

## 別添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
汎用検査用試薬	汎用検査用試薬	亜鉛(Zn)	30184002	汎用検査用亜鉛キット	II	生体由来の試料を用いて、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。
		クロール(Cl)	30188002	汎用検査用クロールキット	II	生体由来の試料を用いて、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。
		総ヨウ素	81005000	汎用検査用総ヨウ素キット	II	生体由来の試料を用いて、ヨウ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。
		ヒト免疫グロブリンE(IgE) 非特異的免疫グロブリンE (IgE)	81004000	汎用検査用免疫グロブリンEキット	II	生体由来の試料を用いて、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。主に臨床上の疾病等の診断補助その他に使用される。
		ミオイノシトール	81003000	ミオイノシトールキット	II	生体由来の試料を用いて、ミオイノ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。
血液学的検査用試薬	凝固・線溶関連物質検査用試薬	アンチトロンビンⅢ(ATⅢ) (アンチトロンビンⅢ活性)	30583001	血液検査用アンチトロンビンⅢキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体の試料を用いて、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。
		プロテインS (プロテインS活性)	30589001	血液検査用プロテインSキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、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。
		プロテインC(プロテインC活性、プロテインC抗原)	30588001	血液検査用プロテインCキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、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。
生化学的検査用試薬	蛋白・脂質反応測定用試薬	リノ酸化タウ蛋白	83014000	リノ酸化タウ蛋白キット	II	生体由来の試料を用いて、リノ酸化タウ蛋白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。
		コリンエステラーゼ(ChE)	38506001	血液検査用コリンエステラーゼキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、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。
		トリプシンーゲン2	83017000	トリプシンーゲン2キット	II	生体由来の試料を用いて、トリプシンーゲン2の測定または検出を目的としたキット。主に急性膀胱炎の診断補助等に使用される。
		骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ(TRACP-5b)	83020000	骨型酒石酸抵抗性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、骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ(TRACP-5b)の測定または検出を目的としたキット。主に骨粗鬆症の薬剤治療方針の選択及び薬剤効果判定の補助等に使用される。また、原発性及び続発性副甲状腺機能亢進における骨吸収の指標及び治療効果の判定の補助等に使用される他、癌の骨転移の診断補助等に使用されることもある。
低分子窒素化合物測定用試薬	尿素および関連物質測定用試薬	クレアチニン(CRE)	30161021	血液・尿検査用クレアチニンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体又は尿検体を用いて、クレアチニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		尿酸(UA)	30183021	血液・尿検査用尿酸キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体又は尿検体を用いて、尿酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		尿素窒素(UN)	30158021	血液・尿検査用尿素窒素キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体又は尿検体を用いて、尿素窒素の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		クレアチニン(CRE)	30161011	尿検査用クレアチニンキット	I	尿検体を用いて、クレアチニンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		尿酸(UA)	30183011	尿検査用尿酸キット	I	尿検体を用いて、尿酸の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		尿素窒素(UN)	30158011	尿検査用尿素窒素キット	I	尿検体を用いて、尿素窒素の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
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)	30167021	血液・尿検査用グルコースキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体又は尿検体を用いて、グルコースの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		グルコース(GLU)	30167011	尿検査用グルコースキット	I	尿検体を用いて、グルコースの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		イヌリン	83015000	イヌリンキット	II	生体由来の試料を用いて、イヌ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。また、血中薬物濃度のモニタリングに使用される。
脂質および関連物質測定用試薬	MDA-LDL(酸化LDL)	MDA-LDL(酸化LDL)	83018000	MDA-LDL(酸化LDL)キット	II	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、MDA-LDLの測定を目的としたキット。主に冠動脈疾患既往歴のある糖尿病患者における冠動脈疾患のリスクを予見するための診断補助に使用される。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
電解質・無機質測定用試薬	電解質・無機質測定用試薬	カルシウム(Ca)	30187021	血液・尿検査用カルシウムキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体又は尿検体を用いて、カルシウムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		マグネシウム(Mg)	30190021	血液・尿検査用マグネシウムキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体又は尿検体を用いて、マグネシウムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		無機リン(IP)	30191021	血液・尿検査用リン／無機リンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体又は尿検体を用いて、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。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		カルシウム(Ca)	30187011	尿検査用カルシウムキット	I	尿検体を用いて、カルシウムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		マグネシウム(Mg)	30190011	尿検査用マグネシウムキット	I	尿検体を用いて、マグネシウムの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		無機リン(IP)	30191011	尿検査用リン／無機リンキット	I	尿検体を用いて、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。主に臨床上の疾患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	生体色素関連物質測定用試薬	アンバウンドビリルビン	83019000	アンバウンドビリルビンキット	II	生体由来の試料を用いて、アンバウンドビリルビン(アルブミン非結合型ビリルビン)の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		間接ビリルビン	43274000	間接ビリルビンキット	II	生体由来の試料を用いて、間接ビリルビンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
薬物測定用試薬	薬物測定用試薬	エタノール	38524001	血液検査用エタノールキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、エタノールの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患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	30394001	血液検査用キニジンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、キニジンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患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。
		フェノールスルホフタレン(PSP)	83016000	フェノールスルホフタレンキット	II	生体由来の試料を用いて、フェノールスルホフタレン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。
遺伝子多型検査用試薬	遺伝子多型検査用試薬	UDPグルクロン酸転移酵素(UGT1A1)遺伝子多型	83021000	UDPグルクロン酸転移酵素(UGT1A1)遺伝子多型キット	III	生体由来の試料を用いて、薬物代謝酵素であるUDPグルクロン酸転移酵素(UGT1A1)遺伝子多型の判断を目的としたキット。主にUDPグルクロン酸転移酵素活性が減少している可能性の識別を補助する。
		$\alpha$ -1-酸性糖蛋白( $\alpha$ 1-AGP)	36010001	血液検査用アルファ1-酸性糖蛋白キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、アルファ1-酸性糖蛋白の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
免疫学的検査用試薬	免疫学的検査用試薬	インタクトI型プロコラーゲン-N-プロペプチド(Intact PINP), I型プロコラーゲン-N-プロペプチド(PINP)	84046000	I型プロコラーゲン-N-プロペプチドキット	II	生体由来の試料を用いて、I型プロコラーゲン-N-プロペプチド(PINP)の測定または検出を目的としたキット。主に骨粗鬆症治療における治療効果の判定及びモニタリング、診断の補助に使用される。
		ヒトL型脂肪酸結合蛋白(L-FABP)	84051000	ヒトL型脂肪酸結合蛋白(L-FABP)キット	II	生体由来の試料を用いて、ヒトL型脂肪酸結合蛋白の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		チトクロムc チトクロームc	84045000	チトクロムcキット	II	生体由来の試料を用いて、チトクロムcの測定または検出を目的としたキット。主に、小児における急性腎炎の診断補助その他に使用される。
		胃型ムチン	84041000	胃型ムチンキット	III	生体由来の試料を用いて、胃型ムチンの測定または検出を目的としたキット。主に子宮頸管粘液中の胃型ムチンの測定または検出による胃型の形質を有する子宮頸部疾患(主に悪性腫瘍)の診断補助等に使用される。
腫瘍関連抗原(抗体)測定用試薬	腫瘍関連抗原(抗体)測定用試薬	ウイルムス腫瘍-1遺伝子(WT1)mRNA	84028000	ウイルムス腫瘍-1遺伝子(WT1)mRNAキット	III	生体由来の試料を用いて、ウイルムス腫瘍-1遺伝子核酸(WT1 mRNA)の測定または検出を目的としたキット。主に悪性腫瘍(急性骨髓性白血病(AML)又は骨髄異形症候群(MDS))における、診断補助又は治療効果のモニタリングに使用される。
		可溶性メソテリン関連ペプチド(SMRP)	84058000	可溶性メソテリン関連ペプチドキット	III	生体由来の試料を用いて、可溶性メソテリン関連ペプチド(SMRP)の測定または検出を目的としたキット。主に可溶性メソテリン関連ペプチド(SMRP)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
免疫学的検査用試薬	腫瘍関連抗原(抗体)測定用試薬	フェリチン(FRN)	30377010	血液検査用フェリチンキット	III	血液(血漿、血浆又は全血)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。主にフェリチンの測定または検出により悪性腫瘍等の診断補助その他に使用される。
		抗p53抗体	84039000	抗p53抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、p53たん白質に対する自己抗体(抗p53抗体)の測定または検出を目的としたキット。主に抗p53抗体の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19mRNA	84042000	サイトケラチン19mRNAキット	III	生体由来の試料を用いて、サイトケラチン19mRNA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19mRNAの測定または検出による悪性腫瘍の転移の診断補助等に使用される。
		サイトケラチン8・サイトケラチン18総量	84034000	サイトケラチン8・サイトケラチン18総量キット	III	生体由来の試料を用いて、サイトケラチン8又は/及びサイトケラチン18総量(UBC)の測定又は検出を目的としたキット。主に、サイトケラチン8又は/及びサイトケラチン18総量の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。
感染症(非ウイルス)関連検査用試薬	インターフェロン- $\gamma$ 遊離試験	84033000	インターフェロン- $\gamma$ 遊離試験キット	III	生体由来の試料を用いて結核菌特異タンパク刺激により遊離されるインターフェロン- $\gamma$ の測定を目的としたキット。主に結核菌感染症の診断補助等に使用される。	
	肺炎球菌	84054000	肺炎球菌キット	III	生体由来の試料を用いて、肺炎球菌抗原の測定または検出を目的としたキット。主に肺炎球菌感染の診断補助等に使用される。	
	肺炎球菌荚膜抗原	84030000	肺炎球菌荚膜抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、肺炎球菌荚膜抗原の測定または検出を目的としたキット。主に、肺炎球菌感染の診断補助等に使用される。	
	プロカルシトニン(PCT)	84040000	プロカルシトニンキット	III	生体由来の試料を用いて、プロカルシトニンの測定または検出を目的としたキット。主に敗血症(細菌性)等の診断補助その他に使用される。	
	マイコプラズマDNA マイコプラズマRNA	84065000	マイコプラズマ核酸キット	III	生体由来の試料を用いて、マイコプラズマ核酸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・ニューモニコ感染症の診断補助等に使用される。	
	レジオネラDNA レジオネラRNA	84056000	レジオネラ核酸キット	III	生体由来の試料を用いて、レジオネラ核酸の測定または検出を目的としたキット。主にレジオネラ属菌感染の診断補助等に使用される。	
	E型肝炎ウイルス(HEV)抗体	84057000	E型肝炎ウイルス抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、E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、E型肝炎ウイルス感染の診断補助等に使用される。	
ウイルス感染症検査用試薬	インフルエンザA(H1N1) pdmRNA A型インフルエンザウイルスRNA	84052000	インフルエンザウイルス核酸キット	III	生体由来の試料を用いて、インフルエンザウイルス核酸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。	
	新型インフルエンザ(H5亜型)ウイルスRNA	84044000	新型インフルエンザ(H5亜型)ウイルス核酸キット	III	生体由来の試料を用いて、新型インフルエンザ(H5亜型)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、新型インフルエンザ(H5亜型)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抗原	30802023	単純ヘルペスウイルスキット	III	生体由来の試料を用いて、単純ヘルペスウイルス抗原の測定または検出を目的としたキットであり、型別が判定できないもの。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。	
	ノロウイルス抗原	84029000	ノロウイルス抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、ノ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、ノロ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 DNAポリメラーゼ遺伝子変異	84032000	B型肝炎ウイルス DNAポリメラーゼ遺伝子変異検出キット	III	B型肝炎ウイルスの抗ウイルス治療薬「ラミブジン」に対して、耐性を有するウイルスの遺伝子の変異を検出することを目的としたキット。主に、B型肝炎ウイルス(HBV)感染の診断補助等に使用される。	
	B型肝炎ウイルスコア関連抗原	84031000	B型肝炎ウイルスコア関連抗原キット	III	生体由来の試料を用いて、B型肝炎ウイルスコア関連抗原(HBcAg)の検出または測定を目的としたキットであり、主に、B型肝炎ウイルス(HBV)感染の診断補助等および治療効果のモニタリングに使用される。	
	B型肝炎ウイルス(HBV) DNA (表面核酸、表面DNA)	84050000	B型肝炎ウイルス表面核酸キット	III	生体由来の試料を用いて、B型肝炎ウイルス表面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。	
	B型肝炎ウイルス(HBV)抗原エピトープ	84059000	B型肝炎ウイルス抗原エピトープキット	III	自型肝炎ウイルス抗原が陽性である生体由来の試料を用いて、抗原エピトープの検出または測定を目的としたキット。主に、B型肝炎ウイルスゲノムタイプの判定に使用される。	
	ヒトバビローマウイルス核酸 タイピング	84048000	ヒトバビローマウイルス核酸タイピングキット	III	生体由来の試料を用いて、ヒトバビローマウイルス核酸の検出と型別を目的としたキット。主に、高リスクヒトバビローマウイルス感染の診断の補助に使用される。	

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	自己免疫測定検査用試薬	TSHレセプター抗体	30489001	血液検査用甲状腺刺激ホルモンレセプター抗体キット	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。主に臨床上の疾患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)	30317001	血液検査用甲状腺ペルオキシダーゼ抗体キット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、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。主に臨床上の疾患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(Tg Ab) 抗サイログロブリン(ATG) 抗体価甲状腺自己抗体量	30490001	血液検査用サイログロブリン自己抗体キット	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。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		抗GM1IgG抗体	84037000	IgG抗GM1抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗GM1IgG抗体の検出を目的としたキット。主にギラン・バレー症候群の診断補助に使用される。
		抗GQ1bIgG抗体	84038000	IgG抗GQ1b抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗GQ1bIgG抗体の検出を目的としたキット。主にフィッシュー症候群の診断補助に使用される。
		抗BP180NC16a抗体	84036000	抗BP180NC16a抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗BP180NC16a抗体の測定又は検出を目的としたキット。主に水疱性類天疱瘡の疾患等の診断補助その他に使用される。
		シトルリン化抗原に対する抗体	84035000	シトルリン化抗原に対する抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、シトルリン化抗原に対する抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		抗RNAポリメラーゼⅢ抗体	84049000	抗RNAポリメラーゼⅢ抗体キット	II	生体由来の試料を用いて、抗RNAポリメラーゼⅢ抗体の測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		サイトカイン測定用試薬	ヒトTARC	84043000	Th2ケモカイン・TARCキット	II
その他の免疫学的検査用試薬	KRAS遺伝子変異判定	84053000	KRAS遺伝子変異検出キット	III	生体由来の試料を用いて、KRAS遺伝子の変異の測定または検出を目的としたキット。主にKRAS遺伝子変異の判定の補助に使用される。	
	肝チトクロームP450ジェノタイプ(CYP2D6, CYP2C19等)解析	84047000	チトクロームP450(CYP)ジェノタイプ解析キット	III	生体由来の試料を用いて、薬物代謝酵素・肝チトクロームP450(CYP450)の遺伝子型(ジェノタイプ)の解析を目的としたキット。主に薬物代謝酵素活性の予測の補助に使用される。	
内分泌検査用試薬	視床下部・下垂体ホルモン測定用試薬	プロラクチン(PRL) ヒトプロラクチン(PRL)	30325001	血液検査用プロラクチンキット	I	血液(血清、血漿又は全血)検体を用いて、プロラクチンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患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	低カルボキシル化オステオカルシン(ucOC)	85003000	低カルボキシル化オステオカルシンキット	II	生体由来の試料を用いて、低カルボキシル化オステオカルシン(ucOC)の測定または検出を目的としたキット。主に骨粗鬆症における薬剤の選択時及び薬剤の効果判定の補助等に使用される。	
	ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド前駆体N端フラグメント(NT-proBNP)	85002000	ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド前駆体N端フラグメントキット	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前駆体N端フラグメント(NT-proBNP)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。	
シリーズ検査用試薬	多項目キット(シリーズ)	汎用・血液・免疫・内分泌検査項目用シリーズ(クラスII)	80055002	クラスII汎用・血液・免疫・内分泌検査用シリーズ	II	汎用検査用試薬、血液学的検査用試薬、免疫学的検査用試薬及び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。
		汎用・血液・免疫・内分泌検査項目用シリーズ(クラスIII)	80056003	クラスIII汎用・血液・免疫・内分泌検査用シリーズ	III	汎用検査用試薬、血液学的検査用試薬、免疫学的検査用試薬及び内分泌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。

## 別添2

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
生化学的検査用試薬	生体色素間連物質測定用試薬	抱合ビリルビン	43274000	抱合ビリルビンキット	II	生体由來の試料を用いて、抱合ビリルビンの測定または検出を目的としたキット。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
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ごとに臨床的必要性が認められるもの。

現行大分類	現行中分類	検査項目	code	一般的名称	分類	定義
汎用検査用試薬	汎用検査用試薬	ヒト免疫グロブリンM(IgM)	30234002	免疫グロブリンMキット	II	生体由來の試料を用いて、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。
		α <sub>1</sub> -アンチトリプシン	30268002	アルファ1-アンチトリプシンキット	II	生体由來の試料を用いて、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。
生物学的検査用試薬	血液一般・形態検査用試薬	プロトロンビン時間(PT)	30539000	プロトロンビン時間キット	III	生体由來の試料を用いて、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。なお、患者自らがプロトロンビン時間の測定を目的としたキットを含む。
		第IX凝固因子(第IX因子抗原)	30548000	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。
生化学的検査用試薬	酵素および関連物質測定用試薬	CKAINザイム(CK-MBを含む)	38512002	クレアチニーゼAINザイムキット	II	生体由來の試料を用いて、CKAIN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。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
		CKAINソフォーム(CK-MMAINソフォームを含む)	38512012	クレアチニーゼAINソフォームキット	II	生体由來の試料を用いて、クレアチニーゼAINソフォーム(CK-MMAIN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。主に臨床上の疾患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	直接ビリルビン	直接ビリルビン	30157012	直接ビリルビンキット	II	生体由來の試料を用いて、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單一試験・單一結果用多種抗原キット	II	生体由來の試料を用いて、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。
免疫学的検査用試薬	免疫グロブリン測定用試薬	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單一試験・單一結果用多種抗原キット	II	生体由來の試料を用いて、免疫グロブリンEの単一試験・單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單一試験・複数結果用多種抗原キット	II	生体由來の試料を用いて、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。
腫瘍関連抗原(抗体)測定用試薬	癌胎児性抗原(CEA)	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。
		α-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、α-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、α-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、陰分泌液中α-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がある。
腫瘍関連抗原(抗体)測定用試薬	AFPのレクチン反応性による分画比(AFP-L3)	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 卵巣癌関連抗原CA125 卵巣癌由来抗原CA125 癌関連抗原125(CA125)	癌抗原125キット	CA125 卵巣癌関連抗原CA125 卵巣癌由来抗原CA125 癌関連抗原125(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。
CA15-3 癌関連抗原CA15-3 ヒト乳癌由来抗原(CA15-3)	癌抗原15-3キット	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)	43825000	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	癌抗原19-9キット	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)	癌抗原72-4キット	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)	ヒト癌関連糖鎖抗原・KMO1キット	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	一般的な名称	分類	定義
免疫学的検査用試薬	腫瘍関連抗原(抗体)測定用試薬	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(SCC抗原)	30291000	扁平上皮癌抗原・SCCキット	III	生体由来の試料を用いて、扁平上皮癌関連抗原(SCC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(SCC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)	36010010	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)	37266000	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/E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(PA)及び前立腺特異抗原(PSA)と併せて、F/E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 <sub>1</sub> -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。
		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	生体由来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 测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(OSLEX)	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(OSLEX)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(OSLEX)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	一般的な名称	分類	定義
免疫学的検査用試薬	腫瘍関連抗原(抗体)測定用試薬	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(CTX-P)	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(CTX-P)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(CTX-P)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。
		I型コラーゲン架橋N-テロペプチド(NTx)	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(NTx)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(NTx)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(NTx)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、解癌胎児性抗原(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。
		プログステロンレセプター(PR)	30294000	プログステロンレセプター-キット	III	生体由来の試料を用いて、プログ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、プログ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	生体由来の試料を用いて、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	生体由来の試料を用いて、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。
		デオキシピリジノリン(DPD)	30348000	デオキシピリジノリンキット	III	生体由来の試料を用いて、デオキシピリジノリンの測定または検出を目的としたキット。主に、デオキシピ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、デオキシピ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	生体由来の試料を用いて、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	生体由来の試料を用いて、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、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	生体由来の試料を用いて、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	生体由来の試料を用いて、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。
		クロストリジウム ディフィル抗原 クロストリジウム ディフィルトキシンA クロストリジウム ディフィルトキシンB クロストリジウム ディフィルが產生するエンテロキシンD-I	30714000	クロストリジウムディフィルキット	III	生体由来の試料を用いて、クロストリジウム ディフィル抗原、クロストリジウム ディフィルトキシンA及びクロストリジウム ディフィルトキシンB及びクロストリジウム ディフィルが產生するエンテロキシンD-I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 ディフィル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 抗Glyceralidolipid(GPL) core抗体	30700000	マイコバクテリウム抗体キット	III	生体由来の試料を用いて、マイコバクテリウム抗体、抗TBGL抗体または抗GPL core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。
ウイルス感染症検査用試薬	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	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	30802003	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	30802013	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	41759013	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	41759003	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。
		麻疹ウイルスIgM抗体	84026010	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。
		パルボウイルス	38877003	パルボウイルスキット	III	生体由来の試料を用いて、パ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、パルボ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
ウイルス感染症検査用試薬	ヒトパルボウイルスB19	ヒトパルボウイルスB19IgG型抗体	38877013	ヒトパルボウイルス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、ヒトパルボウイルスB19免疫グロブリンG抗体の測定または検出を目的としたキット。主に、ヒトパルボウイルスB19感染の診断補助等に使用される。
		ヒトパルボウイルスB19IgM型抗体	38877023	ヒトパルボウイルス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、ヒトパルボウイルス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、ヒトパルボウイルスB19感染の診断補助等に使用される。
	自己免疫関連検査用試薬	TSHレセプター抗体	30489000	甲状腺刺激ホルモンレセプター抗体キット	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。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
	サイトカイン測定試薬	可溶性インターロイキン-2レセプター	30619000	IL-1a/IL1b/IL1RA/IL2r/IL6r キット	II	生体由来の試料を用いて、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。主に臨床上の疾患等の診断補助その他に使用される。
	細菌学的検査用試薬	培養・核酸・血清学的同定検査用試薬	30656003	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。
		核酸同定・メチシリン耐性黄色ブドウ球菌	30656013	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。
		培養同定・抗酸菌(抗酸菌の検出)	44408013	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	44408003	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。
		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、莢膜多糖体抗原) 血清学的同定・肺炎球菌 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	30710000	連鎖球菌キット	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、莢膜多糖体抗原)及びA群溶連菌・T型別の血清学的同定または培養同定を目的としたキット。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。
免疫組織学的検査用試薬	免疫組織検査用試薬	CA125 CA19-9 α1-アンチキモトリブシン(AACT) α-フェ-プロテイン(AFP) アルブミン アルブミン エストロゲンリセプター エストロジエンリセプター エストロゲンリセプター(ER) 癌胎児性抗原(CEA) サイトケラチン 前立腺特異抗原(PSA) 前立腺酸性フッスファターゼ(PSAP) 前立腺酸性ホスフターゼ(PSAP) プロスティクアンドホスフターゼ(PAP) 神経特異エノラーゼ(NSE) 神経細胞特異のエノラーゼ 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 EGFRタンパク	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。
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 II)	80001002	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。
		血液検査項目用シリーズ(クラス I)	80002001	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)	80003002	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)	80004003	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)	80005001	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)	80006002	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)	80007003	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)	80008001	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)	80009002	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。





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
多項目キット(シリーズ)	汎用・生化学・免疫検査項目用シリーズ(クラスⅢ)	80047003	クラスⅢ汎用・生化学・免疫検査用シリーズ	III	汎用検査用試薬、生化学検査用試薬及び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。シリーズとは一體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・免疫・内分泌検査項目用シリーズ(クラスⅡ)	80048002	クラスⅡ汎用・免疫・内分泌検査用シリーズ	II	汎用検査用試薬、免疫学的検査用試薬及び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。シリーズとは一體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・免疫・内分泌検査項目用シリーズ(クラスⅢ)	80049003	クラスⅢ汎用・免疫・内分泌検査用シリーズ	III	汎用検査用試薬、免疫学的検査用試薬及び内分泌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。シリーズとは一體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・免疫・内分泌検査項目用シリーズ(クラスⅠ)	80050001	クラスⅠ生化学・免疫・内分泌検査用シリーズ	I	生化学的検査用試薬、免疫学的検査用試薬及び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。シリーズとは一體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・免疫・内分泌検査項目用シリーズ(クラスⅡ)	80051002	クラスⅡ生化学・免疫・内分泌検査用シリーズ	II	生化学的検査用試薬、免疫学的検査用試薬及び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。シリーズとは一體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・免疫・内分泌検査項目用シリーズ(クラスⅢ)	80052003	クラスⅢ生化学・免疫・内分泌検査用シリーズ	III	生化学的検査用試薬、免疫学的検査用試薬及び内分泌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。シリーズとは一體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・生化学・免疫・内分泌検査項目用シリーズ(クラスⅡ)	80053002	クラスⅡ汎用・生化学・免疫・内分泌検査用シリーズ	II	汎用検査用試薬、生化学的検査用試薬、免疫学的検査用試薬及び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。シリーズとは一體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・生化学・免疫・内分泌検査項目用シリーズ(クラスⅢ)	80054003	クラスⅢ汎用・生化学・免疫・内分泌検査用シリーズ	III	汎用検査用試薬、生化学的検査用試薬、免疫学的検査用試薬及び内分泌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。シリーズとは一體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。	