			総合コメント7		全角	
595			総合コメント8		全角	
596			総合コメント9		全角	
597			総合コメント10		全角	
598		機能別判定 身体計測	機能別判定1(項目名称 身体計測)		全角	
599			機能別判定1(判定区分)		全角	
600			機能別判定1(判定追加情報)		全角	
601			機能別判定1(診断名称)		全角	
602		血圧	機能別判定2(項目名称 血圧)		全角	
603			機能別判定2(判定区分)		全角	
604			機能別判定2(判定追加情報)		全角	
605			機能別判定2(診断名称)		全角	
606		視力	機能別判定3(項目名称 視力)		全角	
607			機能別判定3(判定区分)		全角	
608			機能別判定3(判定追加情報)		全角	
609			機能別判定3(診断名称)		全角	
610		聴力	機能別判定4(項目名称 聴力)		全角	
611			機能別判定4(判定区分)		全角	
612			機能別判定4(判定追加情報)		全角	
613			機能別判定4(診断名称)		全角	

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位
614		心電図	機能別判定5(項目名称 心電図)		全角	
615			機能別判定5(判定区分)		全角	
616			機能別判定5(判定追加情報)		全角	
617			機能別判定5(診断名称)		全角	
618		胸部X線	機能別判定6(項目名称 胸部X線)		全角	
619			機能別判定6(判定区分)		全角	
620			機能別判定6(判定追加情報)		全角	
621			機能別判定6(診断名称)		全角	
622		眼底	機能別判定7(項目名称 眼底)		全角	
623			機能別判定7(判定区分)		全角	
624			機能別判定7(判定追加情報)		全角	
625			機能別判定7(診断名称)		全角	
626		上部消化管	機能別判定8(項目名称 上部消化管)		全角	
627			機能別判定8(判定区分)		全角	
628			機能別判定8(判定追加情報)		全角	
629			機能別判定8(診断名称)		全角	
630		腹部超音波	機能別判定9(項目名称 腹部超音波)		全角	
631			機能別判定9(判定区分)		全角	
632			機能別判定9(判定追加情報)		全角	
633			機能別判定9(診断名称)		全角	
634		尿検査一般	機能別判定10(項目名称 尿検査一般)		全角	
635			機能別判定10(判定区分)		全角	
636			機能別判定10(判定追加情報)		全角	
637			機能別判定10(診断名称)		全角	
638		血液一般	機能別判定11(項目名称 血液一般)		全角	
639			機能別判定11(判定区分)		全角	
640			機能別判定11(判定追加情報)		全角	
641			機能別判定11(診断名称)		全角	
642		肝機能	機能別判定12(項目名称 肝機能)		全角	
643			機能別判定12(判定区分)		全角	
644			機能別判定12(判定追加情報)		全角	
645			機能別判定12(診断名称)		全角	
646		膵機能	機能別判定13(項目名称 膵機能)		全角	
647			機能別判定13(判定区分)		全角	
648			機能別判定13(判定追加情報)		全角	
649			機能別判定13(診断名称)		全角	
650		糖代謝	機能別判定14(項目名称 糖代謝)		全角	
651			機能別判定14(判定区分)		全角	
652			機能別判定14(判定追加情報)		全角	
653			機能別判定14(診断名称)		全角	
654		脂質代謝	機能別判定15(項目名称 脂質代謝)		全角	
655			機能別判定15(判定区分)		全角	
656			機能別判定15(判定追加情報)		全角	
657			機能別判定15(診断名称)		全角	
658		腎機能	機能別判定16(項目名称 腎機能)		全角	
659			機能別判定16(判定区分)		全角	
660			機能別判定16(判定追加情報)		全角	
661			機能別判定16(診断名称)		全角	
662		尿酸	機能別判定17(項目名称 尿酸)		全角	
663			機能別判定17(判定区分)		全角	
664			機能別判定17(判定追加情報)		全角	
665			機能別判定17(診断名称)		全角	
666		炎症反応・血清検査	機能別判定18(項目名称 炎症反応・血清検査)		全角	
667			機能別判定18(判定区分)		全角	
668			機能別判定18(判定追加情報)		全角	
669			機能別判定18(診断名称)		全角	
670		腫瘍マーカー	機能別判定19(項目名称 腫瘍マーカー)		全角	
671			機能別判定19(判定区分)		全角	
672			機能別判定19(判定追加情報)		全角	
673			機能別判定19(診断名称)		全角	
674		下部消化管・便検査	機能別判定20(項目名称 下部消化管・便検査)		全角	
675			機能別判定20(判定区分)		全角	
676			機能別判定20(判定追加情報)		全角	
677			機能別判定20(診断名称)		全角	
678		乳房	機能別判定21(項目名称 乳房)		全角	
679			機能別判定21(判定区分)		全角	
680			機能別判定21(判定追加情報)		全角	
681			機能別判定21(診断名称)		全角	
682		子宮	機能別判定22(項目名称 子宮)		全角	
683			機能別判定22(判定区分)		全角	
684			機能別判定22(判定追加情報)		全角	
685			機能別判定22(診断名称)		全角	
686		喀痰細胞診	機能別判定23(項目名称 喀痰細胞診)		全角	
687			機能別判定23(判定区分)		全角	
688			機能別判定23(判定追加情報)		全角	
689			機能別判定23(診断名称)		全角	
690		歯科・口腔	機能別判定24(項目名称 歯科・口腔)		全角	
691			機能別判定24(判定区分)		全角	
692			機能別判定24(判定追加情報)		全角	
693			機能別判定24(診断名称)		全角	
694		その他	機能別判定25(項目名称)		全角	
695			機能別判定25(判定区分)		全角	
696			機能別判定25(判定追加情報)		全角	
697			機能別判定25(診断名称)		全角	
698		その他	機能別判定26(項目名称)		全角	
699			機能別判定26(判定区分)		全角	
700			機能別判定26(判定追加情報)		全角	
701			機能別判定26(診断名称)		全角	
702		その他	機能別判定27(項目名称)		全角	
703			機能別判定27(判定区分)		全角	
704			機能別判定27(判定追加情報)		全角	
705			機能別判定27(診断名称)		全角	
706		その他	機能別判定28(項目名称)		全角	
707			機能別判定28(判定区分)		全角	
708			機能別判定28(判定追加情報)		全角	
709			機能別判定28(診断名称)		全角	
710		その他	機能別判定29(項目名称)		全角	
711			機能別判定29(判定区分)		全角	
712			機能別判定29(判定追加情報)		全角	
713			機能別判定29(診断名称)		全角	
714		その他	機能別判定30(項目名称)		全角	
715			機能別判定30(判定区分)		全角	
716			機能別判定30(判定追加情報)		全角	
717			機能別判定30(診断名称)		全角	

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位
718	生活機能評価	生活機能評価	生活機能評価の結果1		全角	
719			生活機能評価の結果2		全角	
720	歯科健診結果情報	歯・口腔	(歯科)顎関節		全角	
721			(歯科)歯列・咬合		全角	
722			(歯科)歯垢の状態		全角	
723			(歯科)歯肉の状態		全角	
724			(歯式)上右8		全角	
725			(歯式)上右7		全角	
726			(歯式)上右6		全角	
727			(歯式)上右5		全角	
728			(歯式)上右4		全角	
729			(歯式)上右3		全角	
730			(歯式)上右2		全角	
731			(歯式)上右1		全角	
732			(歯式)上左1		全角	
733			(歯式)上左2		全角	
734			(歯式)上左3		全角	
735			(歯式)上左4		全角	
736			(歯式)上左5		全角	
737			(歯式)上左6		全角	
738			(歯式)上左7		全角	
739			(歯式)上左8		全角	
740			(歯式)下右8		全角	
741			(歯式)下右7		全角	
742			(歯式)下右6		全角	
743			(歯式)下右5		全角	
744			(歯式)下右4		全角	
745			(歯式)下右3		全角	
746			(歯式)下右2		全角	
747			(歯式)下右1		全角	
748			(歯式)下左1		全角	
749			(歯式)下左2		全角	
750			(歯式)下左3		全角	
751			(歯式)下左4		全角	
752			(歯式)下左5		全角	
753			(歯式)下左6		全角	
754			(歯式)下左7		全角	
755			(歯式)下左8		全角	
756			(歯式)上右E		全角	
757			(歯式)上右D		全角	
758			(歯式)上右C		全角	
759			(歯式)上右B		全角	
760			(歯式)上右A		全角	
761			(歯式)上左A		全角	
762			(歯式)上左B		全角	
763			(歯式)上左C		全角	
764			(歯式)上左D		全角	
765			(歯式)上左E		全角	
766			(歯式)下右E		全角	
767			(歯式)下右D		全角	
768			(歯式)下右C		全角	
769			(歯式)下右B		全角	
770			(歯式)下右A		全角	
771			(歯式)下左A		全角	
772			(歯式)下左B		全角	
773			(歯式)下左C		全角	
774			(歯式)下左D		全角	
775			(歯式)下左E		全角	
776			(状態乳歯)現在歯数		ANK数字	
777			(状態乳歯)未処理歯数		ANK数字	
778			(状態乳歯)処置歯数		ANK数字	
779			(状態永久歯)現在歯数		ANK数字	
780			(状態永久歯)未処理歯数		ANK数字	
781			(状態永久歯)処置歯数		ANK数字	
782	妊婦健診結果情報	血液型	(妊婦)不規則抗体検査		全角	
783		感染症	(妊婦)ヒト免疫不全ウイルス検査(HIV)		全角	
784			(妊婦)風疹ウイルス抗体検査		全角	
785			(妊婦)成人T細胞白血病ウイルス検査(HTLV-1抗体)		全角	
786			(妊婦)トキソプラズマ抗体検査		全角	
787			(妊婦)B群溶結連鎖球菌		全角	
788			(妊婦)性器クラミジア検査		全角	
789			(妊婦)胎児心拍数モニタリング判定(NST)		全角	
790		予防接種歴(実施日)	(妊婦)風疹		ANK日付	
791			(妊婦)麻疹		ANK日付	
792			(妊婦)水痘瘡		ANK日付	
793			(妊婦)ヘモフィルスインフルエンザ菌b型		ANK日付	
794			(妊婦)小児肺炎球菌		ANK日付	
795			(妊婦)B型肝炎		ANK日付	
796			(妊婦)ジフテリア		ANK日付	
797			(妊婦)百日咳		ANK日付	
798			(妊婦)破傷風		ANK日付	
799			(妊婦)ポリオ・急性灰白髄炎		ANK日付	
800			(妊婦)BCG		ANK日付	
801		出産時の状態	(妊婦)分娩日時		ANK数字	
802			(妊婦)妊娠週・日		ANK数字	
803			(妊婦)分娩経過		全角	
804			(妊婦)分娩方法		全角	
805			(妊婦)分娩所要時間		ANK数字	
806			(妊婦)出血量		ANK数字	
807			(妊婦)輸血の有無		全角	
808		児の状態	(妊婦)性別(胎児)		全角	
809			(妊婦)胎児数		ANK数字	
810			(妊婦)体重(胎児)		ANK数字	
811			(妊婦)身長(胎児)		ANK数字	
812			(妊婦)胸囲(胎児)		ANK数字	
813			(妊婦)頭圍(胎児)		ANK数字	
814			(妊婦)特別な所見		全角	
815			(妊婦)出産場所		全角	
816			(妊婦)医師名		全角	
817			(妊婦)助産師名		全角	
818		母体の産後経過	(妊婦)産後日月数		ANK数字	
819			(妊婦)子宮復古		全角	
820			(妊婦)悪露		全角	
821			(妊婦)乳房の状態		全角	
822			(妊婦)予備1		全角	
823			(妊婦)予備2		全角	
824		早期新生児の経過	(新生児)日齢		ANK数字	
825			(新生児)哺乳力		全角	
826			(新生児)栄養法		全角	
827			(新生児)離乳		全角	
828			(新生児)先天性代謝異常検査		全角	
829			(新生児)新生児聴覚検査、リファー 右		全角	
830			(新生児)新生児聴覚検査、リファー 左		全角	
831			(新生児)股関節開閉制限		全角	

項番	分類	大項目	項目名	必須	属性	標準単位
832	請求情報	代行機関(請求先)	代行機関		数値・コード	
833		受診券	窓口負担区分(基本健診)		数値・コード	
834			窓口負担内容(基本健診)		全角	
835			窓口負担区分(詳細健診)		数値・コード	
836			窓口負担内容(詳細健診)		全角	
837			窓口負担区分(追加健診)		数値・コード	
838			窓口負担内容(追加健診)		全角	
839			窓口負担区分(人間ドック)		数値・コード	
840			窓口負担内容(人間ドック)		全角	
841		決済情報	委託料単価区分		数値・コード	
842			単価(基本的な健診)		数値	
843			単価・貧血		数値	
844			単価・心電図		数値	
845			単価・眼底		数値	
846			単価・クレアチニン		数値	
847			単価(追加健診)		数値	
848			窓口負担金額(基本的な健診)		数値	
849			窓口負担金額(詳細な健診)		数値	
850			窓口負担金額(追加健診)		数値	
851			単価合計		数値	
852			窓口負担額合計		数値	
853			請求金額		数値	
854		予備	予備8			
855			予備9			
856			予備10			
857			予備11			
858			予備12			