



薬食発第0401031号  
平成 17 年 4 月 1 日

各都道府県知事 殿

厚生労働省医薬食品局長

### 体外診断用医薬品の一般的名称について

平成 14 年 7 月に公布された薬事法及び採血及び供血あつせん業取締法の一部を改正する法律（平成 14 年法律第 96 号）第 2 条による改正後の薬事法（昭和 35 年法律第 145 号。以下「改正薬事法」という。）については、平成 15 年 12 月に公布された薬事法及び採血及び供血あつせん業取締法の一部を改正する法律の施行期日を定める政令（平成 15 年政令第 534 号）により平成 17 年 4 月 1 日より施行されたところである。

改正薬事法における体外診断用医薬品の取扱いについては、それぞれ体外診断用医薬品の一般的名称を定め、その一般的名称ごとにリスク分類を定め、必要な規制を行うこととしており、当該一般的名称等の取扱いについては、下記に示すとおりとしたので、御了知の上、貴管下各関係業者、団体等に対し周知徹底を図られたい。

なお、本通知の写しを各地方厚生局長、日本製薬団体連合会会長、社団法人日本臨床検査薬協会会长、在日米国商工会議所医療機器・IVD 小委員会委員長、欧州ビジネス協会協議会体外診断用医薬品委員会委員長及び薬事法登録認証機関協議会代表幹事あて送付することとしている。

#### 記

##### 1. 体外診断用医薬品の一般的名称について

体外診断用医薬品の各一般的名称については、現在、日本国内で製造、輸入若しくは販売されている体外診断用医薬品について、ISO/TC210 における GMDN プロジェクトにおいて定められている体外診断用医薬品の名称を参考にして、別添に記載されているように定めたものであること。

## 2. 各一般的名称の定義等について

特定の体外診断用医薬品の一般的な名称が、今回通知する一般的な名称のいずれに該当するかは、当該体外診断用医薬品の測定項目及び使用目的が、別添の一覧表の「検査項目」及び「定義」のいずれに該当するかによって判断されるものであること。

「定義」欄の記載は、個別の体外診断用医薬品がいずれのクラスに該当するか等を判断するための参考として一般的な説明を示したものであり、各体外診断用医薬品の使用目的は、個別具体的な製品ごとにそれぞれの体外診断用医薬品にふさわしい使用目的を定める必要があること。したがって、ある一般的な名称に該当することをもってその一般的な名称に対応する「定義」欄の説明及び使用目的をそのまま標榜することを認めるものではなく、新たな臨床的意義を標榜する場合は、それを裏づける臨床性能試験を必要とするものであること。

なお、この通知に示されている一般的な名称のいずれにも該当しないものが体外診断用医薬品に該当しないことを意味するものではなく、体外診断用医薬品に該当するかどうかの判断は、薬事法第2条第13項に基づき行われるものであること。

## 3. 体外診断用医薬品のクラス分類について

個々の体外診断用医薬品がいずれのクラスに該当するかは、別添一覧表のそれぞれの体外診断用医薬品に対応する「クラス分類」欄に記載されているので参考にすること。クラス分類は、以下の（1）から（4）までの考え方に基づき行ったものであること。

- (1) 体外診断用医薬品を疾病の診断等に使用した際、その診断情報リスクが比較的大きく、情報の正確さが生命維持に与える影響が大きいと考えられるものについては、クラスⅢ
- (2) (1) に該当しない体外診断用医薬品のうち、国内外で一般的なものとして認知されている較正用標準物質が存在するものであって、体外診断用医薬品の製造管理及び品質管理の一環として行う較正が比較的容易であると認められ、かつ、一般用検査薬(OTC)以外のものは、クラスⅠ
- (3) (1) に該当しない体外診断用医薬品のうち、一般用検査薬(OTC)については、クラスⅡ
- (4) (1) ~ (3) に該当しない体外診断用医薬品は、クラスⅡ

クラスⅠに分類された体外診断用医薬品については、「薬事法第十四条第一項の規定により厚生労働大臣が基準を定めて指定する体外診断用医薬品」(平成17年厚生労働省告示第120号)において、当該基準に適合するものについては、その製造販売にあたり薬事法第14条第1項(第19条の2に基づき準用する場合も含む。)に基づく製造販売承認を不要としたものであること。

また、クラスⅡに分類された体外診断用医薬品については、「薬事法第二十三条の二第一項の規定により厚生労働大臣が基準を定めて指定する体外診断用医薬品」(平成17年厚生労働省告示第121号)において、当該基準に適合するものについては、その製造販売にあたり薬事法第23条第1項に基づく認証を要するものとしたものであることに留意すること。

なお、体外診断用医薬品のクラス分類に対する基本的考え方については、現在、医療機器規制国際整合化会議(Global Harmonization Task Force; GHTF)において議論されており、今後、GHTFにおける議論の動向を踏まえ、再検討を行う予定があることに留意すること。

#### 4. その他

##### (1) 分類番号(JMDNコード)について

各一般的名称における分類番号(JMDNコード)については、別添の記載事項中の「コード」に示されているので参考とすること。

##### (2) 参考までに別添一覧表の内容をCD-ROMに記録して添付する。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
汎用検査用試薬	汎用検査用試薬	白血球	44611000	白血球キット	II	生体由来の試料を用いて、白血球の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		pH	31369000	pHキット	II	生体由来の試料を用いて、pHの測定を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		蛋白	30181002	総蛋白キット	II	生体由来の試料を用いて、総蛋白の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ブドウ糖	30167002	グルコースキット	II	生体由来の試料を用いて、グルコースの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ケトン体 ケトン体分画 アセト酸	33256002	ケトン体キット	II	生体由来の試料を用いて、ケトン体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		潜血	33257002	潜血キット	II	生体由来の試料を用いて、潜血の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ビリルビン	30157002	ビリルビンキット	II	生体由来の試料を用いて、ビリルビンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ウロビリノーゲン	31355000	ウロビリノーゲンキット	II	生体由来の試料を用いて、ウロビリノーゲンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		亜硝酸塩	33300000	亜硝酸塩キット	II	生体由来の試料を用いて、亜硝酸塩の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		比重	43117000	比重キット	II	生体由来の試料を用いて、比重の測定を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アスコルビン酸	33292000	アスコルビン酸キット	II	生体由来の試料を用いて、アスコルビン酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		食塩	43078000	食塩キット	II	生体由来の試料を用いて、食塩の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アミラーゼ	38502002	アミラーゼキット	II	生体由来の試料を用いて、アミラーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アルブミン(微量アルブミンを含む)	30155002	アルブミンキット	II	生体由来の試料を用いて、アルブミン(微量アルブミンを含む)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		カタラーゼ	43109000	カタラーゼキット	II	生体由来の試料を用いて、カタラーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アンモニア	43101002	アンモニアキット	II	生体由来の試料を用いて、アンモニアの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		デルタアミノレブリン酸	43085000	デルタアミノレブリン酸キット	II	生体由来の試料を用いて、デルタアミノレブリン酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ポルフォビリノーゲン	43393000	ポルフォビリノーゲンキット	II	生体由来の試料を用いて、ポルフォビリノーゲンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		クレアチニン(CRE)	30161002	クレアチニンキット	II	生体由来の試料を用いて、クレアチニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ウロペプシン	43103000	ウロペプシンキット	II	生体由来の試料を用いて、ウロペプシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒト緒毛性性腺刺激ホルモン(HCG) 総ヒト緒毛性性腺刺激ホルモン(HCG)	30332002	ヒト緒毛性性腺刺激ホルモンキット	II	生体由来の試料を用いて、ヒト緒毛性性腺刺激ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		黄体形成ホルモン(LH) ヒト黄体形成ホルモン(LH)	38246002	黄体形成ホルモンキット	II	生体由来の試料を用いて、黄体形成ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		バニールマンデル酸(VMA)	30453002	バニールマンデル酸キット	II	生体由来の試料を用いて、バニールマンデル酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒト成長ホルモン(GH) 成長ホルモン(GH)	30358002	ヒト成長ホルモンキット	II	生体由来の試料を用いて、ヒト成長ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

## 汎用検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		β 2-マイクログロブリン(β 2-m) β 2-マイクログロブリン(β MG) β 2-ミクログロブリン(β 2-m) β 2-MG	30296002	ベータ2-マイクログロブリンキット	II	生体由来の試料を用いて、β 2-マイクログロブリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		アルカリ性fosファーゼ(ALP)	33165002	アルカリ性fosファーゼキット	II	生体由来の試料を用いて、アルカリ性fosファーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		カルシウム(Ca)	30187002	カルシウムキット	II	生体由来の試料を用いて、カルシウムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		マグネシウム(Mg)	30190002	マグネシウムキット	II	生体由来の試料を用いて、マグネシウムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		アーチルタミルトランスペプチダーゼ(ア-GTP)	38507002	ガンマーアーチルタミルトランスペプチダーゼキット	II	生体由来の試料を用いて、アーチルタミルトランスペプチダーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		無機リン(IP)	30191002	リン/無機リンキット	II	生体由来の試料を用いて、リンまたは無機リンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		テストステロン	30327012	テストステロンキット	II	生体由来の試料を用いて、テストステロンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		コレチゾール	44399000	コレチゾールキット	II	生体由来の試料を用いて、コレチゾールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		ヒト免疫グロブリンG(IgG)	30232002	免疫グロブリンGキット	II	生体由来の試料を用いて、ヒト免疫グロブリンGの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		ヒト免疫グロブリンA(IgA)	30228002	免疫グロブリンAキット	II	生体由来の試料を用いて、ヒト免疫グロブリンAの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		ヒト免疫グロブリンM(IgM)	30234002	免疫グロブリンMキット	II	生体由来の試料を用いて、ヒト免疫グロブリンMの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		トランスフェリン	30253002	トランスフェリンキット	II	生体由来の試料を用いて、トランスフェリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		尿酸(UA)	30183002	尿酸キット	II	生体由来の試料を用いて、尿酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		尿素窒素(UN)	42849002	尿素窒素キット	II	生体由来の試料を用いて、尿素窒素の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		C-ペプチド(CPR)	30336002	C-ペプチドキット	II	生体由来の試料を用いて、C-ペプチドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		クレアチニン	43378002	クレアチニンキット	II	生体由来の試料を用いて、クレアチニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		アミラーゼアイソザイム	38541012	アミラーゼアイソザイムキット	II	生体由来の試料を用いて、アミラーゼアイソザイムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		ヘモグロビン	30535002	ヘモグロビンキット	II	生体由来の試料を用いて、ヘモグロビンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		タウ蛋白	43049000	タウ蛋白キット	II	生体由来の試料を用いて、タウ蛋白の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		ヒト緑毛性ゴナドトロビンβ 分画(β-HCG) ベータヒト緑毛性ゴナドトロビン(β-HCG)	30333002	ベータヒト緑毛性ゴナドトロビンキット	II	生体由来の試料を用いて、ベータヒト緑毛性ゴナドトロビンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		卵胞刺激ホルモン(FSH)	30322002	卵胞刺激ホルモンキット	II	生体由来の試料を用いて、卵胞刺激ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		エストリオール(E <sub>3</sub> )	30329002	エストリオールキット	II	生体由来の試料を用いて、エストリオールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		α <sub>1</sub> -アンチトリプシン	32268002	アルファ1-アンチトリプシンキット	II	生体由来の試料を用いて、アルファ1-アンチトリプシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		ヘモグロビン/トランスフェリン	81001000	ヘモグロビン/トランスフェリンキット	II	生体由来の試料を用いて、ヘモグロビンまたはトランスフェリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		アミノ酸	81002002	アミノ酸キット	II	生体由来の試料を用いて、アミノ酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		原試験紙多項目	30226000	多項目試験紙キット	II	尿検体を用いて、汎用検査用多項目の測定または検出を目的とした試験紙キット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。

## 血液学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
血液学的検査用試薬	血液一般・形態検査用試薬	ヘモグロビン(Hb)	30535001	血液検査用ヘモグロビンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ヘモグロビンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		血小板(PLT)	41755000	血小板数キット	II	生体由来の試料を用いて、血小板数の測定を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		血球計測及び白血球分類(網状赤血球)	30526000	網状赤血球キット	II	生体由来の試料を用いて、血球計測及び白血球分類(網状赤血球)を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		血球計測及び白血球分類(ヘマトクリット)	32411000	ヘマトクリットキット	II	生体由来の試料を用いて、血球計測及び白血球分類(ヘマトクリット)を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		血球計測及び白血球分類(白血球数)	43081000	白血球数キット	II	生体由来の試料を用いて、血球計測及び白血球分類(白血球数)を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		血球計測及び白血球分類(赤血球数)	43095000	赤血球数キット	II	生体由来の試料を用いて、血球計測及び白血球分類(赤血球数)を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		血球計測及び白血球分類(平均赤血球容積)	43321000	平均赤血球容積キット	II	生体由来の試料を用いて、血球計測及び白血球分類(平均赤血球容積)を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		血球計測及び白血球分類(平均赤血球血色素量)	43097000	平均赤血球血色素量キット	II	生体由来の試料を用いて、血球計測及び白血球分類(平均赤血球血色素量)を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		血球計測及び白血球分類(平均赤血球血色素濃度)	42817000	平均赤血球血色素濃度キット	II	生体由来の試料を用いて、血球計測及び白血球分類(平均赤血球血色素濃度)を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		血球計測及び白血球分類(好酸球数)	43080000	好酸球数キット	II	生体由来の試料を用いて、血球計測及び白血球分類(好酸球数)を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		血球計測及び白血球分類(好塩基赤血球)(好塩基斑点赤血球)	43065000	好塩基赤血球数キット	II	生体由来の試料を用いて、血球計測及び白血球分類(好塩基赤血球、好塩基斑点赤血球)を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		血球計測及び白血球分類(赤血球直径)	44257000	赤血球直径キット	II	生体由来の試料を用いて、血球計測及び白血球分類(赤血球直径)を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		血球計測及び白血球分類(血液像・白血球分類)	44309000	白血球分類キット	II	生体由来の試料を用いて、血球計測及び白血球分類(白血球分類)を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
凝固・線溶関連物質検査用試薬		活性化部分トロンボプラスチン時間(APTT)	38553000	活性化部分トロンボプラスチン時間キット	II	生体由来の試料を用いて、活性化部分トロンボプラスチン時間の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		プロトロンビン時間(PT)	30539000	プロトロンビン時間キット	III	生体由来の試料を用いて、プロトロンビン時間の測定を目的としたキット。主に、外因系凝固機能異常による各種疾患の診断補助等に使用される。また、経口抗凝固剤療法のモニタリングに使用されることがある。
		複合凝固因子(第Ⅱ、Ⅶ、Ⅹ因子)活性	30550000	凝固第Ⅱ、第Ⅶ、第Ⅹ因子キット	II	生体由来の試料を用いて、複合凝固因子(第Ⅱ、Ⅶ、Ⅹ因子)活性の測定を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		内因性凝固因子系の全ての凝固因子(Ⅱ、Ⅴ、Ⅷ、Ⅸ、Ⅹ、Ⅺ、Ⅻ)及びフィブリノゲンの総合活性、Ⅱ、Ⅶ、Ⅸ、Ⅹ因子、PIVKAの検出	42889000	内因性凝固系凝固因子キット	II	生体由来の試料を用いて、内因性凝固系凝固因子(Ⅱ、Ⅴ、Ⅷ、Ⅸ、Ⅹ、Ⅺ、Ⅻ)及びフィブリノゲンの総合活性、Ⅱ、Ⅶ、Ⅸ、Ⅹ因子、PIVKAの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		トロンビン時間	30540000	トロンビン時間キット	II	生体由来の試料を用いて、トロンビン時間の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的な名称	分類	定義
		フィブリノーゲン(フィブリノゲン)	30541000	フィブリノーゲンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、フィブリノーゲン(フィブリノゲン)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		可溶性フィブリンモノマー複合体	43421000	可溶性フィブリンモノマー複合体キット	II	生体由来の試料を用いて、可溶性フィブリンモノマー複合体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		FDP(フィブリン・フィブリノーゲン分解産物)	30575000	フィブリン・フィブリノーゲン分解産物キット	II	生体由来の試料を用いて、FDP(フィブリン・フィブリノーゲン分解産物)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		FDP-E分画(フィブリン・フィブリノーゲン分解産物・E分画)	43361000	フィブリン・フィブリノーゲン分解産物・E分画キット	II	生体由来の試料を用いて、フィブリン・フィブリノーゲン分解産物・E分画の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		Dダイマー(FDP-Dダイマー、FDP-D-Dダイマー、フィブリン分解産物、安定化フィブリン分解産物、D分画)	30576000	フィブリン分解産物キット	II	生体由来の試料を用いて、フィブリン分解産物(Dダイマー)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		フィブリノペプチダーゼA(FPA)	30563000	フィブリノペプチダーゼAキット	II	生体由来の試料を用いて、フィブリノペプチダーゼA(FPA)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		プロトロンビンフラグメント F1+2	30567000	プロトロンビンフラグメントF1+2キット	II	生体由来の試料を用いて、プロトロンビンフラグメント F1+2の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アンチトロンビンIII(AT III)(アンチトロンビンIII活性)	30583000	アンチトロンビンIIIキット	II	生体由来の試料を用いて、アンチトロンビンIIIの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		トロンビン・アンチトロンビンIII複合体(TAT)	30568000	トロンビンアンチトロンビンIII複合体キット	II	生体由来の試料を用いて、トロンビン・アンチトロンビンIII複合体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		プラスミノーゲン(プラスミノーゲン、プラスミノーゲン活性)	30578000	プラスミノーゲンキット	II	生体由来の試料を用いて、プラスミノーゲンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アンチプラスミン( $\alpha$ 2-プラスミンインヒビター、 $\alpha$ 2PI活性)	30574000	アルファ2-アンチプラスミンキット	II	生体由来の試料を用いて、アルファ2-アンチプラスミンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		$\alpha$ 2-プラスミンインヒビター・プラスミン複合体(PIC, PPL, PAP)	30566000	プラスミン-アルファ2-アンチプラスミン複合体キット	II	生体由来の試料を用いて、プラスミン-アルファ2-アンチプラスミン複合体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		プラスミノーゲンアクチベーターインヒビター-1(PAI-1)	30579000	プラスミノーゲンアクチベーターインヒビター-1キット	II	生体由来の試料を用いて、プラスミノーゲンアクチベーターインヒビター-1(PAI-1)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		組織プラスミノーゲンアクチベーター・インヒビター-1複合体(t-PA・PAI-1複合体)	43073000	組織プラスミノーゲンアクチベーターインヒビター-1複合体キット	II	生体由来の試料を用いて、組織プラスミノーゲンアクチベーター・インヒビター-1複合体(t-PA・PAI-1複合体)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		凝固第II因子(プロトロンビン、プロトロンビン活性)	30542000	第II凝固因子キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、凝固第II因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		第V凝固因子	30544000	第V凝固因子キット	II	生体由来の試料を用いて、第V凝固因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		第VII凝固因子	30545000	第VII凝固因子キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、第VII凝固因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		第IV凝固因子	30547000	第IV凝固因子キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、第IV凝固因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

## 血液学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		第IX凝固因子(第IX因子抗原)	305480000	第IX凝固因子キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、第IX凝固因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		第X凝固因子(第X因子抗原)	305490000	第X凝固因子キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、第X凝固因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		第XI凝固因子	305510000	第XI凝固因子キット	II	生体由来の試料を用いて、第XI凝固因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		第XII凝固因子	305520000	第XII凝固因子キット	II	生体由来の試料を用いて、第XII凝固因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		第XIIIa凝固因子	305550000	第XIIIa凝固因子キット	II	生体由来の試料を用いて、第XIIIa凝固因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		第XIII凝固因子(フィブリン安定化因子, FSF)	305540000	第XIII凝固因子キット	II	生体由来の試料を用いて、第XIII凝固因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		第Xa因子インヒビター	430460000	第Xa因子インヒビターキット	II	生体由来の試料を用いて、第Xa因子インヒビターの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		Von Willebrand因子(ファン・ウィルブランド因子)	305580000	ファン・ウィルブランド因子キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ファン・ウィルブランド因子(Von Willebrand因子)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		第V因子関連抗原(F. VII R:Ag)	433050000	第V因子関連抗原キット	II	生体由来の試料を用いて、第V因子関連抗原の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		第VII因子リストセチンコファクター活性	444160000	第VII因子リストセチンコファクター活性キット	II	生体由来の試料を用いて、第VII因子リストセチンコファクター活性の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		PIVKA-II(異常プロトロンビン)	44379002	血液凝固因子検査用PIVKA-IIキット	II	生体由来の試料を用いて、血液凝固因子PIVKA-IIの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		$\beta$ -トロンボグロブリン( $\beta$ -TG)	30573000	ペータートロンボグロブリンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、 $\beta$ -トロンボグロブリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		血小板第4因子(PF4)	30570000	血小板第4因子キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、血小板第4因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		プロテインC(プロテインC活性、プロテインC抗原)	30588000	プロテインCキット	II	生体由来の試料を用いて、プロテインCの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		プロテインS(プロテインS活性)	30589000	プロテインSキット	II	生体由来の試料を用いて、プロテインSの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		トロンボモジュリン(TM)	44439000	トロンボモジュリンキット	II	生体由来の試料を用いて、トロンボモジュリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		活性プロテインC抵抗性第V因子	44418000	活性プロテインC抵抗性第V因子キット	II	生体由来の試料を用いて、活性プロテインC抵抗性第V因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		血小板凝聚能	44419000	血小板凝聚能キット	II	生体由来の試料を用いて、血小板凝聚能を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。

## 血液学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
血液化学検査用試薬		TDT(ターミナルデオキシクレオチジルトランスフェラーゼ)	43412000	ターミナルデオキシクレオチジルトランスフェラーゼキット	II	生体由来の試料を用いて、ターミナルデオキシクレオチジルトランスフェラーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		エリスロポエチン(EPO)	30376000	エリスロポエチンキット	II	生体由来の試料を用いて、エリスロポエチンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		デオキシチミジンキナーゼ (デオキシチミジンキナーゼ活性)	44254002	血液化学検査用デオキシチミジンキナーゼキット	II	生体由来の試料を用いて、デオキシチミジンキナーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
その他の血液学的検査用試薬		血沈(赤血球沈降度速度測定時の凝固防止)	82001000	血沈キット	II	生体由来の試料を用いて、血沈の測定を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		血液比重	44250000	血液比重キット	II	生体由来の試料を用いて、血液比重の測定を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		カリクレイン ブレカリクレイン	30559000	ブレカリクレイン/カリクレインキット	II	生体由来の試料を用いて、ブレカリクレインまたはカリクレインの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

## 生化学的検査用試薬(1)

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的な名称	分類	定義
生化学的検査用試薬	蛋白・酵素反応測定用試薬	総蛋白(TP)	30181001	血液検査用総蛋白キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、総蛋白の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アルブミン(Alb)	30155001	血液検査用アルブミンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アルブミンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		A/G比	43394000	A/G比キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、A/G比の測定を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		蛋白分画	43264000	蛋白分画キット	II	生体由来の試料を用いて、蛋白分画の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		チモール混濁試験(TTT)	43203000	チモール混濁試験キット	II	生体由来の試料を用いて、チモール混濁試験を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		硫酸亜鉛混濁試験(ZTT)	43204000	硫酸亜鉛混濁試験キット	II	生体由来の試料を用いて、硫酸亜鉛混濁試験を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		セファリンコレステロール(CCLF)	43202000	セファリンコレステロールキット	II	生体由来の試料を用いて、セファリンコレステロールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
酵素および関連物質測定用試薬	酵素および関連物質測定用試薬	クレアチニンキナーゼ(CPK、CK)	38503000	クレアチニンキナーゼキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、クレアチニンキナーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		CKアイソザイム(CK-MBを含む)	38512000	クレアチニンキナーゼアイソザイムキット	II	生体由来の試料を用いて、CKアイソザイム(CK-MBを含む)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		CKアイソフォーム(CK-MM・アソフォームを含む)	38512000	クレアチニンキナーゼアイソフォームキット	II	生体由来の試料を用いて、クレアチニンキナーゼアイソフォーム(CK-MM・アソフォームを含む)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		GOT(AST)	38499000	アスパラギン酸アミノトランスクレアーゼキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アスパラギン酸アミノトランスクレアーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ASTアイソザイム(m-GOTを含む)	42901000	アスパラギン酸アミノトランスクレアーゼアイソザイムキット	II	生体由来の試料を用いて、アスパラギン酸アミノトランスクレアーゼアイソザイム(m-GOTを含む)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		GPT(ALT)	38556000	アラニンアミノトランスクレアーゼキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アラニンアミノトランスクレアーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		乳酸脱水素酵素(LDH、LD)	38504000	乳酸脱水素酵素キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、乳酸脱水素酵素の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		乳酸脱水素酵素(LD)アイソザイム	42907002	乳酸脱水素酵素アイソザイムキット	II	生体由来の試料を用いて、乳酸脱水素酵素アイソザイムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		乳酸脱水素酵素アイソザイムLD1	42907011	乳酸脱水素酵素アイソザイム・LD1キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、乳酸脱水素酵素アイソザイムLD1の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アルカリ性fosフターゼ(ALP)	33165001	血液検査用アルカリ性fosフターゼキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アルカリ性fosフターゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ALPアイソザイム(骨型ALPを含む)	38511000	アルカリ性fosフターゼアイソザイムキット	II	生体由来の試料を用いて、アルカリ性fosフターゼアイソザイム(骨型ALPを含む)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		γ-グルタミルトランスペプチダーゼ(γ-GTP)	38507001	血液検査用γ-グルタミルトランスペプチダーゼキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、γ-グルタミルトランスペプチダーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

## 生化学的検査用試薬(1)

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		アルドラーーゼ(ALD)	38538000	アルドラーーゼキット	II	生体由來の試料を用いて、アルドラーーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		モノアミンオキシダーゼ(MAO)	42870000	モノアミンオキシダーゼキット	II	生体由來の試料を用いて、モノアミンオキシダーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		コリンエステラーゼ(ChE)	38506000	コリンエステラーゼキット	II	生体由來の試料を用いて、コリンエステラーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		グアナーゼ(GUA)	44171000	グアナーゼキット	II	生体由來の試料を用いて、グアナーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アデノシンデアミナーゼ	43201000	アデノシンデアミナーゼキット	II	生体由來の試料を用いて、アデノシンデアミナーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ロイシンアミノペプチダーゼ(LAP)	38546000	ロイシンアミノペプチダーゼキット	II	生体由來の試料を用いて、ロイシンアミノペプチダーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		シスチンアミノペプチダーゼ(CAP)	43475000	シスチンアミノペプチダーゼキット	II	生体由來の試料を用いて、シスチンアミノペプチダーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アミラーゼ(AMY)	38502001	血液検査用アミラーゼキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アミラーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アミラーゼ(AMY)アイソザイム(P-AMYを含む)	38541001	血液検査用アミラーゼアイソザイムキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アミラーゼアイソザイム(P-AMYを含む)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		γ-グルタミルトランスペプチダーゼアイソザイム	B3001000	ガンマ-グルタミルトランスペプチダーゼアイソザイムキット	II	生体由來の試料を用いて、γ-グルタミルトランスペプチダーゼアイソザイムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		リバーゼ	38505000	リバーゼキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、リバーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		トリプシン	30272000	トリプシンキット	II	生体由來の試料を用いて、トリプシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		トリプシン類似酵素	43349000	歯周病原性細菌由来ペプチダーゼキット	II	生体由來の試料を用いて、歯周病原性細菌由來ペプチダーゼ(トリプシン類似酵素)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		キモトリプシン	38543000	キモトリプシンキット	II	生体由來の試料を用いて、キモトリプシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		トリプシンインヒビター(PSTI)	43350000	トリプシンインヒビターキット	II	生体由來の試料を用いて、トリプシンインヒビターの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		フォスフォリバーゼA2(PLA2)	43200000	フォスフォリバーゼA2キット	II	生体由來の試料を用いて、フォスフォリバーゼA2の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		5'-ヌクレオチダーゼ	38540000	5'-ヌクレオチダーゼキット	II	生体由來の試料を用いて、5'-ヌクレオチダーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		酸性 fosfaffäräze(ACP)アイソザイム(前立腺由来または酒石酸阻害型ACPを含む)	42864000	酸性 fosfaffäräzeアイソザイムキット	II	生体由來の試料を用いて、酸性 fosfaffäräzeアイソザイム(前立腺由来または酒石酸阻害型ACPを含む)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		グルタミン酸脱水素酵素(GLDH)	38544000	グルタミン酸脱水素酵素キット	II	生体由來の試料を用いて、グルタミン酸脱水素酵素の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		イソクエン酸脱水素酵素(ICDH)	33269000	イソクエン酸脱水素酵素キット	II	生体由来の試料を用いて、イソクエン酸脱水素酵素の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		オルニチンカルバミールトランスフェラーゼ(OCT)	44317000	オルニチンカルバミールトランスフェラーゼキット	II	生体由来の試料を用いて、オルニチンカルバミールトランスフェラーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		$\alpha$ -ヒドロキシ酪酸脱水素酵素(HBD) オキシン酪酸脱水素酵素	38545000	アルファーヒドロキシ酪酸脱水素酵素キット	II	生体由来の試料を用いて、アルファーヒドロキシ酪酸脱水素酵素の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		リゾチーム	38547000	リゾチームキット	II	生体由来の試料を用いて、リゾチームの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ビルビン酸キナーゼ(PK)	44421000	ビルビン酸キナーゼキット	II	生体由来の試料を用いて、ビルビン酸キナーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ブドウ糖-6-リン酸脱水素酵素(G-6-PDH)	33638000	グルコース-6-リン酸脱水素酵素キット	II	生体由来の試料を用いて、グルコース-6-リン酸脱水素酵素の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		フォスフォヘキソースイソメラーゼ(Phi)	38539000	フォスフォヘキソースイソメラーゼキット	II	生体由来の試料を用いて、フォスフォヘキソースイソメラーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		2-5A合成酵素	42890000	2-5A合成酵素キット	II	生体由来の試料を用いて、2-5A合成酵素の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		プロリルヒドロキシラーゼ(PH)	44229000	プロリルヒドロキシラーゼキット	II	生体由来の試料を用いて、プロリルヒドロキシラーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		スーパーオキサイドディスマター(OD)	43379000	スーパーオキサイドディスマターゼキット	II	生体由来の試料を用いて、スーパーオキサイドディスマターの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アンジオテンシンⅠ転換酵素(ACE)	38542000	アンジオテンシンⅠ転換酵素キット	II	生体由来の試料を用いて、アンジオテンシンⅠ転換酵素の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		N-アセチルβ-D-グルコサミニダーゼ(NAG)	38549000	N-アセチル-β-D-グルコサミニダーゼキット	II	生体由来の試料を用いて、N-アセチル-β-D-グルコサミニダーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ	33647000	ガラクトース-1-リン酸キット	II	生体由来の試料を用いて、ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		シスタチンC	83002000	シスタチンCキット	II	生体由来の試料を用いて、シスタチンCの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
生化学的検査用試薬	低分子窒素化合物測定用試薬	クレアチニン(CR)	43378001	血液検査用クレアチニンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、クレアチニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		クレアチニン(CRE)	30161001	血液検査用クレアチニンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、クレアチニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		尿酸(UA)	30183001	血液検査用尿酸キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、尿酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		尿素窒素(UN)	30158001	血液検査用尿素窒素キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、尿素窒素の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アンモニア(NH <sub>3</sub> )	30185001	血液検査用アンモニアキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アンモニアの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		残余窒素(NPN)	44178000	残余窒素キット	II	生体由来の試料を用いて、残余窒素の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アミノ酸分画	44174000	アミノ酸分画キット	II	生体由来の試料を用いて、アミノ酸分画の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ポリアミン	44179000	ポリアミンキット	II	生体由来の試料を用いて、ポリアミンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		メチオニン	44180000	メチオニンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、メチオニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		総分岐鎖アミノ酸	44176000	総分岐鎖アミノ酸キット	II	生体由来の試料を用いて、総分岐鎖アミノ酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		フェニルアラニン	44181000	フェニルアラニンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、フェニルアラニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		p-アミノ馬尿酸(RPF)	44177000	p-アミノ馬尿酸キット	II	生体由来の試料を用いて、p-アミノ馬尿酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		p-アミノ安息香酸(PABA)	43199000	p-アミノ安息香酸キット	II	生体由来の試料を用いて、p-アミノ安息香酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アミノ酸	83003001	血液検査用アミノ酸キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アミノ酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ロイシン	83004000	ロイシンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ロイシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒスチジン	83005000	ヒスチジンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ヒスチジンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		チロシン	83006000	チロシンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、チロシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		総分岐鎖アミノ酸／チロシンモル比(BTR)	83007000	総分岐鎖アミノ酸／チロシンモル比キット	II	生体由来の試料を用いて、総分岐鎖アミノ酸／チロシンモル比の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

## 生化学的検査用試薬(2)

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
糖質および関連物質測定用試薬	グルコース(GLU)	グルコース(GLU)	30167001	血液検査用グルコースキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、グルコースの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		グルコース(GLU)	30221003	自己検査用グルコースキット	III	生体由来の試料を用いて、患者自らがグルコースの測定または検出を目的としたキット。主に糖尿病機能障害及び異常を伴う各種疾患(糖尿病)の経過観察等に使用される。
	ガラクトース	ガラクトース	30166000	ガラクトースキット	II	生体由来の試料を用いて、ガラクトースの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	グリコヘモグロビンA <sub>1</sub> (Hb A <sub>1</sub> )	グリコヘモグロビンA <sub>1</sub> キット	43198000		II	生体由来の試料を用いて、グリコヘモグロビンA <sub>1</sub> の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	グリコヘモグロビンA <sub>1c</sub> (Hb A <sub>1c</sub> )	グリコヘモグロビンA <sub>1c</sub> キット	30168000		I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、グリコヘモグロビンA <sub>1c</sub> の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	フルクトサミン	フルクトサミンキット	30164000		II	生体由来の試料を用いて、フルクトサミンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	グリコアルブミン	グリコアルブミンキット	44153000		II	生体由来の試料を用いて、グリコアルブミンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	ムコ蛋白	ムコ蛋白キット	44154000		II	生体由来の試料を用いて、ムコ蛋白の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	ヒアルロン酸	ヒアルロン酸キット	43294000		II	生体由来の試料を用いて、ヒアルロン酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	1, 5アンヒドログルシトール(1, 5AG)	1, 5アンヒドログルシトールキット	43010000		II	生体由来の試料を用いて、1, 5アンヒドログルシトールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	シアル酸(SIA)	シアル酸キット	34225000		II	生体由来の試料を用いて、シアル酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	D-アラビニトール	D-アラビニトールキット	44342000		III	生体由来の試料を用いて、D-アラビニトールの測定または検出を目的としたキット。主に、深在性カンジダ感染の診断補助等に使用される。
	ソルビトール	ソルビトールキット	44343000		II	生体由来の試料を用いて、ソルビトールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	ペントシジン	ペントシジンキット	83008000		II	生体由来の試料を用いて、ペントシジンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
有機酸測定用試薬	乳酸	30171000	乳酸キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、乳酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	ピルビン酸	30178000	ピルビン酸キット	II	生体由来の試料を用いて、ピルビン酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	3-ヒドロキシ酪酸(β-ヒドロキシ酪酸)	33256012	3-ヒドロキシ酪酸キット	II	生体由来の試料を用いて、3-ヒドロキシ酪酸(β-ヒドロキシ酪酸)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	3-ヒドロキシ酪酸(β-ヒドロキシ酪酸)	44562003	自己検査用3-ヒドロキシ酪酸キット	III	生体由来の試料を用いて、患者自らが3-ヒドロキシ酪酸(β-ヒドロキシ酪酸)の測定または検出を目的としたキット。主に糖代謝機能障害及び異常を伴う各種疾患(糖尿病他)の経過観察等に使用される。	
	2,3-ジ fosfo グリセリン酸	44228000	2,3-ジ fosfo グリセリン酸キット	II	生体由来の試料を用いて、2,3-ジ fosfo グリセリン酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
脂質および関連物質測定用試薬	総脂質	30179000	総脂質キット	II	生体由来の試料を用いて、総脂質の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	トリグリセライド(TG)	30182000	トリグリセライドキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、トリグリセライドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	トリグリセライド分画	83009000	トリグリセライド分画キット	II	生体由来の試料を用いて、トリグリセライド分画の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	リン脂質(PL)	30176000	リン脂質キット	II	生体由来の試料を用いて、リン脂質の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	遊離脂肪酸(NEFA)	30174000	非エステル結合型脂肪酸キット	II	生体由来の試料を用いて、遊離脂肪酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	コレステロール(T-CHO)	30159000	コレステロールキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、コレステロールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	コレステロール分画	83010000	コレステロール分画キット	II	生体由来の試料を用いて、コレステロール分画の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	遊離型コレステロール(F-C HO)	44653000	遊離型コレステロールキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、遊離型コレステロールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	HDL-コレステロール(HDL-C)	30169000	HDL-コレステロールキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、HDL-コレステロールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	LDL-コレステロール(LDL-C)	30173000	LDL-コレステロールキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、LDL-コレステロールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	レムナント様リボ蛋白コレステロール	44169000	レムナント様リボ蛋白コレステロールキット	II	生体由来の試料を用いて、レムナント様リボ蛋白コレステロールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	過酸化脂質	42998000	過酸化脂質キット	II	生体由来の試料を用いて、過酸化脂質の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		胆汁酸(TBA)	30156000	胆汁酸キット	II	生体由来の試料を用いて、胆汁酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		$\beta$ -リポ蛋白( $\beta$ -LP)	44378000	ベーターリポ蛋白キット	II	生体由来の試料を用いて、 $\beta$ -リポ蛋白の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		リポ蛋白分画	44170000	リポ蛋白分画キット	II	生体由来の試料を用いて、リポ蛋白分画の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		リポ蛋白X	44375000	リポ蛋白Xキット	II	生体由来の試料を用いて、リポ蛋白Xの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		リポ蛋白-a [LP(a)]	41419000	リポ蛋白(a)キット	II	生体由来の試料を用いて、リポ蛋白-aの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		リポ蛋白リバーゼ(LPL)	44352000	リポ蛋白リバーゼキット	II	生体由来の試料を用いて、リポ蛋白リバーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ(LCAT)	43296000	レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼキット	II	生体由来の試料を用いて、レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アポ蛋白A-I	30256000	アポリポ蛋白A-Iキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アポ蛋白A-Iの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アポ蛋白A-II	30257000	アポリポ蛋白A-IIキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アポ蛋白A-IIの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アポ蛋白B	30258000	アポリポ蛋白Bキット	II	生体由来の試料を用いて、アポ蛋白Bの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アポ蛋白C-II	44392000	アポリポ蛋白C-IIキット	II	生体由来の試料を用いて、アポ蛋白C-IIの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アポ蛋白C-III	44391000	アポリポ蛋白C-IIIキット	II	生体由来の試料を用いて、アポ蛋白C-IIIの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アポ蛋白E	42978000	アポリポ蛋白Eキット	II	生体由来の試料を用いて、アポ蛋白Eの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		コレステリルエステル輸送蛋白(CETP)	42993000	コレステリルエステル輸送蛋白キット	II	生体由来の試料を用いて、コレステリルエステル輸送蛋白の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

生化学的検査用試薬(3)

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
生化学的検査用試薬	ビタミンおよび関連物質測定用試薬	ビタミンB <sub>12</sub>	30384000	ビタミンB <sub>12</sub> キット	II	生体由来の試料を用いて、ビタミンB <sub>12</sub> の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		葉酸	30378000	葉酸キット	II	生体由来の試料を用いて、葉酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ビタミンD <sub>1</sub> ,25-ジヒドロビタミンD <sub>3</sub>	30349000	1,25-ジヒドロキシビタミンD <sub>3</sub> キット	II	生体由来の試料を用いて、ビタミンD <sub>1</sub> ,25-ジヒドロビタミンD <sub>3</sub> の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
電解質・無機質測定用試薬	ナトリウム(Na)	30193000	ナトリウムキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ナトリウムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	カリウム(K)	30192000	カリウムキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、カリウムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	クロール(Cl)	30188000	クロールキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、クロールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	マグネシウム(Mg)	30190001	血液検査用マグネシウムキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、マグネシウムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	カルシウム(Ca)	30187001	血液検査用カルシウムキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、カルシウムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	無機リン(IP)	30191001	血液検査用リン／無機リンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、リンまたは無機リンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	炭酸(CO <sub>2</sub> )	30186000	重炭酸塩キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、炭酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	アルミニウム(Al)	42818000	アルミニウムキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アルミニウムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	カドミウム(Cd)	43273000	カドミウムキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、カドミウムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	クロム(Or)	44558000	クロムキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、クロムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	モリブデン(Mo)	43263000	モリブデンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、モリブデンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	鉛(Pb)	31636000	鉛キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、鉛の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	

## 生化学的検査用試薬(3)

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		セレン(Se)	42876000	セレンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、セレンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		コバルト(Co)	42930000	コバルトキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、コバルトの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		マンガン(Mn)	43275000	マンガンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、マンガンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		リチウム(Li)	30189000	リチウムキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、リチウムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	生体微量元素測定用試薬	鉄(Fe)	30379000	鉄キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、鉄の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		総鉄結合能(TIBC)	30380000	鉄結合能キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、鉄結合能の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		不飽和鉄結合能(UIBC)	44236000	不飽和鉄結合能キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、不飽和鉄結合能の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		銅(Cu)	30160000	銅キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、銅の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		亜鉛(Zn)	30184000	亜鉛キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、亜鉛の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	生体色素関連物質測定用試薬	ビリルビン(総ビリルビン)	30157001	血液検査用総ビリルビンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ビリルビンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		直接ビリルビン	30157002	直接ビリルビンキット	II	生体由来の試料を用いて、直接ビリルビンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抱合ビリルビン	43274000	抱合ビリルビンキット	II	生体由来の試料を用いて、抱合ビリルビンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	薬物測定用試薬	アセトアミノフェン	30437000	アセトアミノフェンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アセトアミノフェンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		遊離カルバマゼピン	30397000	遊離カルバマゼピンキット	II	生体由来の試料を用いて、遊離カルバマゼピンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		カルバマゼピン	30395000	カルバマゼピンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、カルバマゼピンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		エトサクシミド	30396000	エトサクシミドキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、エトサクシミドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		フェノバルビタール	30401000	フェノバルビタールキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、フェノバルビタールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		ブリミドン	30403000	ブリミドンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ブリミドンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		遊離フェニトイソ	30398000	遊離フェニトイソキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、遊離フェニトイソの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		フェニトイソ	30402000	フェニトイソキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、フェニトイソの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		遊離バルプロ酸	30400000	遊離バルプロ酸キット	II	生体由来の試料を用いて、遊離バルプロ酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		バルプロ酸	30404000	バルプロ酸キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、バルプロ酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		ジギトキシン	30387000	ジギトキシンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ジギトキシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		ジゴキシン	30386000	ジゴキシンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ジゴキシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		ジソビラミド	30388000	ジソビラミドキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ジソビラミドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		リドカイン	30390000	リドカインキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、リドカインの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		N-アセチルプロカインアミド	30391000	N-アセチルプロカインアミドキット	II	生体由来の試料を用いて、N-アセチルプロカインアミドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		プロカインアミド	30392000	プロカインアミドキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、プロカインアミドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		キニジン	30394000	キニジンキット	II	生体由来の試料を用いて、キニジンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		テオフィリン	30417000	テオフィリンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、テオフィリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。

生化学的検査用試薬(3)

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		サリチル酸	30449000	サリチル酸キット	II	生体由来の試料を用いて、サリチル酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		ヘパリン	30564000	ヘパリンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ヘパリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		アミカシン	30405000	アミカシンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アミカシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		トプラマイシン	30413000	トプラマイシンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、トプラマイシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		ゲンタマイシン	30408000	ゲンタマイシンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ゲンタマイシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		ジベカシン	30407000	ジベカシンキット	II	生体由来の試料を用いて、ジベカシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		ネチルマイシン	30410000	ネチルマイシンキット	II	生体由来の試料を用いて、ネチルマイシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		メトレキサート	30418001	血液検査用メトレキサートキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、メトレキサートの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		メトレキサート	30418002	メトレキサートキット	II	生体由来の試料を用いて、メトレキサートの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		エタノール	38524000	エタノールキット	II	生体由来の試料を用いて、エタノールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		プロムペリドール	42931000	プロムペリドールキット	II	生体由来の試料を用いて、プロムペリドールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		ゾニサミド	42928000	ゾニサミドキット	II	生体由来の試料を用いて、ゾニサミドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		ハロペリドール	42921000	ハロペリドールキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ハロペリドールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		アプリンジン	42925000	アプリンジンキット	II	生体由来の試料を用いて、アプリンジンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		アルベカシン	42929000	アルベカシンキット	II	生体由来の試料を用いて、アルベカシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		イセバマイシン	42920000	イセバマイシンキット	II	生体由来の試料を用いて、イセバマイシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		シクロスボリン	30419000	シクロスボリンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、シクロスボリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		タクロリムス	30421000	タクロリムスキット	II	生体由來の試料を用いて、タクロリムスの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		パンコマイシン	30414000	パンコマイシンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、パンコマイシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		三環系抗うつ剤(TCA)	30451000	三環系抗うつ剤キット	II	生体由來の試料を用いて、三環系抗うつ剤の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		テイコプラニン	30415000	テイコプラニンキット	II	生体由來の試料を用いて、テイコプラニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		モルヒネ	83011000	モルヒネキット	II	生体由來の試料を用いて、モルヒネの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
		メキシレチン	83012000	メキシレテンキット	II	生体由來の試料を用いて、メキシレテンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
免疫学的検査用試薬	免疫グロブリン測定用試薬	ヒト免疫グロブリンG(IgG)	30232001	血液検査用免疫グロブリンGキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ヒト免疫グロブリンGの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		特異的免疫グロブリンG	84001000	免疫グロブリンG単一試験・単一結果用の多種抗原キット	II	生体由来の試料を用いて、特異的免疫グロブリンGの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		ヒト免疫グロブリンA(IgA)	30228001	血液検査用免疫グロブリンAキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ヒト免疫グロブリンAの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		分泌型免疫グロブリン(s-IgA)	30228012	分泌型免疫グロブリンAキット	II	生体由来の試料を用いて、分泌型免疫グロブリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		ヒト免疫グロブリンM(IgM)	30234001	血液検査用免疫グロブリンMキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ヒト免疫グロブリンMの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		ヒト免疫グロブリンD(IgD)	30230000	免疫グロブリンDキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ヒト免疫グロブリンDの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		ヒト免疫グロブリンE(IgE) 非特異的免疫グロブリンE(IgE)	30275000	免疫グロブリンEキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ヒト免疫グロブリンEまたは非特異的免疫グロブリンEの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		アレルゲン特異IgE 特異的免疫グロブリンE(IgE) 抗原特異IgE抗体 抗吸入性アレルゲンIgE抗体	30277000	免疫グロブリンE単一試験・単一結果用の多種抗原キット	II	生体由来の試料を用いて、免疫グロブリンEの単一試験・単一結果の多種抗原の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		アレルゲン特異IgE 特異的免疫グロブリンE(IgE) 抗原特異IgE抗体 抗吸入性アレルゲンIgE抗体	30278000	免疫グロブリンE単一試験・複数結果用の多種抗原キット	II	生体由来の試料を用いて、免疫グロブリンEの単一試験・複数結果の多種抗原の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		免疫グロブリンL鎖カッパ型 免疫グロブリンL鎖λ型(L鎖(λ))	30236000	免疫グロブリンカッパ/ラムダ(L鎖(λ))キット	II	生体由来の試料を用いて、免疫グロブリンカッパ/ラムダ(κとλ)鎖の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		IgGサブクラス	84002000	免疫グロブリンGサブクラスキット	II	生体由来の試料を用いて、免疫グロブリンGサブクラスの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		免疫グロブリン多項目(IgG、IgA、IgM、L鎖カッパ型、L鎖ラムダ型等)	84021000	多項目免疫グロブリンキット	II	生体由来の試料を用いて、免疫グロブリン多項目(IgG、IgA、IgM、L鎖カッパ型、L鎖ラムダ型等)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		補体および関連物質測定用試薬	43254000	血清補体値(CH <sub>50</sub> )キット	II	生体由来の試料を用いて、血清補体値CH <sub>50</sub> の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		補体第3成分(C <sub>3</sub> ) 補体蛋白(C3) 補体C3	30241001	補体成分C3キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、補体成分C3の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		補体成分C <sub>3c</sub>	30241002	補体成分C3cキット	II	生体由来の試料を用いて、補体成分C3cの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		補体第4成分(C <sub>4</sub> ) 補体蛋白(C4) 補体C4	30243000	補体成分C4キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、補体成分C4の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		C1-インアクチベーター C1-インアクチベーター活性	30240000	補体成分C1不活性化因子キット	II	生体由来の試料を用いて、補体成分C1不活性化因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		C3プロアクチベーター	43815000	C3プロアクチベーターキット	II	生体由来の試料を用いて、C3プロアクチベーターの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		補体制御因子(精子運動性)	84003000	補体制御因子キット	II	生体由来の試料を用いて、補体制御因子(精子運動性)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
血漿蛋白測定用試薬		ブレアルブミン	30251000	ブレアルブミン／トランスサイレチンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ブレアルブミン／トランスサイレチンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		$\alpha_1$ -マイクログロブリン( $\alpha_1\text{-m}$ )	30270000	アルファ1-マイクログロブリンキット	II	生体由来の試料を用いて、アルファ1-マイクログロブリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		$\alpha_1$ -アンチトリプシン	30268001	血液検査用アルファ1-アンチトリプシンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アルファ1-アンチトリプシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		$\alpha_1$ -酸性糖蛋白( $\alpha_1\text{-AGP}$ )	36010000	アルファ1-酸性糖蛋白キット	II	生体由来の試料を用いて、アルファ1-酸性糖蛋白の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		レチノール結合蛋白(RBP)	30252000	レチノール結合蛋白キット	II	生体由来の試料を用いて、レチノール結合蛋白の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		$\alpha_2$ -マクログロブリン	30269000	アルファ2-マクログロブリンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アルファ2-マクログロブリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ハプトグロビン(Hp)	30248000	ハプトグロビンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ハプトグロビンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		セルロプラスミン(Cp)	30247000	セルロプラスミンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、セルロプラスミンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヘモベキシン(Hx)	30249000	ヘモベキシンキット	II	生体由来の試料を用いて、ヘモベキシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		トランسفエリン(Tf)	30253001	血液検査用トランسفエリンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、トランسفエリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		$\beta_2$ -マイクログロブリン( $\beta_2\text{-m}$ ) $\beta_2$ -マイクログロブリン(B-MG) $\beta_2$ -ミクログロブリン( $\beta_2\text{-m}$ ) $\beta_2\text{-MG}$	30296001	血液検査用ベータ2-マイクログロブリンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ベータ2-マイクログロブリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		C反応性蛋白(CRP)	30499000	C反応性蛋白キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、C反応性蛋白の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		APRスコア	42986000	APRスコアキット	II	生体由来の試料を用いて、APRスコアの測定を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白(H-FABP)	42860000	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白キット	II	生体由来の試料を用いて、ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ミオグロビン(Mb)	30264000	ミオグロビンキット	II	生体由来の試料を用いて、ミオグロビンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		心筋トロポニンI(cTnI) トロポニンI(TnT) 心筋トロポニンT	30266000	トロポニンキット	II	生体由来の試料を用いて、トロポニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		心室筋ミオシン軽鎖I	30265000	ミオシン軽鎖キット	II	生体由来の試料を用いて、心室筋ミオシン軽鎖Iの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		フェリチン(FRN)	30377000	フェリチンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、フェリチンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		フィプロネクチン 癌胎兒性フィプロネクチン	30271000	フィプロネクチンキット	II	生体由來の試料を用いて、フィプロネクチンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		コンドロカルシン	43224000	コンドロカルシンキット	II	生体由來の試料を用いて、コンドロカルシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		プロコラーゲンⅢペプチド(P ⅢP)	44444000	プロコラーゲンⅢペプチドキット	II	生体由來の試料を用いて、プロコラーゲンⅢペプチドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アミロイドA蛋白(SAA)	44442000	アミロイドA蛋白キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アミロイドA蛋白の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		IV型コラーゲン	43373000	IV型コラーゲンキット	II	生体由來の試料を用いて、IV型コラーゲンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		IV型コラーゲン・7S	44293000	IV型コラーゲン・7Sキット	II	生体由來の試料を用いて、IV型コラーゲン・7Sの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		マトリックスメタロプロテイ ナーゼ-3(MMP-3)	44647000	マトリックスメタロプロティナーゼ-3キット	II	生体由來の試料を用いて、マトリックスメタロプロティナーゼ-3の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒスタミン遊離試験 アレルゲン刺激により血球 から遊離されるヒスタミン	44211000	ヒスタミン遊離試験キット	II	生体由來の試料を用いて、ヒスタミン遊離試験(アレルゲン刺激により血球から遊離されるヒスタミン)を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		肺サーファクタントアボ蛋白 -A(SP-A)	44441000	肺サーファクタントアボ蛋白-Aキット	II	生体由來の試料を用いて、肺サーファクタントアボ蛋白-Aの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		サーファクタントプロテインD (SP-D)	43194000	サーファクタント蛋白Dキット	II	生体由來の試料を用いて、サーファクタントプロテインDの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		シアル化糖鎖抗原KL-6	43462000	シアル化糖鎖抗原KL-6キット	II	生体由來の試料を用いて、シアル化糖鎖抗原KL-6の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		顆粒球エラスターーゼ	44398000	顆粒球エラスターーゼキット	II	生体由來の試料を用いて、顆粒球エラスターーゼの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		$\beta$ クロスラップス	44155000	ベータクロスラップスキット	II	生体由來の試料を用いて、 $\beta$ クロスラップスの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		トリプソノーゲンアクチベー ションペプチド	84026000	トリプソノーゲンアクチベーションペプチド キット	III	生体由來の試料を用いて、トリプソノーゲンアクチベーションペプチドの測定または検出を目的としたキット。トリプソノーゲンアクチベーションペプチド測定または検出による疾病(膀胱炎等)の診断等に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的な名称	分類	定義
腫瘍関連抗原測定用試薬		癌胎児性抗原(CEA)	30288000	癌胎児性抗原キット	III	生体由來の試料を用いて、癌胎児性抗原(CEA)の測定または検出を目的としたキット。主に、癌胎児性抗原(CEA)測定または検出による悪性腫瘍の診断等に使用される。
		$\alpha$ -フェトプロテイン(AFP)	30295000	アルファーフェトプロテインキット	III	生体由來の試料を用いて、 $\alpha$ -フェトプロテイン(AFP)の測定または検出を目的としたキット。主に、 $\alpha$ -フェトプロテイン(AFP)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。また、臨分泌液中 $\alpha$ -フェトプロテイン(AFP)は、破水の診断補助等に使用されることもある。
		AFPのレクチン反応性による分画比(AFP-L3)	43480000	アルファーフェトプロテインのレクチン反応性による分画比キット	III	生体由來の試料を用いて、AFPのレクチン反応性による分画比(AFP-L3)の測定を目的としたキット。主に、 AFPのレクチン反応性による分画比(AFP-L3)測定による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		塩基性胎児蛋白(BFP) 塩基性フェトプロテイン(BFP)	44440000	塩基性胎児蛋白キット	III	生体由來の試料を用いて、塩基性胎児蛋白(BFP)の測定または検出を目的としたキット。主に、塩基性胎児蛋白(BFP)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		CA125 卵巢癌関連抗原CA125 卵巢癌由来抗原CA125 癌関連抗原CA125(CA125)	30283000	癌抗原125キット	III	生体由來の試料を用いて、癌抗原125(CA-125)の測定または検出を目的としたキット。主に、癌抗原125(CA-125)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。また、子宮内膜症他の診断補助等にも使用される。
		CA602	43034000	癌抗原602キット	III	生体由來の試料を用いて、CA602の測定または検出を目的としたキット。主に、CA602測定または検出による悪性腫瘍の診断等に使用される。また、子宮内膜症他の診断補助等にも使用される。
		肺腺癌由来抗原130 (CA130)	43150000	肺腺癌由来抗原130キット	III	生体由來の試料を用いて、肺腺癌由来抗原130(CA130)の測定または検出を目的としたキット。主に、肺腺癌由来抗原130(CA130)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。また、子宮内膜症他の診断補助等にも使用される。
		CA15-3 癌関連抗原CA15-3 ヒト乳癌由来抗原(CA15-3)	30279000	癌抗原15-3キット	III	生体由來の試料を用いて、癌抗原15-3(CA15-3)の測定または検出を目的としたキット。主に、癌抗原15-3(CA15-3)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		乳癌抗原(BCA225)	43625000	乳癌抗原・BCA225キット	III	生体由來の試料を用いて、乳癌抗原(BCA225)の測定または検出を目的としたキット。主に、乳癌抗原(BCA225)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		CA19-9 糖鎖抗原CA19-9 ヒト大腸癌由来糖鎖抗原(CA19-9) 癌関連抗原CA19-9	30280000	癌抗原19-9キット	III	生体由來の試料を用いて、癌抗原19-9(CA19-9)の測定または検出を目的としたキット。主に、癌抗原19-9(CA19-9)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		癌抗原50(CA50)	30281000	癌抗原50キット	III	生体由來の試料を用いて、癌抗原50(CA50)の測定または検出を目的としたキット。主に、癌抗原50(CA50)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		癌抗原CA72-4(CA72-4)	30282000	癌抗原72-4キット	III	生体由來の試料を用いて、癌抗原72-4(CA72-4)の測定または検出を目的としたキット。主に、癌抗原72-4(CA72-4)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		シアリルTn抗原(STN)	43306000	シアリルTn抗原キット	III	生体由來の試料を用いて、シアリルTn抗原(STN)の測定または検出を目的としたキット。主に、シアリルTn抗原(STN)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		ヒト癌関連糖鎖抗原(KMO1)	43309000	ヒト癌関連糖鎖抗原・KMO1キット	III	生体由來の試料を用いて、ヒト癌関連糖鎖抗原(KMO1)の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒト癌関連糖鎖抗原(KMO1)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的の名称	分類	定義
		DUPAN-2抗原	43308000	DUPAN-2抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、DUPAN-2抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、DUPAN-2抗原測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		シアリルLe <sup>x</sup> -i抗原(SLX)	43824000	シアリルLe <sup>x</sup> -i抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、シアリルLe <sup>x</sup> -i抗原(SLX)の測定または検出を目的としたキット。主に、シアリルLe <sup>x</sup> -i抗原(SLX)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		NCC-ST-439抗原	43307000	NCC-ST-439抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、NCC-ST-439抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、NCC-ST-439抗原測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		SPan-1抗原	43823000	SPan-1抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、SPan-1抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、SPan-1抗原測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		扁平上皮癌関連抗原(SCG抗原)	30291000	扁平上皮癌抗原・SCGキット	III	生体由来の試料を用いて、扁平上皮癌関連抗原(SCG抗原)の測定または検出を目的としたキット。主に、扁平上皮癌関連抗原(SCG抗原)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		γ-セミノプロテイン(γ-Sm)	43428000	ガンマーセミノプロテインキット	III	生体由来の試料を用いて、γ-セミノプロテインの測定または検出を目的としたキット。主に、γ-セミノプロテイン測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		組織ポリペプチド抗原(TPA) 組織ポリペプチド抗原(TPA)	30292000	組織ポリペプチド抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、組織ポリペプチド抗原(TPA)の測定または検出を目的としたキット。主に、組織ポリペプチド抗原(TPA)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		免疫抑制酸性蛋白(IAP)	36010000	免疫抑制酸性蛋白キット	III	生体由来の試料を用いて、免疫抑制酸性蛋白(IAP)の測定または検出を目的としたキット。主に、免疫抑制酸性蛋白(IAP)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。また、炎症性疾患または自己免疫性疾患他の診断補助等にも使用される。
		前立腺酸性フォスファターゼ(PAP)	34226000	前立腺酸性フォスファターゼキット	III	生体由来の試料を用いて、前立腺酸性フォスファターゼ(PAP)の測定または検出を目的としたキット。主に、前立腺酸性フォスファターゼ(PAP)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		前立腺特異抗原(PA) 前立腺特異抗原(PSA)	37286000	前立腺特異抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、前立腺特異抗原(PSA)の測定または検出を目的としたキット。主に、前立腺特異抗原(PSA)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。また、遊離型前立腺特異抗原(フリーPSA)と併せて、F/T比(フリーPSA/トータルPSA)を測定する場合もある。
		遊離型前立腺特異抗原(フリーPSA)	37287000	遊離型前立腺特異抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、遊離型前立腺特異抗原(フリーPSA)の測定または検出を目的としたキット。主に、遊離型前立腺特異抗原(フリーPSA)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。また、前立腺特異抗原(PSA)及び前立腺特異抗原(PSA)と併せて、F/T比(フリーPSA/トータルPSA)を測定する場合もある。
		前立腺特異抗原・α <sub>1</sub> -アンチキモトリブシン複合体(PSA-ACT)	43145000	前立腺特異抗原・アルファ1-アンチキモトリブシン複合体キット	III	生体由来の試料を用いて、前立腺特異抗原・α <sub>1</sub> -アンチキモトリブシン複合体(PSA-ACT)の測定または検出を目的としたキット。主に、前立腺特異抗原・α <sub>1</sub> -アンチキモトリブシン複合体(PSA-ACT)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		神経特異エノラーゼ(NSE)	30301000	神経特異性エノラーゼキット	III	生体由来の試料を用いて、神経特異エノラーゼ(NSE)の測定または検出を目的としたキット。主に、神経特異エノラーゼ(NSE)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		癌関連ガラクトース転移酵素(GAT)	43195000	癌関連ガラクトース転移酵素・GATキット	III	生体由来の試料を用いて、癌関連ガラクトース転移酵素(GAT)の測定または検出を目的としたキット。主に、癌関連ガラクトース転移酵素(GAT)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		妊娠特異糖蛋白1(SP1)	44325000	妊娠特異糖蛋白1キット	III	生体由来の試料を用いて、妊娠特異糖蛋白1(SP1)の測定または検出を目的としたキット。主に、妊娠特異糖蛋白1(SP1)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。また、妊娠の早期診断または切迫流産の予後の管理に使用されることもある。
		PIVKA-II(異常プロトロンビン)	44379003	PIVKA-IIキット	III	生体由来の試料を用いて、PIVKA-II(異常プロトロンビン)の測定または検出を目的としたキット。主に、PIVKA-II(異常プロトロンビン)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		サイトケラチン19フラグメント(シフラ)	30287000	サイトケラチン19フラグメントキット	III	生体由来の試料を用いて、サイトケラチン19フラグメント(シフラ)の測定または検出を目的としたキット。主に、サイトケラチン19フラグメント(シフラ)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		ガストリン放出ペプチド前駆体[ProGRP(31-98)]	44438000	ガストリン放出ペプチド前駆体キット	III	生体由来の試料を用いて、ガストリン放出ペプチド前駆体[ProGRP(31-98)]の測定または検出を目的としたキット。主に、ガストリン放出ペプチド前駆体[ProGRP(31-98)]測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		CA54/61	43196000	癌抗原54／61キット	III	生体由来の試料を用いて、癌抗原54／61(CA54/61)の測定または検出を目的としたキット。主に、癌抗原54／61(CA54/61)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		エラスターーゼ I	43237000	エラスターーゼ I キット	III	生体中の試料を用いてエラスターーゼ I の測定または検出を目的としたキット。主に、エラスターーゼ I 測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		ErbB-2(c-erbB遺伝子産物) HER2蛋白(c-erbB遺伝子産物)	43270000	ErbB-2キット	III	生体由来の試料を用いて、ErbB-2(c-erbB遺伝子産物)等の測定または検出を目的としたキット。主に、ErbB-2(c-erbB遺伝子産物)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		シアリルLe <sup>x</sup> 抗原(CSLEX)	42825000	シアリルLe <sup>x</sup> 抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、シアリルLe <sup>x</sup> 抗原(CSLEX)の測定または検出を目的としたキット。主に、シアリルLe <sup>x</sup> 抗原(CSLEX)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		核マトリックス蛋白22(NMP22)	43197000	核マトリックス蛋白22キット	III	生体由来の試料を用いて、核マトリックス蛋白22(NMP22)の測定または検出を目的としたキット。主に、核マトリックス蛋白22(NMP22)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		I型プロコラーゲン-C-プロペプチド(PICP)	42822000	I型プロコラーゲン-C-プロペプチドキット	III	生体由来の試料を用いて、I型プロコラーゲン-C-プロペプチド(PICP)の測定または検出を目的としたキット。主に、I型プロコラーゲン-C-プロペプチド(PICP)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		I型コラーゲン-C-テロペプチド(ICTP)	42941000	I型コラーゲン-C-テロペプチドキット	III	生体由来の試料を用いて、I型コラーゲン-C-テロペプチド(ICTP)の測定または検出を目的としたキット。主に、I型コラーゲン-C-テロペプチド(ICTP)は、測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		I型コラーゲン架橋N-テロペプチド(NT <sub>X</sub> )	43299000	I型コラーゲン架橋N-テロペプチドキット	III	生体由来の試料を用いて、I型コラーゲン架橋N-テロペプチド(NT <sub>X</sub> )の測定または検出を目的としたキット。主に、I型コラーゲン架橋N-テロペプチド(NT <sub>X</sub> )測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。また、I型コラーゲン架橋N-テロペプチド(NT <sub>X</sub> )は原発性副甲状腺機能亢進症における骨吸収の指標及び(手術)効果の判定に使用される他、骨粗鬆症の薬剤治療方針の選択に使用されることもある。
		肺癌胎児性抗原(POA)	44433000	肺癌胎児性抗原・POAキット	III	生体由来の試料を用いて、肺癌胎児性抗原(POA)の測定または検出を目的としたキット。主に、肺癌胎児性抗原(POA)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		膀胱組織抗原(BTA)	30510000	膀胱組織抗原・BTAキット	III	生体由来の試料を用いて、膀胱組織抗原(BTA)の測定または検出を目的としたキット。主に、膀胱組織抗原(BTA)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		エストロジエンレセプター(ER) エストロジエン受容体(ER)	30293000	エストロジエンレセプターキット	III	生体由来の試料を用いて、エストロジエンレセプターの測定または検出を目的としたキット。主に、エストロジエンレセプター測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的の名称	分類	定義
		プロゲステロンレセプター(P)	30294000	プロゲステロンレセプターキット	III	生体由來の試料を用いて、プロゲステロンレセプターの測定または検出を目的としたキット。主に、プロゲステロンレセプター測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		糞便潜血	38217000	便潜血キット	III	生体由來の試料を用いて、便潜血の測定または検出を目的としたキット。主に、便潜血測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		尿中遊離型フコース	44432000	遊離型フコースキット	III	生体由來の試料を用いて、遊離型フコースの測定または検出を目的としたキット。主に、遊離型フコース測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		デオキシビリジノリン(DPD)	30348000	デオキシビリジノリンキット	III	生体由來の試料を用いて、デオキシビリジノリンの測定または検出を目的としたキット。主に、デオキシビリジノリン測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。また、デオキシビリジノリンは原発性副甲状腺機能亢進症における骨吸収の指標及び(手術)効果の判定に使用される他、骨粗鬆症の薬剤治療方針の選択に使用されることもある。
		Major bcr-abl mRNA	44431000	Major bcr-abl mRNAキット	III	生体由來の試料を用いて、Major bcr-abl mRNA(Major bcr-abl 核酸)の測定または検出を目的としたキット。主に、Major bcr-abl mRNA(Major bcr-abl 核酸)測定または検出による悪性腫瘍(慢性骨髓性白血病(CML))の診断補助等に使用される。
		LCAP(Lung cancer associated protein)	44430000	肺癌関連蛋白・LCAPキット	III	生体由來の試料を用いて、肺癌関連蛋白(LCAP)の測定または検出を目的としたキット。主に、肺癌関連蛋白(LCAP)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		デオキシチミジンキナーゼ(TK) (デオキシチミジンキナーゼ(TK)活性)	44254013	デオキシチミジンキナーゼキット	III	生体由來の試料を用いて、デオキシチミジンキナーゼの測定または検出を目的としたキット。主に、デオキシチミジンキナーゼ測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		HER-2遺伝子	84004000	HER-2遺伝子キット	III	生体由來の試料を用いて、HER-2遺伝子(c-erb遺伝子産物)の測定または検出を目的としたキット。主に、HER-2遺伝子(c-erb遺伝子産物)測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
		グルタチオン S-トランスフェラーゼ	84027000	グルタチオン S-トランスフェラーゼキット	III	生体由來の試料を用いて、グルタチオン S-トランスフェラーゼの測定または検出を目的としたキット。主に、グルタチオン S-トランスフェラーゼ測定または検出による悪性腫瘍の診断補助等に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的の名称	分類	定義
免疫学的検査用試薬	感染症(非ウイルス)関連検査用試薬	クラミジア抗原 クラミジア・トラコマティス抗原	30676000	クラミジア抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、クラミジア抗原(クラミジア・トラコマティス抗原)の測定または検出を目的としたキット。主に、クラミジア・トラコマティス感染の診断補助等に使用される。
		クラミジア・トラコマティスDNA クラミジア・トラコマティスリボソームRNA	30677000	クラミジア核酸キット	III	生体由来の試料を用いて、クラミジア核酸の測定または検出を目的としたキット。主に、クラミジア・トラコマティス感染の診断補助等に使用される。
		クラミジア・トラコマティス抗体 オウム病クラミジアCF抗体価	30678000	クラミジア抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、クラミジア抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、クラミジア・トラコマティス及びオウム病クラミジア感染の診断補助等に使用される。
		クラミジア・トラコマティスIgG抗体 クラミジア ニューモニエIgG抗体	30680000	クラミジア免疫グロブリンGキット	III	生体由来の試料を用いて、クラミジア免疫グロブリンGの測定または検出を目的としたキット。主に、クラミジア・トラコマティスまたはクラミジア ニューモニエ感染の診断補助等に使用される。
		クラミジア・トラコマティスIgA抗体 クラミジア ニューモニエIgA抗体	30679000	クラミジア免疫グロブリンAキット	III	生体由来の試料を用いて、クラミジア免疫グロブリンAの測定または検出を目的としたキット。主に、クラミジア・トラコマティスまたはクラミジア ニューモニエ感染の診断補助等に使用される。
		クラミジア・トラコマティスIgM抗体 クラミジア ニューモニエIgM抗体	30681000	クラミジア免疫グロブリンMキット	III	生体由来の試料を用いて、クラミジア免疫グロブリンMの測定または検出を目的としたキット。主に、クラミジア・トラコマティスまたはクラミジア ニューモニエ感染の診断補助等に使用される。
		抗ストレプトトリジン-O(ASO)抗体価	37756000	抗ストレプトトリジンOキット	III	生体由来の試料を用いて、抗ストレプトトリジン-O抗体価の測定または検出を目的としたキット。主に、A群β溶血連鎖球菌(A群溶連菌)感染の診断補助等に使用される。
		抗ストレプトキナーゼ(ASK)抗体価	30493000	抗ストレプトキナーゼ抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、抗ストレプトキナーゼ抗体価の測定または検出を目的としたキット。主に、溶連菌群感染の診断補助等に使用される。
		A群連鎖球菌多糖体抗体(A-SP)価	44024000	A群連鎖球菌多糖体抗体価キット	III	生体由来の試料を用いて、A群連鎖球菌多糖体抗体価の測定または検出を目的としたキット。主に、A群連鎖球菌感染の診断補助等に使用される。
		抗連鎖球菌DNase-B	30491000	抗連鎖球菌DNase-Bキット	III	生体由来の試料を用いて、抗連鎖球菌DNase-Bの測定または検出を目的としたキット。主に、連鎖球菌感染の診断補助等に使用される。
		抗連鎖球菌ヒアルロニダーゼ	30492000	抗連鎖球菌ヒアルロニダーゼキット	III	生体由来の試料を用いて、抗連鎖球菌ヒアルロニダーゼの測定または検出を目的としたキット。主に、連鎖球菌感染の診断補助等に使用される。
		β-溶血連鎖球菌(A群)抗原 A群β溶血連鎖球菌抗原 A群連鎖球菌	44031000	A群ベータ溶血連鎖球菌抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、A群ベータ溶血連鎖球菌抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、A群連鎖球菌感染の診断補助等に使用される。
		淋菌抗原	30682000	淋菌抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、淋菌抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、淋菌感染の診断補助等に使用される。
		淋菌DNA ナイセリア ゴノレア リボソームRNA	30683000	淋菌核酸キット	III	生体由来の試料を用いて、淋菌核酸の測定または検出を目的としたキット。主に、淋菌感染の診断補助等に使用される。
		エンドトキシン	42947000	エンドトキシンキット	III	生体由来の試料を用いて、エンドトキシンの測定または検出を目的としたキット。主に、重症グラム陰性菌感染の診断補助等に使用される。また、エンドトキシン血症の病態を示す各種疾患の診断補助等にも使用される。
		チフス症抗体価 Widal反応	44028000	チフス菌抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、チフス菌抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、チフス菌感染の診断補助等に使用される。
		百日咳菌抗原 百日咳I相菌の血清型	37723000	百日咳菌抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、百日咳菌抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、百日咳菌感染の診断補助等に使用される。
		百日咳菌抗体 百日咳菌凝集素価	44021000	百日咳菌抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、百日咳菌抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、百日咳菌感染の診断補助等に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		ヘリコバクター・ピロリ	30689000	ヘリコバクター・ピロリ抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、ヘリコバクター・ピロリ抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、ヘリコバクター・ピロリ感染の診断補助等に使用される。また、除菌後の判定にも使用される。
		ヘリコバクター・ピロリウレアーゼ	44204000	ヘリコバクター・ピロリウレアーゼキット	III	生体由来の試料を用いて、ヘリコバクター・ピロリ菌産生のウレアーゼの測定または検出を目的としたキット。主に、ヘリコバクター・ピロリ感染の診断補助等に使用される。また、感染後の除菌判定にも使用される。
		ヘリコバクター・ピロリ抗体 ヘリコバクター・ピロリIgG抗体	30691000	ヘリコバクター・ピロリ抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、ヘリコバクター・ピロリ抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ヘリコバクター・ピロリ感染の診断補助等に使用される。また、感染後の除菌判定にも使用される。
		レプトスピラ抗体 レプトスピラ抗原 レプトスピラ抗体価	30716000	レプトスピラキット	III	生体由来の試料を用いて、レプトスピラ(抗体、抗原及び抗体価)の測定または検出を目的としたキット。主に、レプトスピラ感染の診断補助等に使用される。
		梅毒トレボネーマ・パリーダム(TP)抗体	30687000	トレボネーマ抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、梅毒トレボネーマ・パリーダム抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、梅毒トレボネーマ・パリーダム感染の診断補助等に使用される。
		抗TP IgM抗体	44429000	トレボネーマ免疫グロブリンM抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、トレボネーマ免疫グロブリンM抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、梅毒トレボネーマ・パリーダム感染の診断補助等に使用される。
		梅毒脂質抗体 抗カルゴリビン抗体	32450000	非トレボネーマ脂質抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、非トレボネーマ脂質抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、梅毒トレボネーマ・パリーダム感染の診断補助等に使用される。
		ボレリア・ブルグドルフェリ抗体	30697000	ボレリア抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、ボレリア・ブルグドルフェリ抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ボレリア感染の診断補助等に使用される。
		マイコプラズマ抗体(抗体価) 肺炎マイコプラズマ抗体(抗体価)	30704000	マイコプラズマ抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、マイコプラズマ抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、マイコプラズマ感染の診断補助等に使用される。
		クロストリジウム ディフィンル抗原 クロストリジウム ディフィンルキシンA クロストリジウム ディフィンルが產生するエンテロトキシンD-1	30714000	クロストリジウムディフィンルキット	III	生体由来の試料を用いて、クロストリジウム ディフィンル抗原、クロストリジウム ディフィンルキシンA及びクロストリジウム ディフィンルが產生するエンテロトキシンD-1の測定または検出を目的としたキット。主に、クロストリジウム ディフィンル感染の診断補助等に使用される。
		リケッチャ抗体 リケッチャ抗原 リケッチャ抗体価 Weil Felix反応	30717000	リケッチャキット	III	生体由来の試料を用いて、リケッチャ(抗体、抗原、及び抗体価)の測定及び検出またはWeil Felix反応を目的としたキット。主に、リケッチャ感染の診断補助等に使用される。
		ツツガムシ病抗原	43250000	ツツガムシ病抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、ツツガムシ病抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、ツツガムシ病感染の診断補助等に使用される。
		ツツガムシ病抗体 ツツガムシ病リケッチャ抗体 ツツガムシ病リケッチャCF抗体 抗体価	44428000	ツツガムシ病抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、ツツガムシ病抗体、ツツガムシ病リケッチャ抗体価及びツツガムシ病リケッチャCF抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ツツガムシ病感染の診断補助等に使用される。
		クリプトコッカス ネオホルマニス抗原	37746000	クリプトコッカス ネオホルマニスキット	III	生体由来の試料を用いて、クリプトコッカス ネオホルマニス抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、クリプトコッカス ネオホルマニス感染の診断補助等に使用される。
		カンジダ抗原	37748000	カンジダキット	III	生体由来の試料を用いて、カンジダ抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、カンジダ感染の診断補助等に使用される。
		アスペルギルス抗原	37741000	アスペルギルスキット	III	生体由来の試料を用いて、アスペルギルス抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、アスペルギルス感染の診断補助等に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		トキソプラズマ抗体	30816000	トキソプラズマ抗体キット	III	生体由來の試料を用いて、トキソプラズマ抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、トキソプラズマ感染の診断補助等に使用される。
		トキソプラズマ抗体(IgM型)	30818000	トキソプラズマ免疫グロブリンMキット	III	生体由來の試料を用いて、トキソプラズマ免疫グロブリンMの測定または検出を目的としたキット。主に、トキソプラズマ感染の診断補助等に使用される。
		トキソプラズマ抗体(IgG型)	30817000	トキソプラズマ免疫グロブリンGキット	III	生体由來の試料を用いて、トキソプラズマ免疫グロブリンGの測定または検出を目的としたキット。主に、トキソプラズマ感染の診断補助等に使用される。
		赤痢アーベー抗体	30819000	赤痢アーベー抗体キット	III	生体由來の試料を用いて、赤痢アーベー抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、赤痢アーベー感染の診断補助等に使用される。
		結核菌群(マイコバクテリウム・ツベルクリンス)マイコバクテリウム・アビウムコンプレックスマイコバクテリウム・アビウムマイコバクテリウム・イントラセルラー結核菌群(M. Tuberculosis, M. Bovis, M. BovisBCG, M. Africanum及びM. Microti)	30699000	マイコバクテリウム核酸キット	III	生体由來の試料を用いて、結核菌群の核酸測定または検出を目的としたキット。主に、結核菌群他のマイコバクテリウム感染の診断補助等に使用される。
		マイコバクテリウム抗体 抗TBGL抗体	30700000	マイコバクテリウム抗体キット	III	生体由來の試料を用いて、マイコバクテリウム抗体または抗TBGL抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、マイコバクテリウム感染の診断補助等に使用される。
		マイコバクテリウム抗原	84022000	マイコバクテリウム抗原キット	III	生体由來の試料を用いて、マイコバクテリウム抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、マイコバクテリウム感染の診断補助等に使用される。
		大腸菌O157抗原	44023000	大腸菌O157抗原キット	III	生体由來の試料を用いて、大腸菌O157抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、腸管出血性大腸菌O-157感染の診断補助等に使用される。
		大腸菌H7抗原	44030000	大腸菌H7抗原キット	III	生体由來の試料を用いて、大腸菌H7抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、腸管出血性大腸菌O-157感染の診断補助等に使用される。
		大腸菌ペロ毒素	42846000	大腸菌ペロ毒素キット	III	生体由來の試料を用いて、大腸菌ペロ毒素の測定または検出を目的としたキット。主に、腸管出血性大腸菌O-157感染の診断補助等に使用される。
		大腸菌O157LPS抗体	44025000	大腸菌O157LPS抗体キット	III	生体由來の試料を用いて、大腸菌O157LPS抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、腸管出血性大腸菌O-157感染の診断補助等に使用される。
		(1→3)-β-D-グルカン	43226000	(1→3)-ベーターローグルカンキット	III	生体由來の試料を用いて、(1→3)-β-D-グルカンの測定または検出を目的としたキット。主に、深在性真菌感染の補助診断に使用される。
		脊髓炎起炎菌 B型インフルエンザ菌、肺炎連鎖球菌、A群皰膜炎菌、B群皰膜炎菌／E. Coli k1、C群皰膜炎菌の抗原、ヘルペス・インフルエンザA/B、肺炎球菌(ストレプトコカクニモア)、B群連鎖球菌(ストレプトコカクニモア)、ナイセリア・メンギティス(C/W135)、ナイセリア・メンギティス(A/Y)、ナイセリア・メンギティス(B)抗原、脳脊髄膜炎起炎菌 莢膜多糖抗原	44198000	脳脊髄膜炎起炎菌莢膜多糖抗原キット	III	生体由來の試料を用いて、脳脊髄膜炎起炎菌莢膜多糖抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、脳脊髄膜炎起炎菌感染の診断補助等に使用される。
		連鎖球菌抗原(各群を含む)	44029000	連鎖球菌抗原キット	III	生体由來の試料を用いて、連鎖球菌抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、連鎖球菌感染の診断補助等に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		腸炎ビブリオ菌耐熱性溶血毒(TDH)	44203000	腸炎ビブリオ菌耐熱性溶血毒キット	III	生体由来の試料を用いて、腸炎ビブリオ菌耐熱性溶血毒の測定または検出を目的としたキット。主に、腸炎ビブリオ感染の診断補助等に使用される。
		ブルセラ凝集反応	30713000	ブルセラキット	III	生体由来の試料を用いて、ブルセラ凝集反応の測定または検出を目的としたキット。主に、ブルセラ感染の診断補助等に使用される。
		抗アニサキスIgG・A抗体価	44202000	抗アニサキス免疫グロブリンG・免疫グロブリンA抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、抗アニサキス免疫グロブリンG・免疫グロブリンA抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、寄生虫アニサキス感染の補助診断に使用される。
		マイコプラスマ抗原(咽頭内)	30702000	マイコプラスマ抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、マイコプラスマ抗原(咽頭内)の測定または検出を目的としたキット。主に、マイコプラスマ感染の補助診断に使用される。
		らい菌特異抗体(抗PGL抗体)	44020000	らい菌特異抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、らい菌特異抗体(抗PGL抗体)の測定または検出を目的としたキット。主に、らい菌感染の診断補助等に使用される。
		抗抗酸菌抗体	44201000	抗抗酸菌抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、抗抗酸菌抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、抗酸菌感染の診断補助等に使用される。
		熱帯性マラリアHRP-2抗原	84005000	熱帯性マラリアHRP-2抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、熱帯性マラリアHRP-2抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、熱帯性マラリア感染の診断補助等に使用される。
		レジオネラ群別 レジオネラ抗体 レジオネラ抗原	30692000	レジオネラキット	III	生体由来の試料を用いて、レジオネラ(群別、抗体、及び抗原)の測定または検出を目的としたキット。主に、レジオネラ感染の診断補助等に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的な名称	分類	定義
免疫学的検査用試薬	ウイルス感染症検査用試薬	A型肝炎ウイルス(HAV)抗体 HA抗体 IgG型HAV抗体	30720000	A型肝炎ウイルス抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、A型肝炎ウイルス抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、A型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。A型肝炎ウイルスワクチン投与の判定及び治療効果のモニタリングにも使用される。
		IgM型HAV抗体	30722000	A型肝炎ウイルス免疫グロブリンMキット	III	生体由来の試料を用いて、A型肝炎ウイルス免疫グロブリンMの測定または検出を目的としたキット。主に、A型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HBc抗体	30731000	B型肝炎ウイルスコア抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、B型肝炎ウイルスコア抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、B型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		IgM型HBc抗体	30733000	B型肝炎ウイルスコア免疫グロブリンMキット	III	生体由来の試料を用いて、B型肝炎ウイルスコア免疫グロブリンMの測定または検出を目的としたキット。主に、B型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HBs抗原	30734000	B型肝炎ウイルスe抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、B型肝炎ウイルスe抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、B型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HBs抗体	30737000	B型肝炎ウイルスe抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、B型肝炎ウイルスe抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、B型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HBs抗原及びHBs抗体	36017000	B型肝炎ウイルスe抗原/抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、B型肝炎ウイルスe抗原及びB型肝炎ウイルスe抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、B型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HBs抗原	30723000	B型肝炎ウイルス表面抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、B型肝炎ウイルス表面抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、B型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HBs抗体	30725000	B型肝炎ウイルス表面抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、B型肝炎ウイルス表面抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、B型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。また、B型肝炎ウイルスワクチン投与の判定及び治療効果のモニタリングにも使用される。
		pre-S2抗原	44200000	B型肝炎ウイルスpre-S2抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、B型肝炎ウイルスpre-S2抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、B型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		アルブミンレセプター(HBs抗原・アルブミンレセプター結合体)	44199000	HBs抗原・アルブミンレセプター結合体キット	III	生体由来の試料を用いて、アルブミンレセプター(HBs抗原・アルブミンレセプター結合体)の測定または検出を目的としたキット。主に、B型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		B型肝炎ウイルス(HBV)DNA (HBVDNA)プロコア変異(nt 1898), コアプロモーター変異(nt 1762, 1764))	30730000	B型肝炎ウイルスコア核酸キット	III	生体由来の試料を用いて、B型肝炎ウイルスコア核酸の測定または検出を目的としたキット。主に、B型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		C型肝炎ウイルス(HCV)核 C型肝炎ウイルス(HCV)RNA	30742000	C型肝炎ウイルス核酸キット	III	生体由来の試料を用いて、C型肝炎ウイルス核酸の測定または検出を目的としたキット。主に、C型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		C型肝炎ウイルス抗原	30740000	C型肝炎ウイルス抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、C型肝炎ウイルス抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、C型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		C型肝炎ウイルス(HCV)コ ア蛋白質	44292000	C型肝炎ウイルスコア蛋白質キット	III	生体由来の試料を用いて、C型肝炎ウイルスコア蛋白質の測定または検出を目的としたキット。主に、C型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		C型肝炎ウイルス(HCV)抗 体 C型肝炎ウイルス(HCV)関 連抗体	30743000	C型肝炎ウイルス抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、C型肝炎ウイルス関連抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、C型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的な名称	分類	定義
		C型肝炎ウイルス(HCV)抗体 C型肝炎ウイルス(HCV)間連抗体(IgG)	30744000	C型肝炎ウイルス免疫グロブリンGキット	III	生体由来の試料を用いて、C型肝炎ウイルス免疫グロブリンGの測定または検出を目的としたキット。主に、C型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		C型肝炎ウイルス(HCV)コア抗体	44924000	C型肝炎ウイルスコア抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、C型肝炎ウイルスコア抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、C型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		C型肝炎ウイルス(HCV)の群別	44426000	C型肝炎ウイルス群別キット	III	生体由来の試料を用いて、HCV抗体値の測定を目的としたキット。主に、C型肝炎ウイルスの群別判定(グループ1, 2)に使用され、C型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		GOR抗体	44425000	GOR抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、GOR抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、C型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		C型肝炎ウイルス(HCV)蛋白特異抗体	30748000	C型肝炎ウイルス抗体確認用キット	III	生体由来の試料を用いて、C型肝炎ウイルス蛋白特異抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、C型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		デルタ肝炎ウイルス(HDV)抗体	30750000	D型肝炎ウイルス抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、デルタ肝炎ウイルス抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、D型肝炎ウイルス(デルタ肝炎ウイルス)感染の診断補助等に使用される。
		バビローマウイルスDNA	44017000	バビローマウイルス核酸キット	III	生体由来の試料を用いて、バビローマウイルス核酸の測定または検出を目的としたキット。主に、バビローマウイルス感染の診断補助等に使用される。
		アデノウイルス アデノウイルス抗体 アデノウイルス40/41型抗体 アデノウイルスCF抗体値 アデノウイルス抗体	41274000	アデノウイルスキット	III	生体由来の試料を用いて、アデノウイルス(抗原、40/41型抗原、CF抗体値及び抗体)の測定または検出を目的としたキット。主に、アデノウイルス感染の診断補助等に使用される。
		IgG型単純ヘルペスウイルス	30805000	単純ヘルペスウイルス免疫グロブリンGキット	III	生体由来の試料を用いて、単純ヘルペスウイルス免疫グロブリンGの測定または検出を目的としたキット。主に、単純ヘルペスウイルス感染の診断補助等に使用される。
		IgM型単純ヘルペスウイルス	30806000	単純ヘルペスウイルス免疫グロブリンMキット	III	生体由来の試料を用いて、単純ヘルペスウイルス免疫グロブリンMの測定または検出を目的としたキット。主に、単純ヘルペスウイルス感染の診断補助等に使用される。
		単純ヘルペスウイルス 単純ヘルペスウイルスCF抗体 単純ヘルペスウイルス抗体	30804000	単純ヘルペスウイルス抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、単純ヘルペスウイルス抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、単純ヘルペスウイルス感染の診断補助等に使用される。
		単純ヘルペスウイルス1型 単純ヘルペスウイルス1型抗原	30802000	単純ヘルペスウイルス1型キット	III	生体由来の試料を用いて、単純ヘルペスウイルス1型抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、単純ヘルペスウイルス感染の診断補助等に使用される。
		単純ヘルペスウイルス2型 単純ヘルペスウイルス2型抗原	30802000	単純ヘルペスウイルス2型キット	III	生体由来の試料を用いて、単純ヘルペスウイルス2型抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、単純ヘルペスウイルス感染の診断補助等に使用される。
		水痘・帯状疱疹ウイルス抗体	41759000	水痘・帯状疱疹ウイルス抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、水痘・帯状疱疹ウイルス抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、水痘・帯状疱疹ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		水痘・帯状疱疹ウイルス抗原	41759000	水痘・帯状疱疹ウイルス抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、水痘・帯状疱疹ウイルス抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、水痘・帯状疱疹ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		水痘・帯状疱疹ウイルス免疫グロブリンG	44016000	水痘・帯状疱疹ウイルス免疫グロブリンGキット	III	生体由来の試料を用いて、水痘・帯状疱疹ウイルス免疫グロブリンGの測定または検出を目的としたキット。主に、水痘・帯状疱疹ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		水痘・帯状疱疹ウイルス免疫グロブリンM	44027000	水痘・帯状疱疹ウイルス免疫グロブリンMキット	III	生体由来の試料を用いて、水痘・帯状疱疹ウイルス免疫グロブリンMの測定または検出を目的としたキット。主に、水痘・帯状疱疹ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		サイトメガロウイルス	30797000	サイトメガロウイルス抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、サイトメガロウイルス抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、サイトメガロウイルス感染の診断補助等に使用される。
		サイトメガロウイルス抗体	30799000	サイトメガロウイルス抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、サイトメガロウイルス抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、サイトメガロウイルス感染の診断補助等に使用される。
		IgG型サイトメガロウイルス抗体	30800000	サイトメガロウイルス免疫グロブリンGキット	III	生体由来の試料を用いて、サイトメガロウイルス免疫グロブリンGの測定または検出を目的としたキット。主に、サイトメガロウイルス感染の診断補助等に使用される。
		IgM型サイトメガロウイルス抗体	30801000	サイトメガロウイルス免疫グロブリンMキット	III	生体由来の試料を用いて、サイトメガロウイルス免疫グロブリンMの測定または検出を目的としたキット。主に、サイトメガロウイルス感染の診断補助等に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		EBウイルス抗体 EBウイルス核抗原(EBNA) に対する抗体価	30809000	エプスタインバーバーウイルス抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、エプスタイン・バーウイルス抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、エプスタイン・バーウイルス感染の診断補助等に使用される。
		EBウイルスIgG抗体 EBウイルス早期抗原(EA) に対するIgG抗体価 EBウイルス・カプシド抗原(VCA)に対するIgG抗体価 EBウイルス・カプシド抗原(VCA)IgA抗体 EBウイルス・核抗原(EBNA)IgG抗体	84006000	エプスタインバーバーウイルス免疫グロブリンGキット	III	生体由来の試料を用いて、エプスタイン・バーウイルス免疫グロブリンGの測定または検出を目的としたキット。主に、エプスタイン・バーウイルス感染の診断補助等に使用される。
		EBウイルスIgA抗体 EBウイルス・カプシド抗原(VCA)に対するIgA抗体価 EBウイルス・カプシド抗原(VCA)IgA抗体 EBウイルス・核抗原(EBNA)IgA抗体	84007000	エプスタインバーバーウイルス免疫グロブリンAキット	III	生体由来の試料を用いて、エプスタイン・バーウイルス免疫グロブリンAの測定または検出を目的としたキット。主に、エプスタイン・バーウイルス感染の診断補助等に使用される。
		EBウイルスIgM抗体 EBウイルス核抗原(EBNA)IgM抗体 EBウイルス・カプシド抗原(VCA)IgM抗体 EBウイルス・カプシド抗原(VCA)に対するIgM抗体価	33902000	エプスタインバーバーウイルス免疫グロブリンMキット	III	生体由来の試料を用いて、エプスタイン・バーウイルス免疫グロブリンMの測定または検出を目的としたキット。主に、エプスタイン・バーウイルス感染の診断補助等に使用される。
		ポリオウイルス ポリオウイルス抗原 ポリオウイルス抗体	37731000	ポリオウイルスキット	III	生体由来の試料を用いて、ポリオウイルス(抗原、抗体)の測定または検出を目的としたキット。主に、ポリオウイルス感染の診断補助等に使用される。
		コクサッキー・ウイルス コクサッキー・ウイルス抗原 コクサッキー・A群ウイルス コクサッキー・B群ウイルス コクサッキー・A群ウイルス抗体 コクサッキー・B群ウイルス抗体	37729000	コクサッキー・ウイルスキット	III	生体由来の試料を用いて、コクサッキー・ウイルス(抗原、抗体)の測定または検出を目的としたキット。主に、コクサッキー・ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		エコーウイルス エコーウイルス抗原	37728000	エコーウイルスキット	III	生体由来の試料を用いて、エコーウイルス抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、エコーウイルス感染の診断補助等に使用される。
		日本脳炎ウイルス抗体	44321000	日本脳炎ウイルス抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、日本脳炎ウイルス抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、日本脳炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		風疹ウイルス抗体	30794000	風疹ウイルス抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、風疹ウイルス抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、風疹ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		IgG型風疹ウイルス抗体	30796000	風疹ウイルス免疫グロブリンGキット	II	生体由来の試料を用いて、風疹ウイルス免疫グロブリンGの測定または検出を目的としたキット。主に、風疹ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		IgM型風疹ウイルス抗体	30795000	風疹ウイルス免疫グロブリンMキット	III	生体由来の試料を用いて、風疹ウイルス免疫グロブリンMの測定または検出を目的としたキット。主に、風疹ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		A型インフルエンザウイルス 抗原 B型インフルエンザウイルス 抗原 インフルエンザウイルス抗体	30810000	インフルエンザウイルスキット	III	生体由来の試料を用いて、インフルエンザウイルス(抗原、抗体)の測定または検出を目的としたキット。主に、インフルエンザウイルス感染の診断補助等に使用される。
		インフルエンザウイルスA型 及びインフルエンザウイルス B型由来のノイラミニダーゼ	43228000	インフルエンザウイルスA型及びインフルエンザウイルスB型由来のノイラミニダーゼキット	III	生体由来の試料を用いて、インフルエンザウイルスA型及びインフルエンザウイルスB型由来のノイラミニダーゼの測定または検出することを目的としたキット。主に、インフルエンザウイルス感染の診断補助等に使用される。
		パラインフルエンザウイルス 抗原 パラインフルエンザウイルス 抗体 パラインフルエンザウイルス 抗体	32487000	パラインフルエンザウイルスキット	III	生体由来の試料を用いて、パラインフルエンザウイルス(抗原、抗体)の測定または検出することを目的としたキット。主に、パラインフルエンザウイルス感染の診断補助等に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的な名称	分類	定義
		RSウイルス RSウイルス抗原 RSウイルス抗体	30814000	RSウイルスキット	III	生体由来の試料を用いて、RSウイルス(抗原、抗体)の測定または検出することを目的としたキット。主に、RSウイルス感染の診断補助等に使用される。
		麻疹ウイルス 麻疹ウイルス抗原	84008000	麻疹ウイルスキット	III	生体由来の試料を用いて、麻疹ウイルス抗原の測定または検出することを目的としたキット。主に、麻疹ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		麻疹ウイルス抗体	44019000	麻疹ウイルス抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、麻疹ウイルス抗体の測定または検出することを目的としたキット。主に、麻疹ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		麻疹ウイルスIgG抗体	84009000	麻疹ウイルス免疫グロブリンG抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、麻疹ウイルス免疫グロブリンG抗体の測定または検出することを目的としたキット。主に、麻疹ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		麻疹ウイルスIgM抗体	37740000	麻疹ウイルス免疫グロブリンM抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、麻疹ウイルス免疫グロブリンM抗体の測定または検出することを目的としたキット。主に、麻疹ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		ムンプスウイルス ムンプスウイルス抗原 ムンプスウイルス抗体 ムンプスウイルスIgG抗体 ムンプスウイルスIgM抗体	37740000	ムンプスウイルスキット	III	生体由来の試料を用いて、ムンプスウイルス(抗原、抗体)の測定または検出することを目的としたキット。主に、ムンプスウイルス感染の診断補助等に使用される。
		ヒトT細胞親和性ウイルスI型 (HTLV-I)抗体 HTLV-I 抗体	30783000	ヒトT細胞白血病ウイルス I 抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、ヒトT細胞白血病ウイルス I 抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒトT細胞白血病ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HTLV-II 抗体	30787000	ヒトT細胞白血病ウイルス II 抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、ヒトT細胞白血病ウイルス II 抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒトT細胞白血病ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HTLV-I 特異抗体	30784000	ヒトT細胞白血病ウイルス I 抗体確認キット	III	生体由来の試料を用いて、ヒトT細胞白血病ウイルス I 特異抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒトT細胞白血病ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HTLV-II 特異抗体	30788000	ヒトT細胞白血病ウイルス II 抗体確認キット	III	生体由来の試料を用いて、ヒトT細胞白血病ウイルス II 特異抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒトT細胞白血病ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HTLV-I／II 抗体	84010000	ヒトT細胞白血病ウイルス I／II 抗体確認キット	III	生体由来の試料を用いて、ヒトT細胞白血病ウイルス I 及び II、ヒトT細胞白血病ウイルス I 又は II 抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒトT細胞白血病ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HIV-1 DNA HIV-1 RNA	30786000	ヒト免疫不全症ウイルス1核酸キット	III	生体由来の試料を用いて、ヒト免疫不全症ウイルス1核酸の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒト免疫不全症ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HIVコア抗原(p24) HIV-1 p24抗原	30775000	ヒト免疫不全症ウイルス1p24抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、ヒト免疫不全症ウイルス1p24抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒト免疫不全症ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HIV-1 p24抗原及びHIV抗体	84011000	ヒト免疫不全症ウイルス1p24抗原+HIV抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、ヒト免疫不全症ウイルス1p24抗原及びヒト免疫不全症ウイルス1又は2抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒト免疫不全症ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HIV-1抗体	30765000	ヒト免疫不全症ウイルス1抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、ヒト免疫不全症ウイルス1抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒト免疫不全症ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HIV-2抗体	30773000	ヒト免疫不全症ウイルス2抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、ヒト免疫不全症ウイルス2抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒト免疫不全症ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HIV-1特異抗体	40436000	ヒト免疫不全症ウイルス1抗体確認キット	III	生体由来の試料を用いて、ヒト免疫不全症ウイルス1特異抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒト免疫不全症ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HIV-2特異抗体	84012000	ヒト免疫不全症ウイルス2抗体確認キット	III	生体由来の試料を用いて、ヒト免疫不全症ウイルス2特異抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒト免疫不全症ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HIV抗体	84013000	ヒト免疫不全症ウイルス抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、ヒト免疫不全症ウイルス1及び2、ヒト免疫不全症ウイルス1又は2抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒト免疫不全症ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		AIDS関連ウイルス抗体 HIVエンベロープ抗体	43477000	AIDS関連ウイルス抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、AIDS関連ウイルス抗体(HIVエンベロープ抗体)の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒト免疫不全症ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		HIV構造蛋白特異抗体	43454000	HIV構造蛋白特異抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、HIV構造蛋白特異抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒト免疫不全症ウイルス感染の診断補助等に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		レオウイルス	37732000	レオウイルスキット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、レオウイルス抗原の測定または検出すること目的としたキット。主に、レオウイルス感染の診断補助等に使用される。
		レオウイルス抗体	44022000	レオウイルス抗体キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、レオウイルス抗体の測定または検出すること目的としたキット。主に、レオウイルス感染の診断補助等に使用される。
		ロタウイルス抗原	30815000	ロタウイルスキット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、ロタウイルス抗原の測定または検出すること目的としたキット。主に、ロタウイルス感染の診断補助等に使用される。
		ロタウイルス抗体	44028000	ロタウイルス抗体キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、ロタウイルス抗体の測定または検出すること目的としたキット。主に、ロタウイルス感染の診断補助等に使用される。
		SV5ウイルス SV5ウイルス抗原	43009000	SV5ウイルスキット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、SV5ウイルス抗原の測定または検出すること目的としたキット。主に、SV5ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		SV5ウイルス抗体	42994000	SV5ウイルス抗体キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、SV5ウイルス抗体の測定または検出すること目的としたキット。主に、SV5ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		SV41ウイルス SV41抗原	43955000	SV41ウイルスキット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、SV41ウイルス抗原の測定または検出すること目的としたキット。主に、SV41ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		エンテロウイルス エンテロウイルス抗原	30811000	エンテロウイルスキット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、エンテロウイルス抗原の測定または検出すること目的としたキット。主に、エンテロウイルス感染の診断補助等に使用される。
		バルボウイルス	38877000	バルボウイルスキット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、バルボウイルスの測定または検出すること目的としたキット。主に、バルボウイルス感染の診断補助等に使用される。
		ヒトバルボウイルスB19IgG 型抗体	38877000	ヒトバルボウイルスB19免疫グロブリンG 抗体キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、ヒトバルボウイルスB19免疫グロブリンG抗体の測定または検出すること目的としたキット。主に、ヒトバルボウイルス感染の診断補助等に使用される。
		ヒトバルボウイルスB19IgM 型抗体	38877010	ヒトバルボウイルスB19免疫グロブリンM 抗体キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、ヒトバルボウイルスB19免疫グロブリンM抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒトバルボウイルスB19感染の診断補助等に使用される。
		肝炎ウイルス関連検査 DNAポリメラーゼ	43251000	B型肝炎ウイルスDNAポリメラーゼキット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、B型肝炎ウイルスDNAポリメラーゼの測定または検出を目的としたキット。主に、B型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。
		SARSコロナウイルスRNA	84014000	SARSコロナウイルス核酸キット	Ⅲ	生体由来の試料を用いて、SARSコロナウイルス核酸の測定または検出を目的としたキット。主に、SARSコロナウイルス感染の診断補助等に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的な名称	分類	定義
免疫学的検査用試薬	自己免疫関連検査用試薬	抗核抗体(ANA)	30454000	抗核抗体キット	II	生体由來の試料を用いて、抗核抗体(ANA)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗平滑筋抗体	37725000	抗平滑筋抗体キット	II	生体由來の試料を用いて、抗平滑筋抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗胃壁細胞抗体	37765000	抗胃壁細胞抗体キット	II	生体由來の試料を用いて、抗胃壁細胞抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗核抗体(LE因子)	84015000	抗核抗体・LE因子キット	II	生体由來の試料を用いて、抗核抗体(LE因子)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ACA(抗セントロメア抗体) 抗核抗体(抗セントロメア抗体)	44308000	抗核抗体・抗セントロメア抗体キット	II	生体由來の試料を用いて、抗核抗体(抗セントロメア抗体)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗DNA抗体 抗デオキシリボ核酸抗体 抗nDNA抗体 抗2本鎖DNA抗体、抗dsDNA抗体 抗1本鎖DNA抗体、抗ssDNA抗体	37724000	抗デオキシリボ核酸抗体キット	II	生体由來の試料を用いて、抗デオキシリボ核酸抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗ENA抗体(抗RNP抗体、抗Sm抗体、抗ss-A抗体、抗ss-B抗体、抗scI-70抗体、抗Jo-1抗体)	44300000	抗ENA抗体キット	II	生体由來の試料を用いて、抗ENA抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗Sm抗体	84016000	抗Sm抗体キット	II	生体由來の試料を用いて、抗Sm抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗RNP抗体	33916000	抗リポ核蛋白抗体キット	II	生体由來の試料を用いて、抗リポ核蛋白抗体(抗RNP抗体)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗SS-A/Ro抗体	43427000	抗SS-A/Ro抗体キット	II	生体由來の試料を用いて、抗SS-A/Ro抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗SS-B抗体/La抗体	42899000	抗SS-B抗体/La抗体キット	II	生体由來の試料を用いて、抗SS-B抗体/La抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗ScI-70抗体 (抗強皮症抗体)	30463000	抗ScI-70抗体キット	II	生体由來の試料を用いて、抗ScI-70抗体(抗強皮症抗体)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		リウマチ因子(RF) リウマチ様因子	30500000	リウマチ因子キット	II	生体由來の試料を用いて、リウマチ因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		IgG型リウマトイド因子(IgG-RF)	44310000	免疫グロブリンG型リウマトイド因子キット	II	生体由來の試料を用いて、免疫グロブリンG型リウマトイド因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的な名称	分類	定義
		抗ガラクトース欠損IgG抗体	44385000	抗ガラクトース欠損免疫グロブリンG抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗ガラクトース欠損免疫グロブリンG抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗ミトコンドリア抗体	30476000	抗ミトコンドリア抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗ミトコンドリア抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗ミトコンドリアM2抗体	43106000	抗ミトコンドリアM2抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗ミトコンドリアM2抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗サイログロブリン抗体(TgAb) 抗サイログロブリン(ATG) 抗体価 甲状腺自己抗体量	30490000	サイログロブリン自己抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、サイログロブリン自己抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗甲状腺マイクロゾーム(AMC)抗体	30488000	甲状腺マイクロゾーム抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗甲状腺マイクロゾーム抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体(抗TPO抗体)	30317000	甲状腺ペルオキシダーゼ抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		TSHレセプター抗体	30489000	甲状腺刺激ホルモン受容抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、甲状腺刺激ホルモン受容抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		甲状腺刺激性自己抗体 甲状腺刺激性自己抗体(TSAb) 活性(TSAb%)	84017000	甲状腺刺激性自己抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、甲状腺刺激性自己抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗アセチルコリンレセプター抗体	43074000	抗アセチルコリンレセプター抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗アセチルコリンレセプター抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗カルジオリビン抗体	30475000	抗カルジオリビン抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗カルジオリビン抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗カルジオリビンβ2グリコプロテインI複合体抗体	43075000	抗カルジオリビンベータ2グリコプロテインI複合体抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗カルジオリビンβ2グリコプロテインI複合体抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗血小板抗体(PLTab)	43105000	抗血小板抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗血小板抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ANCA 細胞質性抗好中球細胞質抗体 抗好中球細胞質抗体(c-ANCA) 抗PR-3抗体(c-ANCA)	30484000	プロティナーゼ3-抗好中球細胞質自己抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、プロティナーゼ3-抗好中球細胞質自己抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		MPO-ANCA(抗好中球細胞質ミクロペルオキシダーゼ抗体)	30483000	ミクロペルオキシダーゼ抗好中球細胞質自己抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、ミクロペルオキシダーゼ抗好中球細胞質自己抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的な名称	分類	定義
		免疫複合体(IC) C1q結合免疫複合体(IC) C3d結合免疫複合体	30498000	循環免疫複合体キット	II	生体由来の試料を用いて、免疫複合体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗Jo-1抗体	30461000	抗Jo-1抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗Jo-1抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗グルタミン酸脱炭酸酵素抗体(GAD) 抗ラングルハンス島抗体	30340000	抗グルタミン酸脱炭酸酵素抗体／抗ラングルハンス島抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗グルタミン酸脱炭酸酵素抗体または抗ラングルハンス島抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ループス抗凝固因子	30587000	ループス抗凝固因子キット	II	生体由来の試料を用いて、ループス抗凝固因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗GBM抗体(抗糸球体基底膜抗体)	43128000	抗GBM抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗GBM抗体(抗糸球体基底膜抗体)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗肝腎マイクロゾーム-1抗体(肝腎マイクロゾーム抗体、抗LKM-1抗体)	84018000	抗LKM-1抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗LKM-1抗体(抗肝腎マイクロゾーム-1抗体)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗デスマグレイン1抗体 抗デスマグレイン3抗体	84019000	抗デスマグレイン抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗デスマグレイン1抗体または抗デスマグレイン3抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		インスリン抗体	84023000	インスリン抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、インスリン抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		抗IA-2抗体	84024000	抗IA-2抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗IA-2抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
免疫生物学的 検査用試薬		血液型ABO式	30597000	ABO式血液型キット	III	生体由來の試料を用いて、血液型ABO式の判定を目的としたキット。ABO式血液型キットは、主に輸血時の必須検査その他に使用される。
		Rh式(D、E、e、C、c因子)血液型 血液型RHo(D、E、e、C、c) 因子 血液型Rh-Hr	30598000	Rh式血液型キット	III	生体由來の試料を用いて、Rh式(D、E、e、C、c因子)血液型の判定を目的としたキット。Rh式血液型キットは、主に輸血時の必須検査その他に使用される。
		A-トランスフェラーゼ活性 およびB-トランスフェラーゼ活性	43108000	A-トランスフェラーゼ活性およびB-トラン スフェラーゼ活性キット	II	生体由來の試料を用いて、A-トランスフェラーゼ活性およびB-トランスフェラーゼ活性の測定または検出を目的としたキット。A-トランスフェラーゼ活性およびB-トラン スフェラーゼ活性キットは、主に輸血時の検査その他に使用される。
		クームス試験(抗グロブリン試験)	43111000	クームス試験キット	III	生体由來の試料を用いて、クームス試験(直接クームスまたは間接クームス試験)を目的としたキット。主に輸血時の検査その他に使用される。
		不規則抗体検出・同定	43113000	不規則抗体検出・同定キット	III	生体由來の試料を用いて、不規則抗体検出・同定を目的としたキット。主に輸血時の検査その他に使用される。
		HLA-A, B, C HLAクラスI型 ヒト白血球抗原型	30608000	ヒト白血球抗原判定キット	III	生体由來の試料を用いて、HLA-A, B, C、HLAクラスI型及びヒト白血球抗原型の判定を目的としたキット。主に臓器移植に関する組織適合性の検討その他に使用される。
		HLAクラスII型 DNAのHLA-DR型 ヒト白血球抗原型	30612000	ヒト白血球抗原クラスII決定因子抗体キット	III	生体由來の試料を用いて、HLAクラスII型、DNAのHLA-DR型及びヒト白血球抗原型の判定を目的としたキット。主に臓器移植に関する組織適合性の検討その他に使用される。
		リンパ球幼若化能	84020000	リンパ球幼若化能キット	II	生体由來の試料を用いて、リンパ球幼若化能の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		B細胞・Bリンパ球(CD19, CD20, HLA-DR等)	43047000	B細胞キット	II	生体由來の試料を用いて、B細胞等の分析、測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		B細胞サブセット(Kappa, Lambda等)	43129000	B細胞サブセットキット	II	生体由來の試料を用いて、B細胞サブセット等の分析、測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的な名称	分類	定義
		T細胞・Tリンパ球(CD3, CD5, CD7等)	43078000	T細胞キット	II	生体由来の試料を用いて、T細胞等の分析、測定または検出を目的としたキット。測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		活性化T細胞(HLA-DR等) E-ロゼット形成T細胞(CD2等) 細胞障害性・サブレッサーT細胞(CD3, CD4, CD8等) ヘルパー・インデューサーT細胞(CD4等) T細胞サブセット(CD11b, CD62L等)	43098000	T細胞サブセットキット	II	生体由来の試料を用いて、T細胞サブセット等の分析、測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		NK細胞(CD56, CD57, CD16等)	43062000	NK細胞キット	II	生体由来の試料を用いて、NK細胞等の分析、測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		単球(CD14, CD15等)	43055000	単球キット	II	生体由来の試料を用いて、単球等の分析、測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		白血球(CD45等)	43052000	白血球キット	II	生体由来の試料を用いて、白血球等の分析、測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		血小板(CD61等)	84025000	血小板キット	II	生体由来の試料を用いて、血小板抗原等の分析、測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		細胞周期(BrdU等)	43086000	細胞周期キット	II	生体由来の試料を用いて、細胞周期等の分析、測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		Common Acute Lymphoblastic Leukaemia抗原(CALLA)発現細胞(CD10等)	43092000	CALLA発現細胞キット	II	生体由来の試料を用いて、CALLA(Common Acute Lymphoblastic Leukaemia抗原)発現細胞等の分析、測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		胸腺細胞(CD1a等)	43059000	胸腺細胞キット	II	生体由来の試料を用いて、胸腺細胞等の分析、測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		LeY発現リンパ球(LeY等)	43096000	LeY発現リンパ球キット	II	生体由来の試料を用いて、LeY発現リンパ球等の分析、測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		顆粒球(CD15等)	43068000	顆粒球キット	II	生体由来の試料を用いて、顆粒球等の分析、測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		バンT細胞	43083000	バンT細胞キット	II	生体由来の試料を用いて、バンT細胞等の分析、測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

## 免疫学的検査用試薬(4)

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
サイトカイン測定用試薬	サイトカイン測定用試薬	可溶性インターロイキン-2レセプター	30619000	インターロイキンIL-1a/IL1b/IL1RA/IL2r/IL6キット	II	生体由來の試料を用いて、可溶性インターロイキン-2レセプターの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	肝細胞増殖因子	43072000		肝細胞増殖因子キット	II	生体由來の試料を用いて、肝細胞増殖因子の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	ネオブテリン	30371000		ネオブテリンキット	II	生体由來の試料を用いて、ネオブテリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	好酸球塩基性蛋白	43419000		好酸球塩基性蛋白キット	II	生体由來の試料を用いて、好酸球塩基性蛋白の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	ペプシノーゲン I ペプシノーゲン II	30373000		ペプシノーゲンキット	II	生体由來の試料を用いて、ペプシノーゲン I またはペプシノーゲン II の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

## 内分泌学的検査用試薬

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的な名称	分類	定義
内分泌検査用 試薬	視床下部・下垂 体ホルモン測定用 試薬	ヒト成長ホルモン(HGH) 成長ホルモン(GH)	30358001	血液検査用ヒト成長ホルモンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ヒト成長ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		インスリン様成長因子 I (IGF-1) ソマトメジンG	30359000	インスリン様成長因子 I キット	II	生体由来の試料を用いて、インスリン様成長因子 I (ソマトメジンG) の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒトインスリン様成長因子結合蛋白1型(IGFBP-1) インスリン様成長因子結合蛋白1型(IGFBP-1)	30361000	インスリン様成長因子結合蛋白1キット	II	生体由来の試料を用いて、インスリン様成長因子結合蛋白1の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		インスリン様成長因子結合蛋白3型(IGFBP-3)	30362000	インスリン様成長因子結合蛋白3キット	II	生体由来の試料を用いて、インスリン様成長因子結合蛋白3型の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		プロラクチン(PRL) ヒトプロラクチン(PRL)	30325000	プロラクチンキット	II	生体由来の試料を用いて、プロラクチンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		副腎皮質刺激ホルモン (ACTH) ヒト副腎皮質刺激ホルモン (ACTH)	30357000	副腎皮質刺激ホルモンキット	II	生体由来の試料を用いて、副腎皮質刺激ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		黄体形成ホルモン(LH) ヒト黄体形成ホルモン(LH)	38246001	血液検査用黄体形成ホルモンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、黄体形成ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		黄体形成ホルモン(LH) ヒト黄体形成ホルモン(LH)	30515003	自己検査用黄体形成ホルモンキット	III	生体由来の試料を用いて、患者自らが黄体形成ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に、疾病的経過観察等に使用される。
		エストロン-3-ゲルクロニド(E3G)	43148003	自己検査用エストロン-3-ゲルクロニドキット	III	生体由来の試料を用いて、患者自らがエストロン-3-ゲルクロニドの測定または検出を目的としたキット。主に、疾病的経過観察等に使用される。
		卵胞刺激ホルモン(FSH)	30322001	血液検査用卵胞刺激ホルモンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、卵胞刺激ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
甲状腺-副甲状腺 ホルモン測定用 試薬		アルギニンパソプレッシン(AVP)	44329000	アルギニンパソプレッシンキット	II	生体由来の試料を用いて、アルギニンパソプレッシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		甲状腺刺激ホルモン(TSH) ヒト甲状腺刺激ホルモン (TSH)	30318000	甲状腺刺激ホルモンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、甲状腺刺激ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		トリヨードサイロニン( $T_3$ ) トリヨードチロニン( $T_3$ )	30312000	トリヨードサイロニンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、トリヨードサイロニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		逆離トリヨードサイロニン( $FT_3$ ) フリー-T3(FT3)	30308000	逆離トリヨードサイロニンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、逆離トリヨードサイロニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的の名称	分類	定義
		トリヨードサイロニン摂取率(T3-uptake) T3摂取率(T3-uptake)	30313000	トリヨードサイロニン摂取率キット	II	生体由來の試料を用いて、トリヨードサイロニン摂取率の測定を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		サイロキシン( $T_4$ ) チロキシン( $T_4$ )	30314000	サイロキシンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、サイロキシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		遊離サイロキシン( $FT_4$ ) 遊離チロキシン( $FT_4$ )	30309000	遊離サイロキシンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、遊離サイロキシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		サイログロブリン( $T_g$ )	30315000	サイログロブリンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、サイログロブリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		サイロキシン結合グロブリン(TBG) ヒトチロキシン結合グロブリン(TBG)	30316000	サイロキシン結合グロブリンキット	II	生体由來の試料を用いて、サイロキシン結合グロブリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		サイロキシン結合能(TBC)	43297000	サイロキシン結合能キット	II	生体由來の試料を用いて、サイロキシン結合能の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		副甲状腺ホルモン(PTH) バラサイロイドホルモン(PTH)	30354000	副甲状腺ホルモンキット	II	生体由來の試料を用いて、副甲状腺ホルモンまたは副甲状腺ホルモンフラグメントの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		副甲状腺ホルモンフラグメント(PTH-C) バラサイロイドホルモンフラグメント(PTH-C)				
		副甲状腺ホルモンフラグメント(PTH-M) バラサイロイドホルモンフラグメント(PTH-M)				
		インタクト副甲状腺ホルモン(PTH-I) インタクトバラサイロイドホルモン(PTH-I)	30353000	インタクト副甲状腺ホルモンキット	II	生体由來の試料を用いて、インタクト副甲状腺ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		副甲状腺ホルモン関連ペプチド(PTHrP) バラサイロイドホルモン関連ペプチド(PTHrP)	30355000	副甲状腺ホルモン関連ペプチドキット	II	生体由來の試料を用いて、副甲状腺ホルモン関連ペプチドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		カルシトニン	30342000	カルシトニンキット	II	生体由來の試料を用いて、カルシトニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
消化管ホルモン測定用試薬	インスリン(IRI) インシュリン(IRI)	30338000	インスリンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、インスリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	C-ペプチド(CPR)	30336001	血液検査用C-ペプチドキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、C-ペプチドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	
	グルカゴン	30337000	グルカゴンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、グルカゴンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
副腎皮質ホルモン測定用試薬		ガストリン	42862000	ガストリンキット	II	生体由来の試料を用いて、ガストリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		セクレチン	44239000	セクレチンキット	II	生体由来の試料を用いて、セクレチンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		プロインスリン	42852000	プロインスリンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、プロインスリンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	17-ケトステロイド(17-KS) 17-ヒドロキシコルチコステロイド(17-OHCS) 17-ハイドロキシコルチコステロイド(17-OHCS)	17-ケトステロイド(17-KS)	30369000	17-ケトステロイドキット	II	生体由来の試料を用いて、17-ケトステロイドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		17-ヒドロキシコルチコステロイド(17-OHCS)	33238000	17-ハイドロキシコルチコステロイドキット	II	生体由来の試料を用いて、17-ヒドロキシコルチコステロイドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		コルチゾール	43259000	血液検査用コルチゾールキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、コルチゾールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		デヒドロエピアンドロステロン(DHEA)	30320000	デヒドロエピアンドロステロンキット	II	生体由来の試料を用いて、デヒドロエピアンドロステロンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		デヒドロエピアンドロステロン- ーサルフェイト(DHEA-S)	43159000	デヒドロエピアンドロステロン- ーサルフェイトキット	II	生体由来の試料を用いて、デヒドロエピアンドロステロン- ーサルフェイトの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		アルドステロン(ALD)	31428000	アルドステロンキット	II	生体由来の試料を用いて、アルドステロンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
	副腎髓質ホルモン 測定用試薬	アンドロステンジオン	30319000	アンドロステンジオンキット	II	生体由来の試料を用いてアンドロステンジオンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		カテコールアミン	30440000	カテコールアミンキット	II	生体由来の試料を用いて、カテコールアミンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ホモバニリン酸(HVA)	43149000	ホモバニリン酸キット	II	生体由来の試料を用いて、ホモバニリン酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
性腺ホルモン測定 用試薬	エストロジエン エストロゲン	バニールマンデル酸(VMA)	30453001	血液検査用バニールマンデル酸キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、バニールマンデル酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		エストロジエン エストロゲン	33293000	エストロジエンキット	II	生体由来の試料を用いて、エストロジエンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		エストリオール(E <sub>2</sub> ) 総エストリオール(E3)	30329001	血液検査用エストリオールキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、エストリオールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		エストリオール-16 $\alpha$ -グルクロナイド(E <sub>3</sub> -16G)	43443000	エストリオール-16アルファーグルクロナイドキット	II	生体由来の試料を用いて、エストリオール-16アルファーグルクロナイドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		エストラジオール(E <sub>2</sub> )	30321000	エストラジオールキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、エストラジオールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		エストロン(E1)	30331000	エストロンキット	II	生体由来の試料を用いて、エストロンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		プロジェステロン(P <sub>4</sub> ) プロジェステロン	30323000	プロジェステロンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、プロジェステロンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		17 $\alpha$ -ヒドロキシプロジェステロン(17 $\alpha$ -OHP)	30324000	17-ヒドロキシプロジェステロンキット	II	生体由来の試料を用いて、17 $\alpha$ -ヒドロキシプロジェステロンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		テストステロン	30327001	血液検査用テストステロンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、テストステロンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		遊離テストステロン フリー-テストステロン	30327002	遊離テストステロンキット	II	生体由来の試料を用いて、遊離テストステロンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒト総毛性性腺刺激ホルモン(HCG) 総ヒト総毛性性腺刺激ホルモン(HCG)	30332001	血液検査用ヒト総毛性性腺刺激ホルモンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ヒト総毛性性腺刺激ホルモンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒト総毛性ゴナドトロビン $\beta$ 分画( $\beta$ -HCG) ベータヒト総毛性ゴナドトロビン( $\beta$ -HCG)	30333001	血液検査用ベータヒト総毛性ゴナドトロビンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ベータヒト総毛性ゴナドトロビンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒト総毛性ゴナドトロビン $\beta$ 分画コア(HCG $\beta$ コア)	43456000	ヒト総毛性ゴナドトロビンベータ分画コアキット	III	生体由来の試料を用いて、ヒト総毛性ゴナドトロビンベータ分画コアの測定または検出を目的としたキット。主に、ヒト総毛性ゴナドトロビン $\beta$ 分画コア測定または検出による産生腫瘍の診断補助等に使用される。
		ヒト胎盤性ラクトーゲン (HPL) 胎盤性ラクトーゲン(HPL)	30334000	ヒト胎盤性ラクトーゲンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、ヒト胎盤性ラクトーゲンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ブレグナンジオール-3 $\alpha$ - グルクロナイド(Pd-3G)	85001000	ブレグナンジオール-3アルファーグルクロナイドキット	II	生体由来の試料を用いて、ブレグナンジオール-3 $\alpha$ -グルクロナイドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
その他の内分泌学的検査用試薬	レニン活性(PRA)	43444000	レニンキット	II	生体由来の試料を用いて、レニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。	

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		総レニン(TRG) アンジオテンシンⅠ/レニン	31410000	アンジオテンシンⅠ/レニンキット	II	生体由来の試料を用いて、アンジオテンシンⅠ/レニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		活性型レニン(REQ)	43439000	活性型レニンキット	II	生体由来の試料を用いて、活性型レニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒスタミン	43457000	ヒスタミンキット	II	生体由来の試料を用いて、ヒスタミンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		サイクリックアデノシン一リン酸(C-AMP) サイクリックAMP(C-AMP)	30347000	サイクリックアデノシン一リン酸キット	II	生体由来の試料を用いて、サイクリックアデノシン一リン酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド(HANP) 心房性ナトリウム利尿ペプチド(HANP)	30260000	心房性ナトリウム利尿ペプチドキット	II	生体由来の試料を用いて、心房性ナトリウム利尿ペプチドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド(BNP)	44443000	ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチドキット	II	生体由来の試料を用いて、ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチドの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		オステオカルシン(BGP)	30352000	オステオカルシンキット	II	生体由来の試料を用いて、オステオカルシンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		グリココール酸(CG)	42868000	グリココール酸キット	II	生体由来の試料を用いて、グリココール酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
細菌学的検査用試薬	培養・培酸・血清学的同定検査用試薬	培養同定・一般細菌 (グラム陰性菌) (MRSA同定・ブドウ球菌同定) (ストレプトコッカス属) (ブドウ糖発酵グラム陰性桿菌) (腸内細菌) (ナイセリア属菌) (コリネバクテリウム) (ヘリコバクタービロリ) (ノジラス属菌) (屎中細菌) (複数菌種) (グラム陰性菌) (ナイセリア属及びヘモフィリス属) (スタフィロコッカス属) 腸管出血性大腸菌	44456000	培養同定・一般細菌キット	III	生体由来の試料を用いて、一般細菌等の培養同定を目的としたキット。主に、病原性細菌感染の診断補助等に使用される。
	ブドウ糖非発酵グラム陰性桿菌	33361000	グルコース非発酵性グラム陰性桿菌キット	III	生体由来の試料を用いて、ブドウ糖非発酵グラム陰性桿菌(グルコース非発酵性グラム陰性桿菌)の培養同定を目的としたキット。主に、ブドウ糖非発酵グラム陰性桿菌(グルコース非発酵性細菌)感染の診断補助等に使用される。	
	MRSA同定、ブドウ球菌同定(同定・鑑別)	30656000	ブドウ球菌キット	III	生体由来の試料を用いて、MRSA及びブドウ球菌の同定を目的としたキット。主に、MRSAまたはブドウ球菌感染の診断補助等に使用される。	
	結核菌群リファンビシン耐性遺伝子同定	86001000	結核菌群リファンビシン耐性遺伝子同定キット	III	生体由来の試料を用いて、リファンビシン耐性結核菌群の核酸同定を目的としたキット。主に、結核菌群感染の診断補助等に使用される。	
	核酸同定・メチシリン耐性黄色ブドウ球菌	30656000	核酸同定・ブドウ球菌キット	III	生体由来の試料を用いて、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)の核酸同定を目的としたキット。主に、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)感染の診断補助等に使用される。	
	核酸同定・抗酸菌群	44172000	核酸同定・抗酸菌群キット	III	生体由来の試料を用いて、抗酸菌群の核酸同定を目的としたキット。主に、抗酸菌群(結核菌群他)感染の診断補助等に使用される。	
	核酸同定・レジオネラ群	86002000	核酸同定・レジオネラ群キット	III	生体由来の試料を用いて、レジオネラ群の核酸同定を目的としたキット。主に、レジオネラ感染の診断補助等に使用される。	
	核酸同定・一般細菌 腸球菌 大腸菌群 緑膿菌 黄色ブドウ球菌 表皮ブドウ球菌	86003000	核酸同定・一般細菌キット	III	生体由来の試料を用いて、一般細菌の核酸同定を目的としたキット。主に、病原性細菌感染の診断補助等に使用される。	
	MRSAコアグラーーゼ型別判定・ブドウ球菌コアグラーーゼ型別判定	44376000	MRSAコアグラーーゼ型別・ブドウ球菌コアグラーーゼ型別キット	III	生体由来の試料を用いて、MRSA及びブドウ球菌コアグラーーゼ型別判定を目的としたキット。主に、MRSAまたはブドウ球菌感染の診断補助等に使用される。	
	培養同定・真菌(酵母および酵母様真菌)	43162000	培養同定・真菌キット	III	生体由来の試料を用いて、真菌(酵母および酵母様真菌)の培養同定を目的としたキット。主に、真菌感染の診断補助等に使用される。	
	培養同定・抗酸菌(抗酸菌の検出)	44408000	培養同定・抗酸菌キット	III	生体由来の試料を用いて、抗酸菌の培養同定を目的としたキット。主に、抗酸菌感染の診断補助等に使用される。	
	培養同定・ナイアシンテスト	44408000	培養同定・ナイアシンテストキット	III	生体由来の試料を用いて、抗酸菌におけるナイアシンテストを目的としたキット。主に、抗酸菌感染の診断補助等に使用される。	

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		培養同定・嫌気性菌	30654000	嫌気性菌生化学的同定キット	III	生体由来の試料を用いて、嫌気性菌の培養同定目的としたキット。主に、嫌気性菌感染の診断補助等に使用される。
		血清学的同定・溶連菌型別 (各群を含む)				
		血清学的同定・肺炎球菌(肺炎連鎖球菌、荚膜多糖体抗原)				
		血清学的同定・肺炎球菌	30710000	連鎖球菌抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、溶連菌型別(各群を含む)、肺炎球菌(肺炎連鎖球菌、荚膜多糖体抗原)及びA群溶連菌・T型別の血清学的同定または培養同定目的としたキット。主に、溶連菌、肺炎球菌(肺炎連鎖球菌)及びA群溶連菌感染の診断補助等に使用される。
		血清学的同定・A群溶連菌・T型別				
		血清学的同定・B群溶連菌型別				
		血清学的同定・b型インフルエンザ菌	86004000	b型インフルエンザ菌キット	III	生体由来の試料を用いて、b型インフルエンザ菌の血清学的同定目的としたキット。主に、b型インフルエンザ菌感染の診断補助等に使用される。
		サルモネラ血清型別・腸内細菌血清型別	30707000	サルモネラ菌キット	III	生体由来の試料を用いて、血清学的同定によるサルモネラ血清型別または腸内細菌血清型別目的としたキット。主に、サルモネラ菌及び腸内細菌感染の診断補助等に使用される。
		シゲラ血清型別	37726000	赤痢菌キット	III	生体由来の試料を用いて、血清学的同定によるシゲラ血清型別目的としたキット。主に、赤痢菌感染の診断補助等に使用される。
		病原性大腸菌血清型別	37727000	大腸菌キット	III	生体由来の試料を用いて、血清学的同定による病原性大腸菌血清型別目的としたキット。主に、病原性大腸菌感染の診断補助等に使用される。
		エルシニア・エンテロコリチカO群別	30718000	エルシニアキット	III	生体由来の試料を用いて、エルシニア・エンテロコリチカO群別の同定目的としたキット。主に、エルシニア・エンテロコリチカ感染の診断補助等に使用される。
		クレブシエラ荚膜型別	37752000	クレブシエラキット	III	生体由来の試料を用いて、クレブシエラ荚膜型別の同定目的としたキット。主に、クレブシエラ感染の診断補助等に使用される。
		セラチアO群別	32508000	セラチア・マルセサンスキット	III	生体由来の試料を用いて、セラチアO群別の同定目的としたキット。主に、セラチア感染の診断補助等に使用される。
		偽結核菌別	43354000	偽結核菌別キット	III	生体由来の試料を用いて、偽結核菌別の同定目的としたキット。主に、偽(仮性)結核菌感染の診断補助等に使用される。
		綠膿菌O群別・ブドウ糖非発酵菌	30705000	ショードモナス菌キット	III	生体由来の試料を用いて、綠膿菌O群別及びブドウ糖非発酵菌の同定目的としたキット。主に、綠膿菌及びブドウ糖非発酵菌感染の診断補助等に使用される。
		フラボバクテリウム群別	32506000	フラボバクテリウム群別キット	III	生体由来の試料を用いて、フラボバクテリウム群別の同定目的としたキット。主に、フラボバクテリウム感染の診断補助等に使用される。
		腸炎ビブリオ血清型別・ビブリオ科血清型別	42957000	腸炎ビブリオ血清型別・ビブリオ科血清型別キット	III	生体由来の試料を用いて、血清学的同定による腸炎ビブリオ血清型別またはビブリオ科血清型別目的としたキット。主に、腸炎ビブリオ及びビブリオ科感染の診断補助等に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		コレラ菌血清型別	32504000	コレラ菌キット	III	生体由來の試料を用いて、血清学的同定によるコレラ菌血清型別を目的としたキット。主に、コレラ菌感染の診断補助等に使用される。
		インフルエンザ菌膜型別・ヘモフィルス菌膜型別	43353000	インフルエンザ菌膜型別・ヘモフィルス菌膜型別キット	III	生体由來の試料を用いて、インフルエンザ菌膜型別またはヘモフィルス菌膜型別の同定を目的としたキット。主に、インフルエンザ菌他ヘモフィルス菌感染の診断補助等に使用される。
		耐熱性A型ウェルシュ菌型別	43175000	耐熱性A型ウェルシュ菌型別キット	III	生体由來の試料を用いて、耐熱性A型ウェルシュ菌型別の同定を目的としたキット。主に、耐熱性A型ウェルシュ菌感染の診断補助等に使用される。
		血清学的同定・カンピロバクター	37758000	カンピロバクターキット	III	生体由來の試料を用いて、カンピロバクターの血清学的同定を目的としたキット。主に、カンピロバクター感染の診断補助等に使用される。
		血清学的同定・アルカレッセンス・ジスパール	43193000	血清学的同定・アルカレッセンス・ジスパールキット	III	生体由來の試料を用いて、アルカレッセンス・ジスパールの血清学的同定を目的としたキット。主に、アルカレッセンス・ジスパール感染の診断補助等に使用される。
		血清学的同定・真菌	44450000	血清学的同定・真菌キット	III	生体由來の試料を用いて、真菌の血清学的同定を目的としたキット。主に、真菌感染の診断補助等に使用される。
		毒素検出用 バシリス属菌 ビブリオ科 ブドウ球菌エンテロトキシン ブドウ球菌表皮剥脱毒素 大腸菌 大腸菌易燃性毒素 大腸菌耐熱性毒素 大腸菌ベロ毒素 ウェルシュ菌毒素 MRSA TSST-1毒素産生能 ブドウ球菌TSST-1毒素産生能 コレラエンテロトキシン毒素 膿炎ビブリオ耐熱性溶血毒 セレウス菌エンテロトキシン	44449000	細菌毒素検出キット	III	生体由來の試料を用いて、細菌毒素の検出を目的としたキット。主に、病原性細菌感染の診断補助等に使用される。
薬剤感受性検査用試薬		薬剤感受性検査・一般細菌(ディスク拡散)	38852000	薬剤感受性(一般細菌・ディスク法)キット	I	臨床的重要性が高い一般細菌の抗菌性物質に対する感受性を測定することを目的とし、ディスク寒天拡散技術またはディスク培地溶出技術を用いたキット。主に臨床上の疾病の治療の選択その他に使用される。
		薬剤感受性検査・一般細菌(液体培地希釈法)	30831000	薬剤感受性(一般細菌・液体培地希釈法)キット	I	臨床的重要性が高い一般細菌の抗菌性物質に対する感受性を測定することを目的とし、液体培地希釈法を用いたキット。主に臨床上の疾病的治療の選択その他に使用される。
		薬剤感受性検査・抗酸菌	30658000	薬剤感受性(抗酸菌)キット	I	臨床的重要性が高い抗酸菌の抗菌性物質に対する感受性を測定することを目的としたキット。主に臨床上の疾病的治療の選択その他に使用される。
		薬剤感受性検査・真菌	43242000	薬剤感受性(真菌)キット	I	臨床的重要性が高い酵母様真菌他の真菌の抗菌性物質に対する感受性を測定することを目的としたキット。主に臨床上の疾病的治療の選択その他に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義	
免疫組織学的 検査用試薬	免疫組織検査 用試薬	B型肝炎ウイルスコア抗原 (HBc抗原)  B型肝炎表面抗原(HBs抗原) B型肝炎ウイルス表面抗原 (HBs抗原)  バビローマウイルス ヒトバビローマウイルス (HPV)  ヘルペスウイルスⅠ型 (HSV-1) HSV-1  ヘルペスウイルスⅡ型 (HSV-II) HSV-2  サイトメガロウイルス	30628003	組織検査用ウイルス感染症キット	III	生体中の病理組織を用いて、主にウイルス感染の診断補助等に使用される。	
	クラミジア	30628013					組織検査用非ウイルス感染症キット
	CA125						
	CA19-9						
	$\alpha$ 1-アンチキモトリブシン (AACT)						
	$\alpha$ -フェトプロテイン(AFP)						
	アクチン蛋白 アクチン						
	エストロゲンリセプター エストロジエンリセプター エストロゲンレセプター(ER)						
	癌胎児性抗原(CEA)						
	サイトケラチン						
	前立腺特異抗原(PSA)	30628023	組織検査用腫瘍マーカーキット			III	生体中の病理組織を用いて、主に悪性腫瘍の診断補助等に使用される。
	前立腺酸性 fosfataーゼ (PSAP) 前立腺性酸性ホスファターゼ(PSAP) プロステイック アシッド ホスファターゼ(PAP)						
	神経特異エノラーゼ(NSE) 神経細胞特異的エノラーゼ ニューロン特異エノラーゼ						
	デスミン蛋白 デスミン						
	ケラチン						
	プロゲステロンリセプター						
	ErbB-2 HER2/neuタンパク						
HER2/NEU遺伝子							

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		血液型O(H)物質 血液型A抗原 血液型B抗原 血液型H抗原			III	生体中の病理組織を用いて、主に血液型の診断補助等に使用される。
		B細胞 CDw75とよばれるエピトープを持つB細胞表面抗原(LN1) CD74とよばれるエピトープを持つB細胞表面抗原(LN2) E-ロゼット陽性T細胞 T細胞 T細胞表面抗原(T-cell UCHL-1) インデューサー/ヘルバーツ細胞 サブレッサー/細胞障害性T細胞 白血球共通抗原(LCA) ヒト白血球抗原のサブタイプ DR(LN3)	30628033 30628042	組織検査用血液型・細胞型キット 組織検査用細胞性免疫キット	II	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の細胞性免疫に関する疾病等の診断補助その他に使用される。
		成長ホルモン(GH) ヒト成長ホルモン(HGH) 副腎皮質刺激ホルモン(ACTH) 卵胞刺激ホルモン(FSH) プロラクチン Pro $\gamma$ -MSH			II	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の視床下部・下垂体ホルモンに関する疾病等の診断補助その他に使用される。
		甲状腺刺激ホルモン(TSH) 甲状腺ホルモン(サイログロプリン) サイロキシン カルシトニン	30628052 30628062	組織検査用視床下部・下垂体ホルモンキット 組織検査用甲状腺・副甲状腺ホルモンキット	II	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の甲状腺・副甲状腺ホルモンに関する疾病等の診断補助その他に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
		血管作動性腸管ポリペプチド(VIP) インスリン ガストリン グルカゴン セクレチン 胰ポリペプチド ソマトスタチン			II	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の消化管ホルモンに関する疾病等の診断補助その他に使用される。
		$\beta$ -ヒト総毛性性腺ホルモン( $\beta$ -HCG) ヒト総毛性ゴナドトロビン $\beta$ サブユニット(HCG- $\beta$ ) 総毛性ゴナドトロビン(HCG) 黄体形成ホルモン(LH) テストステロン 胎盤性ラクトーゲン(HPL) エストラジオール	30628072	組織検査用消化管ホルモンキット	II	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の性腺ホルモンに関する疾病等の診断補助その他に使用される。
		サブスタンスP $\beta$ -エンドルフィン ポンペシン	30628082	組織検査用性腺ホルモンキット	II	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の神経ホルモンに関する疾病等の診断補助その他に使用される。
			30628092	組織検査用神経ホルモンキット	II	

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義	
		α1-アンチトリプシン(α1-AT)  グリア線維性酸性タンパク(GFA) グリアン線維性酸性プロテイン(GFAP) 神経膠原纖維酸性蛋白(GFAP) グリアルファイブリーアシティックプロテイン(GFAP)  フェリチン  ミエリン塩基性蛋白質  ジストロフィン  ミオグロビン  ビメンチン蛋白 ビメンチン  パンクレアティックPP  上皮細胞膜抗原(EMA) 上皮膜抗原(EMA)  S-100 S100蛋白  フィプロネクチン  ミオシン		30628102	組織検査用蛋白キット	II	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の細胞性免疫に関する疾病等の診断補助その他に使用される。
		免疫グロブリンA(IgA)  免疫グロブリンG(IgG)  免疫グロブリンM(IgM) 免疫クロブリン分子のKappa鎖 カッパ鎖 カッパI鎖  免疫グロブリン分子のLambda鎖 ラムダ鎖 ラムダL鎖	30628112	組織検査用免疫グロブリンキット	II	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の免疫グロブリンに関する疾病等の診断補助その他に使用される。	
		第V因子関連抗原(ⅤR:Ag)	30628122	組織検査用凝固・線溶関連物質キット	II	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の凝固・線溶関連物質に関する疾病等の診断補助その他に使用される。	
		リソチーム(ムラミダーゼ)	30628132	組織検査用酵素キット	II	生体中の病理組織を用いて、主に臨床上の生体酵素に関する疾病等の診断補助その他に使用される。	

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
一般用検査薬 (OTC)	尿糖検査薬	糖(ブドウ糖)	30167012	一般用グルコースキット	II	生体中の尿検体を用いて、使用者自らがグルコースの測定または検出を目的としたキット。使用者が自ら検体を採取し、自らの健康管理の指標として使用されるもの。
	尿蛋白検査薬	総蛋白	30181012	一般用総蛋白キット	II	生体中の尿検体を用いて、使用者自らが総蛋白の測定または検出を目的としたキット。使用者が自ら検体を採取し、自らの健康管理の指標として使用されるもの。
	妊娠検査薬	ヒト総毛性性腺刺激ホルモン(hCG)	33819002	一般用ヒト総毛性性腺刺激ホルモンキット	II	生体中の尿検体を用いて、使用者自らがヒト総毛性性腺刺激ホルモンの測定または検出を目的としたキット。使用者が自ら検体を採取し、妊娠の早期判定の補助として使用されるもの。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
シリーズ検査用 試薬	多項目キット (シリーズ)	汎用検査項目用シリーズ(クラス I)	80001001	クラス I 汎用検査用シリーズ	I	汎用検査用試薬のクラス I の検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		汎用検査項目用シリーズ(クラス II)	80002002	クラス II 汎用検査用シリーズ	II	汎用検査用試薬のクラス I 及びクラス II の検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		汎用検査項目用シリーズ(クラス III)	80003003	クラス III 汎用検査用シリーズ	III	汎用検査用試薬のクラス I 、クラス II 及びクラス III の検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		血液検査項目用シリーズ(クラス I)	80004001	クラス I 血液検査用シリーズ	I	血液学的検査用試薬のクラス I の検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		血液検査項目用シリーズ(クラス II)	80005002	クラス II 血液検査用シリーズ	II	血液学的検査用試薬のクラス I 及びクラス II の検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		血液検査項目用シリーズ(クラス III)	80006003	クラス III 血液検査用シリーズ	III	血液学的検査用試薬のクラス I 、クラス II 及びクラス III の検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		生化学検査項目用シリーズ(クラス I)	80007001	クラス I 生化学検査用シリーズ	I	生化学的検査用試薬のクラス I の検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		生化学検査項目用シリーズ(クラス II)	80008002	クラス II 生化学検査用シリーズ	II	生化学的検査用試薬のクラス I 及びクラス II の検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		生化学検査項目用シリーズ(クラス III)	80009003	クラス III 生化学検査用シリーズ	III	生化学的検査用試薬のクラス I 、クラス II 及びクラス III の検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		免疫検査項目用シリーズ(クラス I)	80010001	クラス I 免疫検査用シリーズ	I	免疫学的検査用試薬のクラス I の検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		免疫検査項目用シリーズ(クラス II)	80011002	クラス II 免疫検査用シリーズ	II	免疫学的検査用試薬のクラス I 及びクラス II の検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		免疫検査項目用シリーズ(クラス III)	80012003	クラス III 免疫検査用シリーズ	III	免疫学的検査用試薬のクラス I 、クラス II 及びクラス III の検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		内分泌検査項目用シリーズ(クラス I)	80013001	クラス I 内分泌検査用シリーズ	I	内分泌学的検査用試薬のクラス I の検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。
		内分泌検査項目用シリーズ(クラス II)	80014002	クラス II 内分泌検査用シリーズ	II	内分泌学的検査用試薬のクラス I 及びクラス II の検査項目を複数組み合わせたシリーズ。シリーズとは一体として医療機関に供給されることが想定されるもの、あるいはセットで供給されることに臨床的必要性が認められるもの。

### シリーズ検査用試薬



