

# 体外診断用医薬品集

2024年4月版

- ・ 体外診断用医薬品一覧
- ・ 検体検査用医療機器・試薬一覧
- ・ その他の検体検査用試薬一覧

一般社団法人 日本臨床検査薬協会

## 凡 例

### 1. 体外診断用医薬品集の範囲と構成

体外診断用医薬品集は、下記の3部で構成されています。各一覧に記載されている体外診断用医薬品等の範囲は(1)～(3)の通りです。

- ・体外診断用医薬品一覧
- ・検体検査用医療機器・試薬一覧
- ・その他の検体検査用試薬一覧

#### (1) 体外診断用医薬品一覧

現在、日本国内で販売されている体外診断用医薬品および体外診断用医薬品の補助試薬のうち、2024年3月までに（一社）日本臨床検査薬協会 会員企業<sup>\*1</sup>から提供された承認（認証・届出）情報および製品情報(JANコード・製品番号等)を掲載しました。補助試薬には、体外診断用医薬品に係る体外診以外の試薬、標準品や精度管理用試料（コントロール試料）、その他の消耗品(専用)等が含まれます。現在承認を得ている体外診断用医薬品が全て記載されているものではありません。

※1 グループ企業を含みます。

#### (2) 検体検査用医療機器・試薬一覧

現在日本国内で販売されている検体検査用医療機器で用いられる試薬のうち、2024年3月までに（一社）日本臨床検査薬協会 会員企業から提供された情報を掲載しました。検体検査用医療機器の構成試薬として届出されている試薬や検体検査用医療機器の補助試薬が含まれます。試薬類は使用する装置ごとに掲載し、複数項目で使用する共通試薬や補助試薬も掲載されています。体外診断用医薬品一覧との重複があります。

#### (3) その他の検体検査用試薬一覧

検体検査用医療機器を使用しない試薬のうち、2024年3月までに（一社）日本臨床検査薬協会 会員企業から提供された製品情報を掲載しました。染色液や培地などが該当します。

### 2. 掲載方法

#### (1) 掲載項目と分類

掲載項目は、表1の通りです。体外診断用医薬品の掲載順は、本書で設定した分類に従っています。

検査分類に従い、10分野（表2）に大別し、検査項目分類(中分類・小分類)を設定、項目・JMDNコードごとに掲載しています。必要に応じて、測定法（病理学的検査は項目）による分類を加えました。複数の一般的名称がある項目は、項目内で一般的名称ごとに掲載しましたが、多項目尿試験紙(シリーズ申請品を含む)、病理学的検査および一般用検査薬（OTC）は独立掲載としました(表3)。項目分類、測定法分類は別紙を参照してください。

(注意)

1) 本書では、『一般的名称：SARS コロナウイルス核酸キット JMDNコード 84014000』該当品から SARS-CoV-2 対応試薬を分けて記載しました。また、本項目に限り、体外診断用医薬品以外の製品も含まれます。掲載については各社の判断で行っています。

HH01 病原体核酸検査：SARS コロナウイルス核酸キット(SARS-CoV-2)

2) SARS コロナウイルス核酸キットと同様に、『一般的名称：トロポニンキット JMDNコード 30266000』はトロポニンTとトロポニンI、『一般的名称：前立腺特異抗原キット JMDNコード 37286000』はPSAとS2,3PSA%を分けて記載しました。

3) 本書では、体外診断用医薬品の補助試薬として医療機器（主に医科用捲綿子）が掲載されています。その場合、体外診断用医薬品の承認番号等の欄に医療機器の承認番号等が記載されていることがあります（JMDNコードは記載されていません）。

表 1 掲載項目

販売名	キットの構成・価格 (希望小売価格)	JMDN コード (シリーズ検査)
製造販売会社名	JAN コード	JMDN コード (キット)
販売会社名	製品番号	備考
検体の種別	承認・認証・届出番号	POCT
貯法・有効期間	承認・認証・届出年月日	

表 2 体外診断用医薬品集 大分類

体外診断用医薬品集 大分類	参考 一般的名称通知 現行大分類
AA 尿・糞便等一般検査	汎用検査用試薬
BB 血液学的検査	血液学的検査用試薬
CC 生化学的検査 I	生化学的検査用試薬
DD 生化学的検査 II	免疫学的検査用試薬
EE 免疫学的検査	内分泌検査用試薬
FF 輸血関連検査	細菌学的検査用試薬
GG 微生物学検査	免疫組織学的検査用試薬
HH 遺伝子関連・染色体検査	一般用検査薬 (OTC)
KK 病理学的検査	
OTC 一般用検査薬	

表 3 体外診断用医薬品集 分類例

体外診断用医薬品集 分類表					参考：一般的名称通知 (旧体外診断用医薬品集分類)
大分類	中分類	小分類	一般的名称(項目名) ※1	JMDN コード	大分類
DD 生化学的検査 II	DD01 免疫化学検査 内分泌検査	視床下部・下垂体ホルモン	黄体形成ホルモンキット(LH)	38246002	汎用検査用試薬
DD 生化学的検査 II	DD01 免疫化学検査 内分泌検査	視床下部・下垂体ホルモン	血液検査用黄体形成ホルモンキット(LH)	38246001	内分泌検査用試薬
DD 生化学的検査 II	DD01 免疫化学検査 内分泌検査	視床下部・下垂体ホルモン	自己検査用黄体形成ホルモンキット	30515003	内分泌検査用試薬
KK 病理学的検査	KK01 免疫組織化学検査	性腺・胎盤ホルモンおよび結合蛋白 ※2	組織検査用性腺ホルモンキット	30628082	免疫組織学的検査用試薬
OTC 一般用検査薬	OTC 一般用検査薬	視床下部・下垂体ホルモン	一般用黄体形成ホルモンキット(LH)	88001000	一般用検査薬 (OTC)

※1 (項目名)は、本書用に補足として追記したものを含みます。

※2 免疫組織化学検査の一般的名称は、複数項目が対象になっています。小分類は一般的名称を参考に設定しました。

(2) 掲載方法

- ・掲載製品は、一承認（認証、届出）一品目ごとに掲載しました。
- ・シリーズ申請品は承認（認証、届出）されている構成製品ごとに該当する JMDN コードに応じた箇所に掲載されています。
- ・一品目で複数の JMDN コードを有する場合（マルチ試薬）には、それぞれの JMDN コードに対応した個所に掲載されています。
- ・2022 年 10 月版から、マルチ試薬がどの項目で承認（認証・届出）されているかが分かるように大分類毎に対応する JMDN の一覧表を作成し、各分類の最後に掲載しました。複数の分類に亘る場合には、それぞれの分類に記載しました。
- ・キット品は一キットを一品目として掲載し、その構成試薬が単独で販売されている場合には、使用単位がわかるように構成試薬を組み合わせで掲載しました。
- ・尿試験紙、薬剤感受性試薬およびアレルギー特異 IgE 試薬は、製品一覧に加え構成内容をまとめた表を掲載しました。
- ・2 項目以上に対応する標準品・コントロールは、検査分類ごとの一覧にまとめました。
- ・『検体検査用医療機器・試薬一覧』は、装置の一般的名称、検体検査用医療機器ごとに掲載しました。
- ・『その他の検体検査用試薬一覧』は、使用目的ごとに該当する試薬を掲載しました。品目の掲載方法は、体外診断用医薬品一覧と同様です（承認・認証・届出にかかわる欄はありません）。

### 3. 記載内容の用語・表現など

基本的な記載事項は次のとおりです（ただし、分野により適宜記載事項および記載様式を変えた部分があります）。

#### ・販売名

製造販売承認、製造販売認証を得た、または製造販売届出を行った販売名を記載しました。

#### ・製造販売会社、販売会社

製造販売会社は、製造販売承認、製造販売認証を得た、または製造販売届出を行った会社名（製造販売元）を記載しました。なお、外国特例承認の場合は、その承認取得者を製造販売会社として記載し、選任製造販売業者を（選任）として併記しました。

製造販売会社以外が販売を行っている場合は、販売会社を記載しました。会社名については、略名で記載しました。

#### ・検体の種別

製造販売承認、製造販売認証を得た、または製造販売届出を行った内容に基づき記載しました。

#### ・貯法・有効期間

製造販売承認、製造販売認証を得た、または製造販売届出を行った内容に基づき記載しました。構成試薬ごとに販売している場合は個々に記載しました。

#### ・包装・価格

キット及び構成試薬ごとに販売している包装規格と希望小売価格を記載しました。代表的な包装規格のみの記載や希望小売価格が記載されていない場合もあります。

#### ・JAN コード

各製品に対応した JAN コードが記載されています。JAN コードでの運用がされていない製品等、空欄になっている場合があります。

また、この欄は製造販売元のコードの場合と販売元のコードの場合があります。

#### ・製品番号

販売会社が独自に製品に付記している番号で、同一販売名で複数の包装形態がある場合には複数記載されています。製品コードでの運用がされていない製品等、空欄になっている場合があります。

#### ・承認・認証・届出番号

製造販売承認番号、製造販売認証番号、製造販売届出番号を記載しました。

#### ・承認・認証・届出年月日(年月)

製造販売承認、製造販売認証を得た日、または製造販売届出を行った日を記載しました。

#### ・JMDN コード：一般的名称コード番号

#### ・POCT

POCT (Point of Care Testing : 簡易迅速検査)欄は、会員企業の判断<sup>※1</sup>により POCT に該当する場合に、1. 装置不要、2.装置可、3.装置必須の何れかを記載しました<sup>※2</sup>。

※1 POCT 該当、非該当の定義が定められていないため会員企業の判断としました。

※2 装置不要：装置を必要としない検査試薬

装置可：装置を使用しても使用しなくても測定(判定)ができる検査試薬

装置必須：装置が必要な検査試薬

#### 4. その他

##### (1) 文献等の請求について

掲載各品目に関する事項や文献請求は、各社へ直接お願いします。

##### (2) 掲載企業一覧：別紙に記載

・2023年4月版以降 体外診断用医薬品集の社名を変更・統合した企業

新 社 名	旧 社 名	備 考
島津ダイアグノスティクス株式会社	日水製薬株式会社	2023年10月版から社名変更
PHC株式会社	株式会社 LSI メディエンス <sup>※1</sup>	2024年4月版から統合

※1 診断薬・機器事業

・2023年4月版以降 掲載を開始した企業

社 名	備 考
株式会社カネカ	2023年4月版から追加
杏林製薬株式会社	2023年4月版から追加
EUROIMMUN Japan 株式会社	2023年4月版から追加
興和株式会社	2024年4月版から追加

##### (3) 編集・発刊

編集・発刊：一般社団法人日本臨床検査薬協会

掲載されている情報等は著作権により保護されております。著作権者の許可なく内容の全て、または一部をいかなる手段においても複製・転載・流用・転売・複写等することを固く禁じます。

見本

別紙

－項目分類－

2023年10月現在

大分類	中分類	項目コード	小分類
AA 尿・糞便等一般検査	AA 01 尿・一般検査	1A,2A	
	AA 02 糞便等検査	1B	
	AA 99 その他	1Z	
BB 血液学的検査	BB 01 血球算定・血液細胞形態検査	2A	
	BB 02 凝固・線溶関連検査	2B	
	BB 99 その他	2Z	
CC 生化学的検査 I	CC 01 生化学検査	3A	蛋白・膠質反応
		3B	酵素および関連物質
		3C	低分子窒素化合物
		3D	糖質および関連物質
		3E	有機酸
		3F	脂質および関連物質
		3G	ビタミンおよび関連物質
		3H	電解質・血液ガス
		3I	生体微量元素 (3K)
		3J	生体色素関連物質
	CC 02 薬物検査	3L,3M	薬物
CC 99 その他の生化学検査	3Z	その他 (負荷試験・機能試験)	
DD 生化学的検査 II	DD 01 免疫化学検査 内分泌検査	4A	視床下部・下垂体ホルモン
		4B	甲状腺ホルモンおよび結合蛋白
		4C	副甲状腺ホルモン
		4D	副腎皮質ホルモンおよび結合蛋白
		4E	副腎髄質ホルモン
		4F	性腺・胎盤ホルモンおよび結合蛋白
		4G	膵・消化管ホルモン
		4Z,5J	内分泌検査その他 (サイトカインを含む)
	DD 02 免疫化学検査 腫瘍関連抗原 (抗体) 検査	5D (5J,5p)	腫瘍関連抗原検査
	DD 99 その他	(3B)	その他

大分類	中分類	項目コード	小分類
EE 免疫学的検査	EE 01 血漿蛋白検査	5A	免疫グロブリン
		5B	補体および関連物質
		5C	血漿蛋白
		5Q	その他の血漿蛋白
	EE 02 自己免疫関連検査	5G	自己免疫関連検査
	EE 03 細胞性免疫検査	5I	細胞性免疫検査
		5K	HLA
	EE 04 感染症 (血清免疫) 検査	5E	感染症 (非ウイルス) 関連検査
		5F	感染症 (ウイルス) 関連検査
EE 99 その他	5J	その他	
FF 輸血関連検査	FF 01 輸血関連検査	5H	免疫血液学的検査
	FF 99 その他	5Z	その他
GG 微生物学検査	GG 01 細菌培養同定検査 (型別含む)	6B,6Z	細菌培養同定 (大腸菌抗原含む)
	GG 02 薬剤感受性検査	6C	薬剤感受性検査
	GG 03 細菌毒素検出検査	6Z	細菌毒素検出検査
	GG 99 その他		
HH 遺伝子関連・染色体検査	HH 01 病原体核酸検査	8E	病原体 (非ウイルス) 核酸検査
		8F	病原体 (ウイルス) 核酸検査
	HH 02 体細胞遺伝子検査	8C	体細胞遺伝子検査
	HH 03 生殖細胞系列遺伝子検査	8C	生殖細胞系列遺伝子検査
	HH 04 染色体検査	8B	染色体検査
HH 99 その他			
KK 病理学的検査	KK 01 免疫組織化学検査		免疫染色病理組織標本作製 (腫瘍マーカー・各種タンパク)
	KK 02 病理組織検査		病理組織標本作製
	KK 03 細胞検査		細胞診検査
	KK 99 その他		
OTC 一般用検査薬	OTC 01 OTC 一般用検査薬		

※ 2023年10月版から、中分類 CC02 『血中薬物濃度検査』を『薬物検査』に修正しました。小分類 『血中薬物』を『薬物』に修正しました。

－測定法分類－

生化学的検査Ⅰは、酵素基質・分析試薬・測定系の酵素等により、微生物学的検査は、培地・測定目的(同定等)、病理学的検査は、検出項目で分類しました。その他の検査（主に生化学的検査Ⅱ（内分泌学的検査・腫瘍マーカー）・免疫学的検査等）は、検出法・分析法等により分類しました。検出法・分析法での分類の抜粋と使用した略号を下表に示します。限られた方法しか存在しない場合は、測定方法による分類は行っていません。

2022年4月現在

	測定法分類（検出法・分析法）	略号	和名	英名	備考
1	化学発光免疫測定法 CLIA (CLEIA・ECLIA・BLEIAを含む)	CLIA	化学発光免疫測定法	Chemiluminescent Immuno Assay	
		CLEIA	化学発光酵素免疫測定法	Chemiluminescent Enzyme Immuno Assay	
		ECLIA	電気化学発光免疫測定法	Electrochemiluminescence Immuno Assay	
		BLEIA	生物発光酵素免疫測定法	Bioluminescent Enzyme Immuno Assay (BLEIA)	
2	酵素免疫測定法 EIA (ELISAを含む)	EIA	酵素免疫測定法	Enzyme Immuno Assay	
		ELISA	酵素結合免疫吸着測定法	Enzyme Linked Immuno Sorbent Assay	
3	蛍光免疫測定法 FIA (FEIAを含む)	FIA	蛍光免疫測定法	Fluorescent Immuno Assay	
		FEIA	蛍光酵素免疫測定法	Fluorescence Enzyme Immuno Assay	
4	ラテックス比濁法 (LPIA、KIMS、競合法等を含む)	LAT	ラテックス比濁法	Latex Turbidimetric Immuno Assay	
		LPIA	ラテックス近赤外免疫比濁法	Latex Photometric Immuno Assay	
		KIMS	KIMS法	Kinetic Interaction of Microparticles in a Solution	
		PETINA	ラテックス免疫凝集阻害法	Particle-Enhanced Turbidimetric Inhibition Immuno Assay	
5	免疫比濁法	NIA	免疫比濁法	Nephelometric Immuno Assay	
6	免疫比濁法	TIA	免疫比濁法	Turbidimetric Immuno Assay	
7	金コロイド凝集法（比色法を含む）	-	金コロイド凝集法	Colloidal Gold Aggregation Assay	
8	試験紙法	-	試験紙法	Dip Stick Test	
9	凝固（時間）法	-	凝固（時間）法	Clotting Time Method	
10	合成基質法	-	合成基質法	Synthetic (Chromogenic) Substrate Method	
11	免疫阻害法	-	免疫阻害法	Immune Inhibition Method	CK-MBのみで分類に使用
12	免疫法				ヘモグロビン A1c のみに分類で使用
13	フローサイトメトリー	FCA	フローサイトメトリー	Flow Cytometric Immuno Assay	
14	イムノクロマト法（フロースルー法を含む）	ICA	イムノクロマト法	Immuno Chromatographic Assay	
		-	フロースルー法	Flow-Through Method	
15	凝集反応	AR	凝集反応	Agglutination Reaction	目視判定
16	補体結合、溶血反応	CF	補体結合反応	Complement Fixation	
17	沈降反応	PR	沈降反応	Precipitation Reaction	
18	免疫染色法	IS	免疫染色法	Immuno Staining	
19	DNA RNA 検出法	DNA	デオキシリボ核酸検出法	Deoxyribonucleic Acid	
		RNA	リボ核酸検出法	Ribonucleic Acid	
20	FISH法	FISH	蛍光 insitu ハイブリダイゼーション法	Fluorescence In Situ Hybridization	

－掲載企業一覧（体外診断用医薬品・製造販売元）－

2024年4月現在

掲載企業一覧	
1	アークレイ株式会社
2	アイ・エル・ジャパン株式会社
3	旭化成ファーマ株式会社
4	アドテック株式会社
5	アボットジャパン合同会社
6	アボット ダイアグノスティクス メディカル株式会社
7	株式会社アラクス
8	アルフレッサ ファーマ株式会社
9	株式会社アローズ
10	株式会社医学生物学研究所
11	株式会社イムコア
12	イルミナ株式会社
13	イワキ株式会社
14	株式会社エイアンドティー
15	栄研化学株式会社
16	大蔵製薬株式会社
17	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティクス株式会社
18	大塚製薬株式会社
19	オリエンタル酵母工業株式会社
20	株式会社カイノス
21	株式会社カネカ
22	関東化学株式会社
23	株式会社キアゲン
24	キヤノンメディカルシステムズ株式会社
25	株式会社キューメイ研究所
26	杏林製薬株式会社
27	協和ファーマケミカル株式会社
28	極東製薬工業株式会社
29	合同酒精株式会社
30	興和株式会社
31	コージンバイオ株式会社
32	株式会社 コスミック コーポレーション
33	コスモ・バイオ株式会社
34	サーモフィッシャーダイアグノスティクス株式会社
35	株式会社サカエ
36	サクラファインテックジャパン株式会社

掲載企業一覧	
37	三洋化成工業株式会社
38	株式会社三和化学研究所
39	シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス株式会社
40	シスメックス株式会社
41	株式会社シノテスト
42	株式会社シマ研究所
43	株式会社島津製作所
44	島津ダイアグノスティクス株式会社
45	株式会社常光
46	住友ベークライト株式会社
47	積水メディカル株式会社
48	SEBIA JAPAN株式会社
49	株式会社セロテック
50	株式会社第一岸本臨床検査センター
51	株式会社タウンズ
52	タカラバイオ株式会社
53	株式会社ダナフォーム
54	株式会社テクノメディカ
55	DENIS ファーマ株式会社
56	テルモ株式会社
57	デンカ株式会社
58	東洋鋼鈹株式会社
59	東洋紡株式会社
60	東洋濾紙株式会社
61	東ソー株式会社
62	株式会社特殊免疫研究所
63	株式会社ナスカ
64	株式会社ニチレイバイオサイエンス
65	ニッポーメディカル株式会社
66	株式会社ニッポンジーン
67	ニプロ株式会社
68	日本化薬株式会社
69	日本ケミファ株式会社
70	日本光電工業株式会社
71	日本電子株式会社
72	株式会社日本凍結乾燥研究所

掲載企業一覧	
73	日本ベクトン・ディッキンソン株式会社
74	ノバ・バイオメディカル株式会社
75	バイオ・ラッドラボラトリーズ株式会社
76	バイオリンクス株式会社
77	株式会社ピー・エム・エル
78	PHC 株式会社
79	ピオメリユー・ジャパン株式会社
80	株式会社日立ハイテック
81	富士フイルム株式会社
82	富士フイルム和光純薬株式会社
83	株式会社伏見製薬所
84	富士レビオ株式会社
85	扶桑薬品工業株式会社
86	プレシジョン・システム・サイエンス株式会社
87	ベックマン・コールター株式会社
88	株式会社ヘレナ研究所
89	株式会社堀場製作所
90	ホロジック ジャパン株式会社
91	マルホ株式会社
92	株式会社ミズホメディー
93	ミナリスメディカル株式会社
94	株式会社免疫生物研究所
95	ヤマサ醤油株式会社
96	EUROIMMUN Japan 株式会社
97	ライカマイクロシステムズ株式会社
98	LifeScan Japan 株式会社
99	ライフテクノロジーズジャパン株式会社
100	ラジオメーター株式会社
101	株式会社理研ジェネシス Oxford Immunotec Ltd (選任)理研ジェネシス
102	ルミラ・ダイアグノスティクス・ジャパン株式会社
103	ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社
104	湧永製薬株式会社



# - 体外診断用医薬品一覧 -

## 目次

AA	尿・糞便等一般検査	多項目試験紙
BB	血液学的検査	免疫グロブリン測定用試薬(アレルギー表)
CC	生化学的検査 I	薬剤感受性検査用試薬
DD	生化学的検査 II	多項目用標準品・コントロール
EE	免疫学的検査 EE01~EE03	
EE	免疫学的検査 EE04~	
FF	輸血関連検査	
GG	微生物学検査	
HH	遺伝子関連・染色体検査	
KK	病理学的検査	
OTC	一般用検査薬	

## AA 尿・糞便等一般検査

○：掲載 **New**：新規承認品（2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目） ●：前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
<b>AA01 尿一般検査</b>			
【1A010】	多項目試験紙キット（シリーズ申請試験紙を含む）	30226000	○
【1A030】	比重キット	43117000	
【1A040】	pHキット	31369000	○
【1A050】	ウロビリノーゲンキット	31355000	
【1A060】	ビリルビンキット	30157002	○
【1A070】	アスコルビン酸キット	33292000	
【1A080】	白血球キット	44611000	
【1A090】	亜硝酸塩キット	33300000	
【1A100】	食塩キット	43078000	○
【1A110】	潜血キット	33257002	
【1A120】	カタラーゼキット	43109000	
【2A130】	ヘモグロビンキット	30535002	○
<b>AA02 糞便等検査</b>			
【1B020】	便潜血キット	38217000	○
【1B030】	ヘモグロビン/トランスフェリンキット	81001000	○

見本

AA01 尿・一般検査 JMDNコード：30226000

【1A010】多項目試験紙キット（シリーズ申請試験紙を含む）

試験紙法

A1-1A00A-0D-EL

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANコード*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検索)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
メディテープⅡ 10U	アークレイファクトリー	シスメックス	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 11,500円	4987562418817	AY620617	21300AMZ00442000 222AAAMX00148000	2001/5/29 2008/2/18	80001002			3.装置必須
メディテープⅡ 9U	アークレイファクトリー	シスメックス	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 8,400円	4987562418831	BA703304	21300AMZ00442000 222AAAMX00148000	2001/5/29 2008/2/18	80001002			3.装置必須
メディテープⅡ 7U	アークレイファクトリー	シスメックス	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 6,830円	4987562418848	AR993454	21300AMZ00442000	2001/05/29	80001002			3.装置必須
ユリフレッツS11UA	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 13,440円	4987486030621	106852	20800AMZ00109000 220AAAMX00036000	1996/2/8 2008/2/18	80001002			3.装置必須
ユリフレッツS10HA	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 11,500円	4987486030645	106854	20800AMZ00109000 220AAAMX00036000	1996/2/8 2008/2/18	80001002			3.装置必須
ユリフレッツS10HB	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 11,500円	4987486030652	106855	20800AMZ00109000 220AAAMX00036000	1996/2/8 2008/2/18	80001002			3.装置必須
ユリフレッツS10UB	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 13,000円	4987486030638	106853	20800AMZ00109000 220AAAMX00036000	1996/2/8 2008/2/18	80001002			3.装置必須
ユリフレッツS9HA	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 8,400円	4987486030669	106856	20800AMZ00109000 220AAAMX00036000	1996/2/8 2008/2/18	80001002			3.装置必須
ユリフレッツS7HA	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 6,830円	4987486030676	106857	20800AMZ00109000	1996/02/08	80001002			3.装置必須
ユリフレッツS9UB	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 8,960円	4987486030560	106846	20800AMZ00109000 220AAAMX00036000	1996/2/8 2008/2/18	80001002			3.装置必須
ユリフレッツS8UA	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 7,840円	4987486030577	106847	20800AMZ00109000	1996/02/08	80001002			3.装置必須
ユリフレッツS8UB	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 8,400円	4987486030584	106848	20800AMZ00109000 220AAAMX00036000	1996/2/8 2008/2/18	80001002			3.装置必須
ユリフレッツS7UA	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 7,280円	4987486030591	106849	20800AMZ00109000	1996/02/08	80001002			3.装置必須
ユリフレッツS7UB	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 7,840円	4987486030607	106850	20800AMZ00109000 220AAAMX00036000	1996/2/8 2008/2/18	80001002			3.装置必須
ユリフレッツS5UA	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 6,050円	4987486030614	106851	20800AMZ00109000	1996/02/08	80001002			3.装置必須
オーションスティックS10PA	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 22,400円	4987486030485	106838	20800AMZ00108000 220AAAMX00035000	1996/2/8 2008/2/18	80001002			2.装置可
オーションスティックS10EA	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 10,640円	4987486030492	106839	20800AMZ00108000 220AAAMX00035000	1996/2/8 2008/2/18	80001002			2.装置可
オーションスティックS9EA	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 10,080円	4987486030508	106840	20800AMZ00108000 220AAAMX00035000	1996/2/8 2008/2/18	80001002			2.装置可
オーションスティックS8EA	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 8,960円	4987486030515	106841	20800AMZ00108000	1996/02/08	80001002			2.装置可
オーションスティックS7EA	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 8,180円	4987486030522	106842	20800AMZ00108000	1996/02/08	80001002			2.装置可
オーションスティックS6EA	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 7,400円	4987486030539	106843	20800AMZ00108000	1996/02/08	80001002			2.装置可
オーションスティックS5EA	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 6,390円	4987486030546	106844	20800AMZ00108000	1996/02/08	80001002			2.装置可
オーションスティックS4EA	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	100枚 5,270円	4987486030553	106845	20800AMZ00108000	1996/02/08	80001002			2.装置可
オーションスクリーンマイクロアルブミン/クレアチニン	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	尿	室温（1～30℃）2箇年	25枚 13,440円	49874860463871	109853	21600AMZ00004000	2004/01/16	80001002			2.装置可
ウロペーパーⅢ‘栄研’ U,H,A,G,K,B,N,S,L,pH,C,MA	栄研化学		尿	室温 2年	100枚 11,000円 100枚X10 99,000円	4987026200637 4987026200644	E-UR97 E-UR98	21600AMZ00655000	2004/12/22	80001002	30226000	識別記号：1 2	
ウロペーパーⅢ‘栄研’ U,H,A,G,K,B,N,S,L,pH	栄研化学		尿	室温 2年	100枚 9,500円 100枚X10 85,500円	4987026135861 4987026135878	E-UR95 E-UR96	21600AMZ00655000	2004/12/22	80001002	30226000	識別記号：1 0	
ウロペーパーⅢ‘栄研’ U,H,A,G,K,B,N,S,pH	栄研化学		尿	室温 2年	100枚 8,600円 100枚X10 7,7400円	4987026135847 4987026135854	E-UR90 E-UR91	21600AMZ00655000	2004/12/22	80001002	30226000	識別記号：9 S	
ウロペーパーⅢ‘栄研’ U,H,A,G,K,B,N,pH	栄研化学		尿	室温 2年	100枚 7,600円 100枚X10 68,400円	4987026135793 4987026135809	E-UR80 E-UR81	21600AMZ00655000	2004/12/22	80001002	30226000	識別記号：8	
ウロペーパーⅢ‘栄研’ U,H,A,G,K,B,S,pH	栄研化学		尿	室温 2年	100枚 6,800円 100枚X10 61,200円	4987026135816 4987026135830	E-UR85 E-UR86	21600AMZ00655000	2004/12/22	80001002	30226000	識別記号：8 S	
ウロペーパーⅢ‘栄研’ U,H,A,G,K,B,pH	栄研化学		尿	室温 2年	100枚 5,800円 100枚X10 52200円	4987026135755 4987026135762	E-UR70 E-UR71	21600AMZ00655000	2004/12/22	80001002	30226000	識別記号：7	
ウロペーパーⅢ‘栄研’ U,H,A,G,K,S,pH	栄研化学		尿	室温 2年	100枚 6,200円 100枚X10 55,800円	4987026135779 4987026135786	E-UR75 E-UR76	21600AMZ00655000	2004/12/22	80001002	30226000	識別記号：7 S	
ウロペーパーⅢ‘栄研’ U,H,A,G,K,pH	栄研化学		尿	室温 2年	100枚 5,200円 100枚X10 46,800円	4987026135700 4987026135717	E-UR60 E-UR61	21600AMZ00655000	2004/12/22	80001002	30226000	識別記号：6	
ウロペーパーⅢ‘栄研’ U,H,A,G,S,pH	栄研化学		尿	室温 2年	100枚 5,500円 100枚X10 49,500円	4987026135731 4987026135748	E-UR65 E-UR66	21600AMZ00655000	2004/12/22	80001002	30226000	識別記号：6 S	
ウロペーパーⅢ‘栄研’ U,H,A,G,pH	栄研化学		尿	室温 2年	100枚 4,500円 100枚X10 40,500円	4987026135663 4987026135670	E-UR50 E-UR51	21600AMZ00655000	2004/12/22	80001002	30226000	識別記号：5	
ウロペーパーⅢ‘栄研’ H,A,G,L,pH	栄研化学		尿	室温 2年	100枚 4,000円 100枚X10 36,000円	4987026135687 4987026135694	E-UR55 E-UR56	21600AMZ00655000	2004/12/22	80001002	30226000	識別記号：5 L	
ウロペーパーⅢ‘栄研’ U,A,G,pH	栄研化学		尿	室温 2年	100枚 2,800円 100枚X10 26,600円	4987026135632 4987026135649	E-UR45 E-UR46	21600AMZ00655000	2004/12/22	80001002	30226000	識別記号：4 U	

BB 血液学的検査

○：掲載 **New**：新規承認品（2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目） ●：前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
<b>BB01 血球算定・血液細胞形態検査</b>			
【2A010】	白血球数キット	43091000	
【2A020】	赤血球数キット	43095000	
【2A030】	血液検査用ヘモグロビンキット(Hb)	30535001	○
【2A040】	ハマトクリットキット	32411000	
【2A050】	血小板数キット(PLT)	41755000	
【2A060】	血小板キット	84025000	○
【2A070】	平均赤血球容積キット	43321000	
【2A080】	平均赤血球色素量キット	43097000	
【2A090】	平均赤血球色素濃度キット	42817000	
【2A100】	好酸球数キット	43080000	
【2A110】	好塩基赤血球数キット	43065000	
【2A120】	網状赤血球キット	30526000	
【2A130】	赤血球直径キット	44257000	
【2A140】	白血球分類キット	44309000	
<b>BB02 凝固・線溶関連検査</b>			
【2B010】	活性化部分トロンボプラスチン時間キット(APTT)	38553000	○
【2B020】	プロトロンビン時間キット(PT)	30539000	○
【2B030】	トロンビン時間キット	30540000	○
【2B040】	凝固第Ⅱ、第Ⅶ、第Ⅹ因子キット	30550000	
【2B050】	フィブリノーゲンキット	30541000	○
【2B060】	可溶性フィブリンモノマー複合体キット	43421000	○
【2B070】	フィブリン・フィブリノーゲン分解産物キット(FDP)	30575000	○
【2B080】	フィブリン・フィブリノーゲン分解産物・E分画キット(FDP・E分画)	43361000	○
【2B090】	フィブリン分解産物キット(D-ダイマー)	30576000	○
【2B100】	フィブリノペプチドAキット(FPA)	30563000	
【2B110】	プロトロンビンフラグメントF 1 + 2 キット	30567000	○
【2B120】	アンチトロンビンⅢキット(ATⅢ)	30583000	○
【2B130】	血液検査用アンチトロンビンⅢキット(ATⅢ)	30583001	○
【2B140】	トロンビンアンチトロンビンⅢ複合体キット(TAT)	30568000	○
【2B150】	プレカリクレイン/カリクレインキット	30559000	
【2B160】	プラスミノーゲンキット	30578000	○
【2B170】	アルファ2 - アンチプラスミンキット	30574000	○
【2B180】	プラスミン-アルファ2 - アンチプラスミン複合体キット	30566000	○
【2B190】	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(PAI-1)	30579000	
【2B200】	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	43073000	○

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【2B210】	内因性凝固系凝固因子キット	42889000	○
【2B220】	第Ⅱ凝固因子キット	30542000	○
【2B230】	第Ⅴ凝固因子キット	30544000	○
【2B240】	第Ⅶ凝固因子キット	30545000	○
【2B250】	第Ⅷ凝固因子キット	30547000	○
【2B260】	第Ⅸ凝固因子キット	30548000	○
【2B270】	第Ⅹ凝固因子キット	30549000	
【2B280】	第Ⅹ a 因子インヒビターキット	43046000	○
【2B290】	第Ⅺ凝固因子キット	30551000	○
【2B300】	第ⅩⅡ凝固因子キット	30552000	○
【2B310】	第ⅩⅢ凝固因子キット	30554000	
【2B320】	第ⅩⅢ a 凝固因子キット	30555000	
【2B330】	第Ⅷ因子関連抗原キット	43305000	○
【2B340】	フォン・ウィルブランド因子キット	30558000	○
【2B350】	第Ⅷ因子リストセチンコファクターキット	44416000	○
【2B360】	ADAMTS13キット	82002000	
【2B370】	血液凝固因子検査用 P I V K A - II キット	44379002	○
【2B380】	ベータートロンボグロブリンキット(β-TG)	30573000	○
【2B390】	血小板第4因子キット(PF4)	30570000	○
【2B400】	プロテインCキット	30588000	○
【2B410】	血液検査用プロテインCキット	30588001	
【2B420】	活性プロテインC抵抗性Ⅴ因子キット	44418000	○
【2B430】	プロテインSキット	30589000	○
【2B440】	血液検査用プロテインSキット	30589001	○
【2B450】	トロンボモジュリンキット(TM)	44439000	○
【2B460】	血小板凝集能キット	44419000	○
<b>BB99 その他</b>			
【2Z010】	血沈キット	82001000	○
【2Z020】	血液比重キット	44250000	

BB01 血球算定・血液細胞形態検査  
【2A030】血液検査用ヘモグロビンキット(Hb)

JMDNコード： 30535001

B1-2A030-0B-ZZ

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
セルサイン サファイア ヘモグロビン試薬	アボットジャパン		全血	15~30℃ 12ヶ月	9.6L 11,550円	4987439073644	1H79-02	12A2X00009000031	2009/9/30		30535001		
セルサインルビー ヘモグロビン試薬	アボットジャパン		全血	15~30℃ 24ヶ月	3.8L 17,050円	4987439073651	3H80-03	12A2X00009000033	2009/9/30		30535001		
Alinity h ヘモグロビン試薬	アボットジャパン		全血	15~30℃ 12ヶ月	975 mLX 4 74,800円	4987439087900	7P81-04-01	12E1X80009000027	2017/6/8		30535001		
スルホライザ	シスメックス		血液	室温 1年	500mLX3本 9,600円	4987562052165	90406612	20100AMZ00773000	1989/12/11		30535001		
					5L 20,000円	4987562052172	90411414						
					500mLX1本 4,100円	4987562407781	05433417						
					1.5LX2本 20,000円	4987562422968	CV649921						
ヘモライナック・3	日本光電工業		全血	1~30℃ 1年	500mL 1本 6,200円 500mL 3本 15,000円	4931921841303 4931921801154	MEK-660A MEK-660C	13E1X80003000003	2015/3/5		30535001		
ヘモライナック・3 1 0	日本光電工業		全血	1~30℃ 18ヶ月	250mL 1本 8,000円	4931921902578	MK-310W	13E1X80003000002	2015/9/3		30535001		
ヘモライナック・3 N	日本光電工業		全血	1~30℃ 18ヶ月	500mL 1本 6,200円 500mL 3本 15,000円	4931921867471 4931921867488	MEK-680A MEK-680C	13E1X80003000004	2016/8/9		30535001		
スポットケム CL専用ヘモライナック3N	日本光電工業	アーグレイマーケティング	全血	1~30℃ 18ヶ月	500mL 3本 15,000円	4987486794042	79404	21400AMZ00503000	2016/8/9		30535001		
スタットストリップ ヘモグロビン テストストリップ	ノバ・バイオメディカル	ノバ・バイオメディカル	全血	バイアル開封前：24ヶ月(室温保管) バイアル開封後：3ヶ月(室温保管)	50枚(1 バイアル25 枚入り、1 箱中2 バイアル入り)	4582381425437	58786	13E1X80071007011	2018/06/29		30535001		3.装置必須
ヘモグロビンB-テストワコー	富士フイルム和光純薬		血液	2~10℃ 1年	500回用 (24,000円)	4987481012875	271-73901	16100AMZ04076000	1986/8/28		30535001	SDS法(用手法),標準液同梱	
コールター・カウンター-diff試薬(ライズSⅢdiff)	ベックマン・コールター		全血	2~30℃ 1年	1LX1	4987666301046	8448155	13A2X00150000005	2009/2/24		30535001		
DxH セルライズ	ベックマン・コールター		全血	2~40℃ 1年6ヶ月	1LX1	4987666307499	628018	13A2X00150000006	2009/3/4		30535001		
コールター・カウンター-IV試薬 ライズS 4	ベックマン・コールター		全血	2~40℃ 1年6ヶ月	1LX1	4987666301107	8547146	13A2X00150000110	2011/4/8		30535001		
DxH 500シリーズ ライズ	ベックマン・コールター		全血	4~25℃ 12ヶ月	500 mLX1	4987666308816	B36846	13E1X80150000131	2018/6/1		30535001		

BB01 血球算定・血液細胞形態検査

JMDNコード： 84025000

【2A060】血小板キット  
フローサイトメトリー

B1-2A050-0A-CF

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
セルサイン 免疫学的血小板測定試薬 (CD 6 1)	アボットジャパン		全血	15~30℃ 12ヶ月	40回123,200円	4987439057965	3H05-01	21100AMY00211000	1999/8/20		84025000		

BB02 凝固・線溶関連検査

JMDNコード： 38553000

【2B010】活性化部分トロンボプラスチン時間キット(APTT)

凝固(時間)法

B2-2B020-0A-FF

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
ヒームスアイエル シンサシル A P T T	アイ・エル・ジャパン		血漿	2~8℃ 2年	活性化部分トロンボプラスチン時間測定試薬 10mLX5、 塩化カルシウム溶液 10mLX5 24,500円	8426950078920	00020006800	21500AMG00003000	2003/11/11		38553000		
ヒームスアイエル A P T T - S P	アイ・エル・ジャパン		血漿	2~8℃ APTT試薬 2年、塩化カルシウム試薬 3年、キットとして 2年	APTT試薬 9mLX5、塩化カルシウム試薬 8mLX5 27,500円	8426950078937	00020006300	21500AMG00005000	2003/11/11		38553000		
ヒームスアイエル シンサファックス APTT	アイ・エル・ジャパン		血漿	2~8℃ 2年	APTT試薬 10mLX5 塩化カルシウム溶液 10mLX5 55,000円	8426950087649	00020007400	302ADEZI00065000	2020/03/27		38553000		
ドライハマト APTT	エイアンドティ		全血、血漿	2~10℃・18ヶ月	50枚 25,000円	4987554240129	240121	20200EZZ00099000	1990/7/9	80004003	38553000		
ドライハマト APTT	エイアンドティ	富士フイルム和光純薬	全血、血漿	2~10℃ 18ヶ月	50枚	4987481144033	473-00871	20200EZZ00099000	1990/7/9	80004003	38553000		
ドライハマト APTT-2	エイアンドティ		全血、血漿	2~10℃ 12ヶ月	50枚 25,000円	4987554240747	240221	304ADEZX00105000	2022/10/26		38553000		
ドライハマト APTT-2	エイアンドティ	富士フイルム和光純薬	全血、血漿	2~10℃ 12ヶ月	50枚	4987481156159	471-07871	304ADEZX00105000	2022/10/26		38553000		
トロンボチェック A P T T	シスメックス		血漿	2~8℃ 24ヵ月	2mLX10 8,300円 10mLX10 35,000円	4987562127900 4987562128105	12790 12810	20600AMZ01267000	1994/7/1		38553000		
トロンボチェック A P T T - S L A	シスメックス		血漿	2~8℃(禁凍結)24ヵ月	2mLX10 8,300円 10mLX10 35,000円	4987562127801 4987562127818	12780 12781	21300AMZ00523000	2001/7/11		38553000		
データファイ・A P T T	シスメックス		血漿	2~8℃(禁凍結)24ヵ月	2mLX10 8,400円 2mLX10本 8,400円 10mLX10本 35,100円	4987562044238 4987562044214 4987562044221	95410319 95410114 95410211	16200EZY00439000	1987/2/16		38553000		
アクチン FSL	シスメックス		血漿	2~8℃(禁凍結)24ヵ月	2mLX10本 8,400円 10mLX10本 35,100円	4987562409945 4987562409952	06438614 06438711	219ABAMX00057000	2007/3/2		38553000		
レボヘム A P T T S L A	シスメックス		血漿	2~8℃(禁凍結)24ヵ月	2mLX10本 8,300円 10mLX10本 35,000円	4987562469642 4987562469659	BN125488 AS336718	301ABEZ00005000	2019/7/31		38553000		
コアグピア A P T T - N	積水メディカル		血漿	2~10℃ 2年	APTT試薬 4mLX10 16,600円 塩化カルシウム液 4mLX10 2,000円	4987502476068 4987502476075	476068 476075	222ADAMX00008000	2010/1/22		38553000		
コアグジェネシス A P T T	P H C		血漿	2~10℃ 9ヵ月	APTT試薬5mLX5、塩化カルシウム溶液5mLX5 12,000円 APTT試薬 5mLX5、塩化カルシウム溶液 5mLX5 12,000円	4987595751912 4987595761911	RM75-191GK RM76-191GK	230AAEZ00052000	2018/5/22		38553000		

## マルチ試薬一覧

B 血液学的検査 BB02 凝固・線溶関連検査	JMDN	30539000	30541000	備考
	タイトルNo.	[2B020]	[2B050]	
販売名	製造販売会社名\項目	PT	フィブリノゲン	
ヒームスアイエル リコンビラスチン	アイ・エル・ジャパン	○	○	
ヒームスアイエル レディラスチン	アイ・エル・ジャパン	○	○	

見本

CC 生化学的検査 I

○：掲載 **New**：新規承認品（2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目） ●：前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載	No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載	No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
<b>CC01 生化学検査</b>											
【3A010】	総蛋白キット(TP)	30181002	○	【3B230】	シスチンアミノペプチダーゼキット(CAP)	43475000		【3C040】	血液検査用クレアチニンキット(CRE)	30161001	○
【3A020】	血液検査用総蛋白キット(TP)	30181001	○	【3B240】	アミラーゼキット	38502002	○	【3C050】	血液・尿検査用クレアチニンキット(CRE)	30161021	○
【3A030】	アルブミンキット(微量アルブミンを含む)	30155002	○	【3B250】	血液検査用アミラーゼキット(AMY)	38502001	○	【3C060】	尿検査用クレアチニンキット(CRE)	30161011	
【3A040】	血液検査用アルブミンキット(Alb)	30155001	○	【3B260】	アミラーゼアインザイムキット	38541012	○	【3C070】	シスタチンCキット	83002000	○
【3A050】	A/G比キット	43394000	○	【3B270】	血液検査用アミラーゼアインザイムキット(AMYアインザイム,P-AMYを含む)	38541001		【3C080】	尿酸キット(UA)	30183002	○
【3A060】	蛋白分画キット	43264000	○	【3B280】	リパーゼキット	38505000	○	【3C090】	血液検査用尿酸キット(UA)	30183001	○
【3A070】	チモール混濁試験キット(TTT)	43203000		【3B290】	トリプシンキット	30272000	○	【3C100】	血液・尿検査用尿酸キット(UA)	30183021	○
【3A080】	硫酸亜鉛混濁試験キット(ZTT)	43204000	○	【3B300】	歯周病原性細菌由来ペプチダーゼキット(トリプシン類似酵素)	43349000		【3C110】	尿検査用尿酸キット(UA)	30183011	
【3A090】	セファリンコレステロールキット(CCLF)	43202000		【3B310】	キモトリプシンキット	38543000		【3C120】	尿素窒素キット(UN)	42849002	○
【3A100】	コバルト反応キット	43347000		【3B320】	トリプシノーゲン 2 キット	83017000	○	【3C130】	血液検査用尿素窒素キット(UN)	30158001	○
【3B010】	クレアチンキナーゼキット(CPK,CK)	38503000	○	【3B330】	トリプシンインヒビターキット(PSTI)	43350000		【3C140】	血液・尿検査用尿素窒素キット(UN)	30158021	○
【3B020】	クレアチンキナーゼアインザイムキット(CKアインザイム(CK-MBを含む))	38512002	○	【3B340】	フォスフォリパーゼ A 2 キット(PLA2)	43200000	○	【3C150】	尿検査用尿素窒素キット(UN)	30158011	
【3B030】	クレアチンキナーゼアインザイムキット(CKアインザイム(CK-MMアインザイムを含む))	38512012		【3B350】	5'-ヌクレオチダーゼキット	38540000		【3C160】	残余窒素キット(NPN)	44178000	
【3B040】	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼキット(AST,GOT)	38499000	○	【3B360】	酸性フォスファターゼキット(ACP)	38498000	○	【3C170】	アンモニアキット	43101002	
【3B050】	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼアインザイムキット(ASTアインザイム(m-GOTを含む))	42901000	○	【3B370】	骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼキット(TRACP-5b)	83020000	○	【3C180】	血液検査用アンモニアキット(NH3)	30185001	○
【3B060】	アラニンアミノトランスフェラーゼキット(ALT,GPT)	38556000	○	【3B380】	グルタミン酸脱水素酵素キット(GLDH)	38544000		【3C190】	アミノ酸分画キット	44174000	
【3B070】	乳酸脱水素酵素キット(LDH,LD)	38504000	○	【3B390】	酸性フォスファターゼアインザイムキット(ACP,前立腺由来または酒石酸阻害型ACPを含む)	42864000		【3C200】	アミノ酸キット	81002002	○
【3B080】	乳酸脱水素酵素アインザイムキット(LDアインザイム)	42907002	○	【3B400】	イソクエン酸脱水素酵素キット(ICDH)	33269000		【3C210】	血液検査用アミノ酸キット	83003001	
【3B090】	乳酸脱水素酵素アインザイム・LD1キット	42907011		【3B410】	オルニチンカルバミルトランスフェラーゼキット(OCT)	44317000		【3C220】	総分岐鎖アミノ酸/チロシンキット(BTR)	83007000	○
【3B100】	アルカリ性フォスファターゼキット(ALP)	33165002		【3B420】	アルファーヒドロキシ酪酸脱水素酵素キット(HBD)	38545000		【3C230】	チロシンキット	83006000	
【3B110】	血液検査用アルカリ性フォスファターゼキット(ALP)	33165001	○	【3B430】	リゾチームキット	38547000		【3C240】	フェニルアラニンキット	44181000	
【3B120】	アルカリ性フォスファターゼアインザイムキット(ALPアインザイム,骨型ALPを含む)	38511000	○	【3B440】	ピルビン酸キナーゼキット(PK)	44421000		【3C250】	メチオニンキット	44180000	
【3B130】	ガンマーグルタミルトランスペプチダーゼキット(γ-GTP)	38507002		【3B450】	グルコース-6-リン酸脱水素酵素キット(G-6-PDH)	33638000		【3C260】	ロイシンキット	83004000	
【3B140】	血液検査用ガンマーグルタミルトランスペプチダーゼキット	38507001	○	【3B460】	フォスフォヘキソスイソメラーゼキット(PHI)	38539000		【3C270】	ヒスチジンキット	83005000	
【3B150】	ガンマーグルタミルトランスペプチダーゼアインザイムキット(γ-GTPアインザイム)	83001000		【3B470】	2-5A合成酵素キット	42890000		【3C280】	総分岐鎖アミノ酸キット	44176000	
【3B160】	アルドラーゼキット(ALD)	38538000	○	【3B480】	プロリルヒドロキシラーゼキット	44229000		【3C290】	ポリアミンキット	44179000	
【3B170】	モノアミノオキシダーゼキット(MAO)	42870000		【3B490】	スーパーオキシドディスムターゼキット(SOD)	43379000		【3D010】	グルコースキット	30167002	○
【3B180】	コリンエステラーゼキット(ChE)	38506000	○	【3B500】	アンジオテンシン転換酵素キット(ACE)	38542000	○	【3D020】	血液検査用グルコースキット(GLU)	30167001	○
【3B190】	血液検査用コリンエステラーゼキット(ChE)	38506001	○	【3B510】	N-アセチルペパーターD-グルコサミナーゼキット(NAG)	38549000	○	【3D030】	血液・尿検査用グルコースキット(GLU)	30167021	○
【3B200】	グアナーゼキット(GUA)	44171000	○	【3B520】	ウロペブシンキット	43103000		【3D040】	尿検査用グルコースキット(GLU)	30167011	○
【3B210】	アデノシンデアミナーゼキット(ADA)	43201000	○	【3B530】	ガラクトース-1-リン酸キット	33647000		【3D050】	自己検査用グルコースキット(GLU)	30221003	○
【3B220】	ロイシンアミノペプチダーゼキット(LAP)	38546000	○	【3C010】	クレアチニンキット	43378002	○	【3D060】	ガラクトースキット	30166000	○
				【3C020】	血液検査用クレアチニンキット(CR)	43378001		【3D070】	ソルビトールキット	44343000	
				【3C030】	クレアチニンキット	30161002	○	【3D080】	グリコヘモグロビンA1キット(HbA1)	43198000	
								【3D090】	グリコヘモグロビンA1cキット(HbA1c)	30168000	○
								【3D100】	フルクトサミンキット	30164000	○
								【3D110】	グリコアルブミンキット	44153000	○
								【3D120】	ムコ蛋白キット	44154000	

CC 生化学的検査 I

○ : 掲載 **New** : 新規承認品 (2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目) ● : 前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載	No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載	No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【3D130】	ヒアルロン酸キット	43294000	○	【3F260】	アポリポ蛋白 C-IIIキット	44391000	○	【3I100】	アルミニウムキット(Al)	42818000	
【3D140】	1, 5 アンヒドログルシトールキット(1,5AG)	43010000	○	【3F270】	アポリポ蛋白 Eキット	42978000	○	【3I110】	鉛キット(Pb)	31636000	
【3D150】	ミオイノシトールキット	81003000	○	【3F280】	コレステリルエステル輸送蛋白キット	42993000		【3I120】	クロムキット(Cr)	44558000	
【3D160】	2, 3 -ジフォスフォグリセリン酸キット	44228000		【3G010】	ビタミン B 1 2 キット	30384000	○	【3I130】	カドミウムキット(Cd)	43273000	
【3D170】	シアル酸キット(SIA)	34225000	○	【3G011】	血液検査用ビタミンB12キット	83034000	○	【3I140】	コバルトキット(Co)	42930000	
【3D180】	ベントシジンキット	83008000	○	【3G020】	総カルニチンキット	83024000	○	【3I150】	マンガンキット(Mn)	43275000	
【3D190】	D -アラビニトールキット	44342000		【3G030】	遊離カルニチンキット	83025000	○	【3J020】	血液検査用総ビリルビンキット	30157001	○
【3E010】	乳酸キット	30171000	○	【3G040】	25-ヒドロキシビタミンDキット	83026000	○	【3J030】	直接ビリルビンキット	30157012	○
【3E020】	ビルビン酸キット	30178000	○	【3G041】	血液検査用25-ヒドロキシビタミンDキット	83036000	○	【3J040】	間接ビリルビンキット	43274000	○
【3E030】	ケトン体キット	33256002	○	【3G050】	1, 2 5 -ジヒドロキシビタミンD 3 キット	30349000	○	【3J050】	アンバウンドビリルビンキット	83019000	○
【3E040】	3 -ヒドロキシ酪酸キット	33256012	○	【3G060】	葉酸キット	30378000	○	【3J060】	ポルフォビリノーゲンキット	43393000	
【3E050】	自己検査用 3 -ヒドロキシ酪酸キット	44562003	○	【3G061】	血液検査用葉酸キット	83035000	○	【3J070】	デルタアミノレブリン酸キット	43085000	
【3F010】	総脂質キット	30179000		【3H010】	ナトリウムキット(Na)	30193000		<b>CC02 薬物検査</b>			
【3F020】	トリグリセライドキット(TG)	30182000	○	【3H020】	カリウムキット(K)	30192000		【3L010】	フェノバルビタールキット	30401000	○
【3F030】	トリグリセライド分画キット	83009000	○	【3H030】	汎用検査用クロールキット(Cl)	30188002		【3L020】	フェニトインキット	30402000	○
【3F040】	リン脂質キット(PL)	30176000	○	【3H040】	クロールキット(Cl)	30188000		【3L030】	遊離フェニトインキット	30398000	
【3F050】	非エステル結合型脂肪酸キット(NEFA)	30174000	○	【3H050】	マグネシウムキット(Mg)	30190002	○	【3L040】	プリミドンキット	30403000	○
【3F060】	コレステロールキット(T-CHO)	30159000	○	【3H060】	血液検査用マグネシウムキット(Mg)	30190001	○	【3L050】	遊離カルバマゼピンキット	30397000	
【3F070】	コレステロール分画キット	83010000	○	【3H070】	血液・尿検査用マグネシウムキット(Mg)	30190021	○	【3L060】	遊離バルプロ酸キット	30400000	
【3F080】	遊離型コレステロールキット(F-CHO)	44653000	○	【3H080】	尿検査用マグネシウムキット(Mg)	30190011		【3L070】	エトサクシミドキット	30396000	○
【3F090】	H D L -コレステロールキット(HDL-C)	30169000	○	【3H090】	カルシウムキット(Ca)	30187002	○	【3L080】	カルバマゼピンキット	30395000	○
【3F100】	L D L -コレステロールキット(LDL-C)	30173000	○	【3H100】	血液検査用カルシウムキット(Ca)	30187001	○	【3L090】	バルプロ酸キット	30404000	○
【3F110】	レムナント様リポ蛋白コレステロールキット	44169000	○	【3H110】	血液・尿検査用カルシウムキット(Ca)	30187021	○	【3L100】	ゾニサミドキット	42928000	○
【3F120】	M D A - L D L (酸化 L D L) キット	83018000	○	【3H120】	尿検査用カルシウムキット(Ca)	30187011		【3L110】	トピラマートキット	83023000	○
【3F122】	s d L D L -コレステロールキット	83033000	○	【3H130】	リン/無機リンキット(IP)	30191002	○	【3L120】	アセトアミノフェンキット	30437000	○
【3F130】	過酸化脂質キット	42998000		【3H140】	血液検査用リン/無機リンキット(IP)	30191001	○	【3L130】	三環系抗うつ剤キット(TCA)	30451000	
【3F140】	胆汁酸キット(TBA)	30156000	○	【3H150】	血液・尿検査用リン/無機リンキット(IP)	30191021	○	【3L140】	プロムペリドールキット	42931000	○
【3F150】	グリコール酸キット(CG)	42868000		【3H160】	尿検査用リン/無機リンキット(IP)	30191011		【3L150】	ハロペリドールキット	42921000	○
【3F160】	ベーターリポ蛋白キット(β-LP)	44378000	○	【3H170】	重炭酸塩キット(CO2)	30186000	○	【3L160】	リチウムキット(Li)	30189000	○
【3F170】	リポ蛋白分画キット	44170000		【3I010】	鉄キット(Fe)	30379000	○	【3L170】	リドカインキット	30390000	○
【3F180】	リポ蛋白 X キット	44375000		【3I020】	鉄結合能キット(TIBC)	30380000	○	【3L180】	メキシレチンキット	83012000	
【3F190】	リポ蛋白 (a) キット(LP(a))	41419000	○	【3I030】	不飽和鉄結合能キット(UIBC)	44236000	○	【3L190】	ジギトキシニンキット	30387000	○
【3F200】	リポ蛋白リパーゼキット(LPL)	44352000	○	【3I040】	銅キット(Cu)	30160000	○	【3L200】	ジゴキシニンキット	30386000	○
【3F210】	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(LCAT)	43296000		【3I050】	汎用検査用亜鉛キット(Zn)	30184002	○	【3L210】	キノジニンキット	30394000	○
【3F220】	アポリポ蛋白 A - Iキット	30256000	○	【3I060】	亜鉛キット(Zn)	30184000	○	【3L220】	血液検査用キノジニンキット	30394001	
【3F230】	アポリポ蛋白 A - II キット	30257000	○	【3I070】	セレンキット(Se)	42876000		【3L230】	アプリンジンキット	42925000	
【3F240】	アポリポ蛋白 B キット	30258000	○	【3I080】	汎用検査用総ヨウ素キット	81005000		【3L240】	ジソピラミドキット	30388000	○
【3F250】	アポリポ蛋白 C - II キット	44392000	○	【3I090】	モリブデンキット(Mo)	43263000		【3L250】	N - アセチルプロカインアミドキット	30391000	○



## CC 生化学的検査 I

○：掲載 **New**：新規承認品（2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目） ●：前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【3L260】	プロカインアミドキット	30392000	○
【3L270】	モルヒネキット	83011000	
【3M010】	サリチル酸キット	30449000	○
【3M011】	血液検査用サリチル酸キット	83037000	○
【3M020】	テオフィリンキット	30417000	○
【3M030】	インフリキシマブキット	83030000	
【3M040】	ゲンタマイシンキット	30408000	○
【3M050】	ヘパリンキット	30564000	○
【3M060】	メトトレキサートキット	30418002	
【3M070】	シクロスポリンキット	30419000	○
【3M080】	タクロリムスキット	30421000	○
【3M090】	ミコフェノール酸キット	83029000	○
【3M100】	血液検査用メトトレキサートキット	30418001	○
【3M110】	エベロリムスキット	83022000	○
【3M120】	バンコマイシンキット	30414000	○
【3M130】	テイコプラニンキット	30415000	○
【3M140】	アルベカシンキット	42929000	○
【3M150】	アマカシンキット	30405000	○
【3M160】	トブラマイシンキット	30413000	○
【3M170】	ジベカシンキット	30407000	
【3M180】	ネチルマイシンキット	30410000	
【3M190】	イセパマイシンキット	42920000	
【3M200】	エタノールキット	38524000	○
【3M210】	血液検査用エタノールキット	38524001	
【3M220】	薬物中毒検出用キット	83013000	○
<b>CC99 その他の生化学検査</b>			
【3Z010】	p-アミノ馬尿酸キット(RPF)	44177000	
【3Z020】	イヌリンキット	83015000	○
【3Z030】	p-アミノ安息香酸キット(PABA)	43199000	○
【3Z040】	フェノールスルホフタレインキット(PSP)	83016000	

CC01 生化学検査 JMDNコード： 30181002

[3A010] 総蛋白キット(TP)

ビウレット法

C1-3A010-0A-HO

Table with 13 columns: 販売名, 製造販売会社名, 販売会社名, 検体の種別, 貯法・有効期間, キットの構成・価格, JANJ-ト, 製品番号, 承認・認証・届出番号, 承認・認証届出年月日, JMDNコード(シリーズ検査), JMDNコード(キット), 備考, POCT. Rows include products like PROT and シンクロンCXシステム.

CC01 生化学検査 JMDNコード： 30181002

[3A010] 総蛋白キット(TP)

ピロガロールレッド法

C1-3A010-0A-IC

Table with 13 columns: 販売名, 製造販売会社名, 販売会社名, 検体の種別, 貯法・有効期間, キットの構成・価格, JANJ-ト, 製品番号, 承認・認証・届出番号, 承認・認証届出年月日, JMDNコード(シリーズ検査), JMDNコード(キット), 備考, POCT. Rows include products like シカリキッド, フレックスカートリッジ, アテリカCH, etc.

CC01 生化学検査 JMDNコード： 30181002

[3A010] 総蛋白キット(TP)

その他の測定法

C1-3A010-0A-ZA

Table with 13 columns: 販売名, 製造販売会社名, 販売会社名, 検体の種別, 貯法・有効期間, キットの構成・価格, JANJ-ト, 製品番号, 承認・認証・届出番号, 承認・認証届出年月日, JMDNコード(シリーズ検査), JMDNコード(キット), 備考, POCT. Rows include products like マスターテスト PRO, ビトロス スライド UPRO, etc.

CC01 生化学検査 JMDNコード： 30181001

[3A020] 血液検査用総蛋白キット(TP)

ビウレット法

C1-3A010-0B-HO

Table with 13 columns: 販売名, 製造販売会社名, 販売会社名, 検体の種別, 貯法・有効期間, キットの構成・価格, JANJ-ト, 製品番号, 承認・認証・届出番号, 承認・認証届出年月日, JMDNコード(シリーズ検査), JMDNコード(キット), 備考, POCT. Rows include products like スポットケム II 総蛋白, スポットケム II 一般スクリーニング-2, etc.

マルチ試薬一覧

C 生化学的検査 I CC01 生化学検査-1		JMDN	30181001	30155001	38503000	38499000	38556000	38504000	33165001	38507001	30161001	30183001	30158001	30167001	30182000	30159000	30169000	30173000	30187001	30157001	備考
		タイトルNo.	[3A020]	[3A040]	[3B010]	[3B040]	[3B060]	[3B070]	[3B110]	[3B140]	[3C040]	[3C090]	[3C130]	[3D020]	[3F020]	[3F060]	[3F090]	[3F100]	[3H100]	[3J020]	
販売名	製造販売会社名\項目	TP	ALB	CK	AST	ALT	LD	ALP	γ-GT	CRE	UA	UN	GLU	TG	CHO	HDL-CHO	LDL-CHO	Ca	T-BIL		
スポットケムII 一般スクリーニング-1	アークレイファクトリー				○	○						○	○		○					○	
スポットケムII 一般スクリーニング-2	アークレイファクトリー	○	○				○				○			○					○		
スポットケムII 循環器機能-2	アークレイファクトリー	○		○	○		○					○			○						
スポットケムII 肝機能-1	アークレイファクトリー	○	○		○	○	○													○	
スポットケムII 肝機能-2	アークレイファクトリー				○	○	○	○	○											○	
スポットケムII 腎機能-2	アークレイファクトリー	○	○							○	○	○									
スポットケムII 腎機能-3	アークレイファクトリー	○	○							○	○	○									
スポットケムII 緊急検査-1	アークレイファクトリー			○	○	○	○					○								○	
スポットケムII 検診-1	アークレイファクトリー				○	○			○						○	○					
スポットケムII 検診-2	アークレイファクトリー				○	○			○						○	○	○				
スポットケムD スクリーニング検査	アークレイファクトリー			○	○	○	○					○								○	
スポットケムD 総合A2	アークレイファクトリー				○	○				○		○	○		○						
スポットケムD 総合B	アークレイファクトリー				○	○			○					○	○	○					
スポットケムD 肝機能	アークレイファクトリー	○	○		○	○		○	○												
スポットケムD 肝機能D	アークレイファクトリー				○	○	○	○	○											○	
スポットケムD 腎機能2	アークレイファクトリー	○	○							○	○	○									
スポットケムD パネルV2	アークレイファクトリー	○				○		○		○		○	○								
スポットケムD 緊急検査2	アークレイファクトリー	○		○	○		○			○											
スポットケムD 生活習慣病2	アークレイファクトリー									○	○		○	○	○	○					
アフィニオン リピッド パネル	アボット ダイアグノスティクス メディカル														○	○	○	○			
コレステックLDX カセット	アボット ダイアグノスティクス メディカル													○	○	○	○	○			
デュアルCHO T&L「生研」	デンカ															○			○		
アレグロ LIPIDS テストカートリッジ	ノバ・バイオメディカル														○	○	○				
トランスアミナーゼCII-テストワコー	富士フイルム和光純薬				○	○															

DD 生化学的検査 II

○ : 掲載 **New** : 新規承認品 (2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目) ● : 前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
<b>DD01 免疫化学検査 内分泌検査</b>			
【4A010】	ヒト成長ホルモンキット(GH)	30358002	
【4A020】	血液検査用ヒト成長ホルモンキット(GH/HGH)	30358001	○
【4A030】	インスリン様成長因子 I キット(IGF-1)	30359000	○
【4A040】	インスリン様成長因子結合蛋白 3 キット(IGFBP-3)	30362000	
【4A050】	インスリン様成長因子結合蛋白 1 キット(IGFBP-1)	30361000	○
【4A060】	プロラクチンキット(PRL)	30325000	○
【4A070】	血液検査用プロラクチンキット(PRH)	30325001	○
【4A080】	副腎皮質刺激ホルモンキット(ACTH)	30357000	○
【4A090】	黄体形成ホルモンキット(LH)	38246002	○
【4A100】	血液検査用黄体形成ホルモンキット(LH)	38246001	○
【4A110】	自己検査用黄体形成ホルモンキット	30515003	○
【4A120】	卵巣刺激ホルモンキット(FSH)	30322002	
【4A130】	血液検査用卵巣刺激ホルモンキット(FSH)	30322001	○
【4A140】	甲状腺刺激ホルモンキット(TSH)	30318000	○
【4A150】	アルギニンバソプレッシンキット(AVP)	44329000	○
【4B010】	トリヨードサイロニンキット(T3)	30312000	○
【4B020】	遊離トリヨードサイロニンキット(FT3)	30308000	○
【4B030】	トリヨードサイロニン摂取率キット(T3-uptake)	30313000	○
【4B040】	サイロキシニンキット(T4)	30314000	○
【4B050】	遊離サイロキシニンキット(FT4)	30309000	○
【4B060】	サイログロブリンキット(Tg)	30315000	○
【4B070】	サイロキシニン結合グロブリンキット(TBG)	30316000	○
【4B080】	サイロキシニン結合能キット(TBC)	43297000	
【4C010】	副甲状腺ホルモンキット(PTH)	30354000	○
【4C020】	インタクト副甲状腺ホルモンキット(PTH-I)	30353000	○
【4C030】	副甲状腺ホルモン関連ペプチドキット(PTHrP)	30355000	○
【4C040】	カルシトニンキット	30342000	○
【4D010】	17-ケトステロイドキット(17-KS)	30369000	
【4D020】	17-ヒドロキシコルチコステロイドキット(17-OHCS)	33238000	
【4D030】	コルチゾールキット	44399000	○
【4D040】	血液検査用コルチゾールキット	43259000	○
【4D050】	デヒドロエピアンドロステロンキット(DHEA)	30320000	
【4D060】	デヒドロエピアンドロステロン-サルフェイトキット(DHEA-S)	43159000	○
【4D070】	アンドロステンジオンキット	30319000	
【4D080】	アルドステロンキット(ALD)	31428000	○
【4D081】	血液検査用アルドステロンキット(ALD)	85008000	

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【4E010】	カテコールアミンキット	30440000	○
【4E020】	遊離メタネフリン2分画キット	85005000	○
【4E030】	ホモバニリン酸キット(HVA)	43149000	
【4E040】	バニールマンデル酸キット(VMA)	30453002	
【4E050】	血液検査用バニールマンデル酸キット(VMA)	30453001	
【4F010】	エストロジェンキット	33293000	○
【4F020】	エストロンキット(EI)	30331000	
【4F030】	エストラジオールキット(E2)	30321000	○
【4F040】	エストリオールキット(E3)	30329002	
【4F050】	血液検査用エストリオールキット(E3)	30329001	
【4F060】	自己検査用エストロン-3-グルクロニドキット(E3G)	43148003	
【4F070】	エストリオール-16アルファ-グルクロニドキット(E3-16G)	43443000	
【4F080】	プロジェステロンキット(P4)	30323000	○
【4F090】	17-ヒドロキシプロゲステロンキット(17α-OHP)	30324000	○
【4F100】	プレグナンジオール-3アルファ-グルクロニドキット(Pd-3G)	85001000	
【4F110】	テストステロンキット	30327012	
【4F120】	血液検査用テストステロンキット	30327001	○
【4F130】	遊離テストステロンキット	30327002	○
【4F140】	ヒト絨毛性腺刺激ホルモンキット(HCG)	30332002	○
【4F150】	血液検査用ヒト絨毛性腺刺激ホルモンキット(HCG)	30332001	○
【4F160】	ベーターヒト絨毛性ゴナドトロピンキット(β-HCG)	30333002	
【4F170】	血液検査用ベーターヒト絨毛性ゴナドトロピンキット(β-HCG)	30333001	○
【4F180】	ヒト絨毛性ゴナドトロピンベータ分画コアキット(HCGβコア)	43456000	
【4F190】	ヒト胎盤性ラクタゲンキット(HPL)	30334000	
【4F200】	抗ミュー管ホルモンキット(AMH)	85004000	○
【4G010】	インスリンキット(IRI)	30338000	○
【4G020】	プロインスリンキット	42852000	
【4G030】	C-ペプチドキット(CPR)	30336002	○
【4G040】	血液検査用C-ペプチドキット(CPR)	30336001	○
【4G050】	グルカゴンキット	30337000	○
【4G060】	ガストリンキット	42862000	○
【4G070】	セクレチンキット	44239000	
【4Z010】	レニンキット(PRA)	43444000	○
【4Z020】	アンジオテンシン I / レニンキット	31410000	
【4Z030】	活性型レニンキット(PRC)	43439000	○

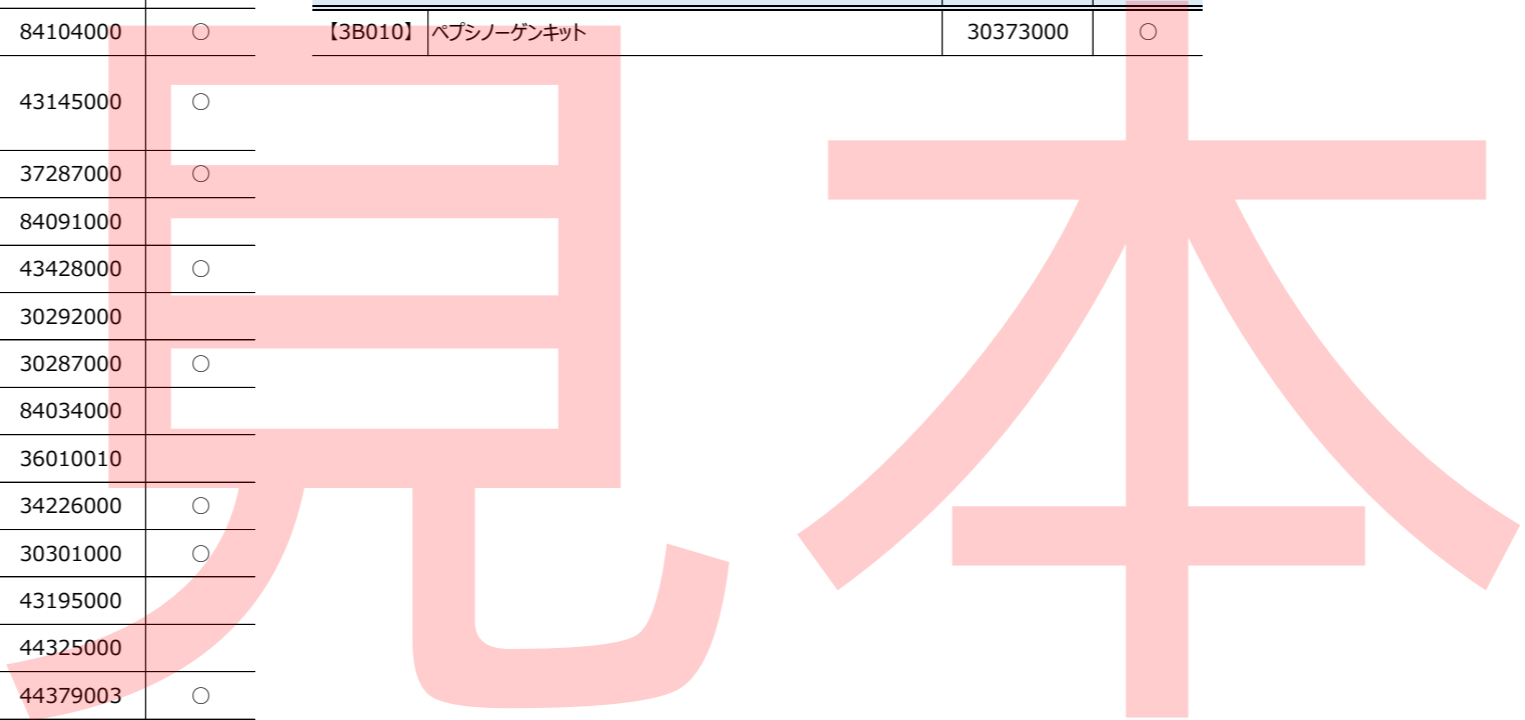
No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【4Z035】	プロスタグランジン E 主要代謝物キット	84129000	<b>New</b>
【4Z040】	サイクリックアデノシンリン酸キット(C-AMP)	30347000	○
【4Z050】	ヒスタミンキット	43457000	
【4Z060】	心房性ナトリウム利尿ペプチドキット(HANP)	30260000	○
【4Z070】	ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチドキット(BNP)	44443000	○
【4Z080】	ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド前駆体 N 端フラグメントキット(NT-proBNP)	85002000	○
【4Z090】	エリスロポエチンキット(EPO)	30376000	○
【4Z100】	オステオカルシンキット(BGP)	30352000	○
【4Z110】	低カルボキシル化オステオカルシンキット(ucOC)	85003000	○
【4Z120】	線維芽細胞増殖因子 2 3 キット(FGF23)	85006000	○
【4Z130】	レプチンキット	85007000	○
【4Z200】	s F l t - 1 キット	84101000	○
【4Z210】	P I G F キット	84102000	○
【5J010】	ネオプテリンキット	30371000	
【5J015】	インターフェロン-λ 3 キット	84115000	○
【5J017】	インターロイキン-6 キット	84112000	○
【5J020】	T h 2 ケモカイン・T A R C キット	84043000	○
【5J025】	血管内皮増殖因子キット	84117000	
【5J030】	肝細胞増殖因子キット	43072000	○
【5J040】	GDF15キット	84124000	
<b>DD02 免疫化学検査 腫瘍関連抗原 (抗体) 検査</b>			
【5D010】	癌胎児性抗原キット(CEA)	30288000	○
【5D020】	アルファ-フェトプロテインキット(AFP)	30295000	○
【5D030】	アルファ-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(AFP-L3)	43480000	○
【5D040】	塩基性胎児蛋白キット(BFP)	44440000	○
【5D050】	癌胎児性抗原・P O A キット	44433000	
【5D060】	癌抗原 1 2 5 キット(CA125)	30283000	○
【5D070】	癌抗原 6 0 2 キット(CA602)	43034000	○
【5D080】	肺腺癌由来抗原 1 3 0 キット(CA130)	43150000	
【5D085】	T F P I 2 キット	84111000	○
【5D090】	ヒト精巣上体タンパク4キット(HE4)	84082000	○
【5D100】	癌抗原 1 5 - 3 キット(CA15-3)	30279000	○
【5D110】	乳癌抗原・B C A 2 2 5 キット(BCA225)	43825000	
【5D120】	癌抗原 1 9 - 9 キット(CA19-9)	30280000	○
【5D130】	癌抗原 5 0 キット(CA50)	30281000	
【5D140】	癌抗原 7 2 - 4 キット(CA72-4)	30282000	○

DD 生化学的検査 II

○：掲載 **New**：新規承認品（2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目） ●：前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【5D150】	シアルルT n抗原キット(STN)	43306000	○
【5D160】	癌抗原 5 4 / 6 1 キット(CA54/61)	43196000	○
【5D170】	ヒト癌関連糖鎖抗原・KMO1 キット(KMO1)	43309000	
【5D180】	D U P A N - 2 抗原キット	43308000	○
【5D190】	シアルルLex - i抗原キット(SLX)	43824000	○
【5D200】	シアルルL e x 抗原キット(CSLEX)	42825000	○
【5D210】	N C C - S T - 4 3 9 抗原キット	43307000	○
【5D220】	S P a n - 1 抗原キット	43823000	○
【5D230】	扁平上皮癌抗原・S C C キット(SCC抗原)	30291000	○
【5D240】	前立腺特異抗原キット(PSA)	37286000	○
【5D241】	前立腺特異抗原キット(S2,3PSA%)	37286000	○
【5D242】	前立腺特異抗原前駆体キット	84104000	○
【5D250】	前立腺特異抗原・アルファ 1 - アンチキモトリプシン複合体キット(PSA-ACT)	43145000	○
【5D260】	遊離型前立腺特異抗原キット(フリーPSA)	37287000	○
【5D270】	遊離型前立腺特異抗原/前立腺特異抗原比キット	84091000	
【5D280】	ガンマーセミノプロテインキット(γ-Sm)	43428000	○
【5D290】	組織ポリペプチド抗原キット(TPA)	30292000	
【5D300】	サイトケラチン 1 9 フラグメントキット	30287000	○
【5D310】	サイトケラチン 8 ・ サイトケラチン 1 8 総量キット	84034000	
【5D320】	免疫抑制酸性蛋白キット(IAP)	36010010	
【5D330】	前立腺酸性フォスファターゼキット(PAP)	34226000	○
【5D340】	神経特異性エノラーゼキット(NSE)	30301000	○
【5D350】	癌関連ガラクトース転移酵素・G A T キット(GAT)	43195000	
【5D360】	妊娠特異糖蛋白 1 キット(SP1)	44325000	
【5D370】	P I V K A - II キット	44379003	○
【5D380】	ガストリン放出ペプチド前駆体キット(ProGRP(31-98))	44438000	○
【5D390】	抗 p 5 3 抗体キット	84039000	
【5D400】	核マトリックス蛋白 2 2 キット(NMP22)	43197000	○
【5D410】	膀胱組織抗原・BTAキット	30510000	○
【5D420】	E r b B - 2 キット(c-erbB遺伝子産物)	43270000	○
【5D430】	CCR 4 キット	84068000	○
【5D440】	可溶性メソレリン関連ペプチドキット(SMRP)	84058000	○
【5D450】	肺癌関連蛋白・L C A P キット	44430000	
【5J010】	I L - 1 a / I L 1 b / I L 1 R A / I L 2 r / I L 6 r キット(可溶性インターロイキン- 2 レセプター)	30619000	○
【5P010】	エストロゲンレセプターキット(ER)	30293000	

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【5P020】	プロゲステロンレセプターキット(PR)	30294000	
【5P030】	遊離型フォースキット	44432000	
【5P040】	ターミナルデオキシヌクレオチジルトランスフェラーゼキット(TDT)	43412000	
【5P050】	デオキシチミジンキナーゼキット(TK)	44254013	
【5P060】	血液化学検査用デオキシチミジンキナーゼキット	44254002	
【5P070】	I 型コラーゲン-C - テロペプチドキット(ICTP)	42941000	○
【5P080】	胃型ムチンキット	84041000	○
【5P090】	エラスターゼ I キット	43237000	○
【5P100】	グルタチオン S - トランスフェラーゼキット	84027000	
<b>DD99 その他</b>			
【3B010】	ヘプシノーゲンキット	30373000	○



DD01 免疫化学検査 内分泌検査 JMDNコード： 30358001  
 【4A020】 血液検査用ヒト成長ホルモンキット(GH/HGH)  
 化学発光免疫測定法 CLIA (CLEIA・ECLIA・BLEIAを含む)

D1-4A010-0B-AC

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
シーメンス・イムライズ GH II	シーメンスヘルスケア・ ダイアグノスティクス		血清	2~8℃ 12ヶ月	2007年 150,000円	4987559316898	10711939	13A2X10031000101	2009/1/5		30358001		
AIA-バックCL hGH	東ソー	栄研化学 島津ダイアグノスティクス	血清、血漿	2~8℃ 25ヶ月	反応試薬(96回分)76,000円	4562185400397	0029135	13E1X80174002018	2017/01/27		30358001	化学発光酵素免疫測定法 (CLEIA) 全自動化学発光酵素免疫装置 AIA-CL300専用の基質セット	
				2~8℃ 13ヶ月	基質セット(AIA-バックCL用)(50mL包装)150,000円	4562185395570	0029701						
					基質セット(AIA-バックCL用)(0.35mL 試薬カップ包装) 40,000円	4560189216150	0029709						
					洗浄液(150mL X4本)6,000円	4562185395594	0029703						
					分注液(100mL X4本)10,000円	4562185395600	0029704						
AIA-CL用 hGH 校正試薬セット	東ソー	栄研化学 島津ダイアグノスティクス		2~8℃ 25ヶ月	校正試薬セット (6回校正分) 20,000円	4562185400489	0029235	----	----	----	----	AIA-バックCL hGH の校正に使用します。	
AIA-CL用 検体希釈試薬 A	東ソー	栄研化学 島津ダイアグノスティクス		2~8℃ 13ヶ月	検体希釈試薬 A (72回分) 12,000円	4562185395396	0029401	----	----	----	----	AIA-バックCL hGH の希釈に使用します。	
アクセス hGH	ベックマン・コールター		血清、血漿	2~10℃ 25ヶ月	試薬バック 50テストX2	4987666202480	33580	13A2X00150000097	2010/12/28		30358001	化学発光酵素免疫測定法(CLEIA法) (R1: 試薬バック) 別売品: 全てのアクセス アッセイの共 用試薬 (R2: 基質液)	
				2~8℃ 12ヶ月	アクセス 基質液 130 mLX4	4987666202374	81906						
アクセス hGH キャリブレーション	ベックマン・コールター			2~10℃	6レベルX2 mL用X1	4987666202497	33585	----	----	----	----	別売品: アクセス hGH アッセイ専用 キャリブレーション 凍結乾燥品	
エクレーシス試薬 hGH	ロシュ・ ダイアグノスティクス		血清、血漿	2~8℃・18ヶ月	E1G 100テスト・80000円	4987518304423	518304423	13A2X00206000135	2011/02/14		30358001	電気化学発光免疫測定法 ECLIA	
					E2G 100テスト・80000円	4987518309053	518309053						

DD01 免疫化学検査 内分泌検査 JMDNコード： 30358001  
 【4A020】 血液検査用ヒト成長ホルモンキット(GH/HGH)  
 蛍光免疫測定法 FIA (FEIAを含む)

D1-4A010-0B-AL

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
Eテスト「TOSOH」II (HGH)	東ソー	栄研化学 島津ダイアグノスティクス	血清、血漿	2~8℃ 12ヶ月	免疫反応試薬(100回分)80,000円	4560189210455	0025266	13A2X00174000013	2006/10/30		30358001		
					標準品セット1箱(1mL X2セット)24,000円	4560189211445	0015366						
					検体希釈液1箱(4mL X4本)11,000円	4560189211438	0015566						
					基質セット1箱(100mL X2本)9,000円	4560189211742	0015968						
					分注液1箱(100mL X4本)8,000円	4560189211759	0015956						
					洗浄液1箱(100mL X4本)9,000円	4560189211766	0015955						

DD01 免疫化学検査 内分泌検査 JMDNコード： 30359000  
 【4A030】 インスリン様成長因子Iキット(IGF-1)  
 -----

D1-4A015-0A-ZZ

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
エクレーシス試薬 IGF-1	ロシュ・ ダイアグノスティクス		血清、血漿	2~8℃・12ヶ月	E1G 100テスト・160000円	4987518309497	518309497	229AAEZ00124000	2017/12/22		30359000	電気化学発光免疫測定法 ECLIA	
					E2G 100テスト・160000円	4987518313418	518313418						

DD01 免疫化学検査 内分泌検査 JMDNコード： 30361000  
 【4A050】 インスリン様成長因子結合蛋白1キット(IGFBP-1)  
 イムノクロマト法 (フロースルー法を含む)

D1-4A018-0A-EO

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
チェックPROM	大蔵製薬	アルフレッサ ファーマ	腔分泌液	2~8℃ 1年6ヶ月	10テスト 20,000円	4987274787119		21500AMY00153000	2003/11/26		30361000		1.装置不要

DD01 免疫化学検査 内分泌検査 JMDNコード： 30325000  
 【4A060】 プロラクチンキット(PRL)  
 化学発光免疫測定法 CLIA (CLEIA・ECLIA・BLEIAを含む)

D1-4A020-0A-AC

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
ケミルミ プロラクチン	シーメンスヘルスケア・ ダイアグノスティクス		血清	2~8℃ 1年	507年 42,000円	4987559364134	10309975	13E1X80031000075	2022/10/06	80056003	30325000		
					2507年 210,000円	4987559364141	10309976						
ケミルミ プロラクチン (アテリカ)	シーメンスヘルスケア・ ダイアグノスティクス		血清	2~8℃ 1年	507年 45,000円	4987559364080	10995656	13E1X80031000075	2022/10/06	80056003	30325000		
					2507年 225,000円	4987559364073	10995655						
シーメンス・イムライズ プロラクチンII	シーメンスヘルスケア・ ダイアグノスティクス		血清、血漿	2~8℃ 1年	2007年 146,000円	4987559312494	10381200	21700AMY00188000	2005/5/23		30325000	イムライズ1000用	
					100回用 73000	4987559311428	10381145						

マルチ試薬一覧

D 生化学的検査Ⅱ		JMDN	30318000	30309000	30324000	備考
DD01 免疫化学検査 内分泌検査		タイトルNo.	[4A140]	[4B050]	[4F090]	
販売名	製造販売会社名\項目	TSH	FT4	17α-OHP		
イムノブレックス 新生児内分泌スクリーニングキット	第一岸本臨床検査センター	○	○	○		

D 生化学的検査Ⅱ + C 生化学的検査Ⅰ		JMDN	30167001	30338000	備考
DD01 免疫化学検査 内分泌検査 + CC01 生化学検査		タイトルNo.	[3D020]	[4G010]	
販売名	製造販売会社名\項目	GLU	インスリン		
スポットケム i-Pack インスリン+HOMA-R	アークレイファクトリー	○	○		

テストステロンキット

D 生化学的検査Ⅱ		JMDN	30295000	43480000	備考
DD02 免疫化学検査 腫瘍関連抗原(抗体)検査		タイトルNo.	[5D020]	[5D030]	
販売名	製造販売会社名\項目	AFP	AFP-L3		
ミュータスワコー AFP-L3	富士フイルム和光純薬	○	○		
ミュータスワコー AFP-L3・i50	富士フイルム和光純薬	○	○		



EE 免疫学的検査 EE01~EE03

○ : 掲載 **New** : 新規承認品 (2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目) ● : 前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
<b>EE01 血漿蛋白検査</b>			
【5A010】	免疫グロブリンGキット(IgG)	30232002	○
【5A020】	血液検査用免疫グロブリンGキット(IgG)	30232001	○
【5A030】	免疫グロブリンAキット(IgA)	30228002	○
【5A040】	血液検査用免疫グロブリンAキット(IgA)	30228001	○
【5A050】	免疫グロブリンMキット(IgM)	30234002	○
【5A060】	血液検査用免疫グロブリンMキット(IgM)	30234001	○
【5A070】	免疫グロブリンDキット(IgD)	30230000	○
【5A080】	免疫グロブリンGサブクラスキット	84002000	○
【5A090】	汎用検査用免疫グロブリンEキット	81004000	○
【5A100】	免疫グロブリンEキット(IgE)	30275000	○
【5A110】	免疫グロブリンE単一試験・単一結果用多種抗原キット(アレルギー特異IgE)	30277000	○
【5A120】	免疫グロブリンE単一試験・複数結果用多種抗原キット(アレルギー特異IgE)	30278000	○
【5A130】	アレルギーコンポーネント特異的免疫グロブリンEキット	84072000	○
【5A140】	免疫グロブリンG単一試験・単一結果用多種抗原キット	84001000	○
【5A150】	ヒスタミン遊離試験キット(アレルギー刺激性遊離ヒスタミン(HRT))	44211000	
【5A160】	分泌型免疫グロブリンAキット(s-IgA)	30228012	
【5A170】	多項目免疫グロブリンキット	84021000	○
【5A180】	免疫グロブリンカプパ/ラムダ鎖キット	30236000	○
【5B010】	血清補体価CH50キット	43254000	○
【5B020】	補体成分C3キット	30241001	○
【5B030】	補体成分C3cキット	30241002	
【5B040】	補体成分C4キット	30243000	○
【5B050】	補体制御因子キット	84003000	○
【5B060】	補体成分C1不活性化因子キット(C1-インアクチベーター)	30240000	
【5B070】	C3プロアクチベーターキット	43815000	
【5C010】	プレアルブミン/トランスサイレチンキット	30251000	○
【5C020】	アルファ1-マイクログロブリンキット(α1-m)	30270000	○
【5C030】	アルファ1-アンチトリプシンキット	30268002	
【5C040】	血液検査用アルファ1-アンチトリプシンキット(α1-アンチトリプシン)	30268001	○
【5C050】	アルファ1-酸性糖蛋白キット(α1-AGP)	36010000	○
【5C060】	血液検査用アルファ1-酸性糖蛋白キット(α1-AGP)	36010001	●
【5C070】	レチノール結合蛋白キット(RBP)	30252000	○

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【5C080】	アルファ2-マクログロブリンキット(α2-m)	30269000	○
【5C090】	ハプトグロビンキット(Hp)	30248000	○
【5C100】	セルロプラスミンキット(Cp)	30247000	○
【5C110】	ヘモベキシンキット(Hx)	30249000	○
【5C120】	トランスフェリンキット	30253002	○
【5C130】	血液検査用トランスフェリンキット(Tf)	30253001	○
【5C140】	糖鎖欠損トランスフェリンキット(CDT)	84087000	○
【5C150】	ベータ2-マイクログロブリンキット(β2-m)	30296002	○
【5C160】	血液検査用ベータ2-マイクログロブリンキット(BMG)	30296001	
【5C170】	C反応性蛋白キット(CRP)	30499000	○
【5C180】	A P Rスコアキット	42986000	
【5C190】	アミロイドA蛋白キット(SAA)	44442000	○
【5C200】	トリプシノーゲンアクチベーションペプチドキット	84026000	
【5C210】	ミオグロビンキット(Mb)	30264000	○
【5C220】	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白キット(H-FABP)	42860000	○
【5C230】	ミオシン軽鎖キット	30265000	○
【5C240】	トロポニンキット(TnT)	30266000	○
【5C242】	トロポニンキット(TnI)	30266000	○
【5C250】	フェリチンキット(FRN)	30377000	○
【5C260】	血液検査用フェリチンキット(FRN)	30377010	
【5C270】	ヒトL型脂肪酸結合蛋白(L-FABP)キット	84051000	○
【5C280】	フィブネクチンキット	30271000	○
【5C290】	I型プロコラーゲン-N-プロペプチドキット(PINP)	84046000	○
【5C300】	ベータグロスタブスキット(βグロスタブス)	44155000	○
【5C310】	I型コラーゲン架橋N-テロペプチドキット(NTX)	43299000	○
【5C320】	I型プロコラーゲン-C-プロペプチドキット(PICP)	42822000	
【5C330】	コンドロカリスチンキット	43224000	
【5C340】	プロコラーゲンIIIペプチドキット(P-III-P)	44444000	○
【5C350】	IV型コラーゲンキット	43373000	○
【5C360】	IV型コラーゲン・7Sキット	44293000	○
【5C370】	Mac-2結合蛋白(M2BP)糖鎖修飾異性体キット	84073000	○
【5C371】	オートタキシンキット	84093000	○
【5C372】	組織メタロプロテアーゼ阻害物質キット	84133000	<b>New</b>
【5C380】	デオキシピリジノリンキット(DPD)	30348000	○
【5C390】	好酸球塩基性蛋白キット	43419000	○
【5C400】	タウ蛋白キット	43049000	○
【5C410】	リン酸化タウ蛋白キット	83014000	○
【5C412】	β-アミロイドキット	83032000	○

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【5C420】	顆粒球エラスターゼキット	44398000	○
【5C430】	シアル化糖鎖抗原K L-6キット	43462000	○
【5C440】	プロカルシトニンキット(PCT)	84040000	○
【5C450】	プレセプシンキット	84070000	○
【5C460】	好中球ゼラチナーゼ結合性リポカリンキット(NGAL)	84078000	○
【5C470】	カルプロテクチンキット	84089000	○
【5C490】	ロイシンリッチα2グリコプロテインキット	84097000	○
【5C500】	S C C A 2キット	84103000	
【5C510】	C T Pキット	84107000	
【5C520】	サイトケラチン18フラグメントキット	84121000	<b>New</b>
【5C500】	チトクロムcキット	84045000	
【5Q010】	肺サーファクタントアポ蛋白-Aキット(SP-A)	44441000	
【5Q020】	サーファクタント蛋白Dキット(SP-D)	43194000	○
【5Q030】	マトリックスメタロプロテイナーゼ-3キット(MMP-3)	44647000	○
<b>EE02 自己免疫関連検査</b>			
【5G010】	抗核抗体キット(ANA)	30454000	○
【5G020】	抗核抗体・LE因子キット	84015000	
【5G030】	抗デオキシリボ核酸抗体キット(抗DNA抗体)	37724000	○
【5G040】	抗E N A抗体キット	44300000	
【5G050】	抗S m抗体キット	84016000	○
【5G060】	抗リボ核蛋白抗体キット(抗RNP抗体)	33916000	○
【5G070】	抗S S - A / R o抗体キット	43427000	○
【5G080】	抗S S - B抗体 / L a抗体キット	42899000	○
【5G090】	抗Scl-70抗体キット(抗強皮症抗体)	30463000	○
【5G100】	抗R N AポリメラーゼIII抗体キット	84049000	
【5G110】	抗核抗体・抗セントロメア抗体キット(ACA)	44308000	○
【5G120】	抗J o - 1抗体キット	30461000	○
【5G130】	抗ARS抗体キット	84074000	
【5G140】	抗MDA5抗体キット	84079000	
【5G150】	抗Mi-2抗体キット	84081000	
【5G160】	抗TIF1-γ抗体キット	84080000	
【5G170】	リウマチ因子キット(RF)	30500000	○
【5G180】	免疫グロブリンG型リウマトイド因子キット(IgG-RF)	44310000	
【5G190】	抗ガラクトース欠損免疫グロブリンG抗体キット	44385000	○
【5G200】	シトルリ化抗原に対する抗体キット	84035000	○
【5G210】	抗ミトコンドリア抗体キット	30476000	○
【5G220】	抗ミトコンドリアM 2抗体キット	43106000	○
【5G230】	抗平滑筋抗体キット	37725000	○



**EE 免疫学的検査 EE01~EE03**

○：掲載 **New**：新規承認品（2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目） ●：前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【5G240】	抗胃壁細胞抗体キット	37765000	○
【5G250】	甲状腺ペルオキシダーゼ抗体キット(抗TPO抗体)	30317000	○
【5G260】	血液検査用甲状腺ペルオキシダーゼ抗体キット(抗TPO抗体)	30317001	○
【5G270】	甲状腺マイクロソーム抗体キット(AMC抗体)	30488000	
【5G280】	サイログロブリン自己抗体キット(ATG抗体)	30490000	○
【5G290】	血液検査用サイログロブリン自己抗体キット(ATG抗体価)	30490001	○
【5G300】	甲状腺刺激性自己抗体キット(TSAb活性)	84017000	○
【5G310】	甲状腺刺激ホルモンレセプター抗体キット(TSHレセプター抗体)	30489000	○
【5G320】	血液検査用甲状腺刺激ホルモンレセプター抗体キット(TSHレセプター抗体)	30489001	○
【5G330】	抗グルタミン酸脱炭酸酵素抗体/抗ランゲルハンス島抗体キット	30340000	○
【5G340】	抗 I A - 2 抗体キット	84024000	○
【5G350】	インスリン抗体キット	84023000	○
【5G360】	抗アセチルコリンレセプター抗体キット	43074000	○
【5G370】	抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体キット	84071000	○
【5G380】	抗表皮基底膜部抗体キット	84066000	
【5G390】	抗デスモグレイン抗体キット	84019000	
【5G400】	抗 B P 1 8 0 N C 1 6 a 抗体キット	84036000	
【5G410】	抗 G B M 抗体キット(抗糸球体基底膜抗体)	43128000	○
【5G420】	ループス抗凝固因子キット	30587000	○
【5G430】	抗カルジオリピンベータ2グリコプロテイン I 複合体抗体キット	43075000	○
【5G440】	抗カルジオリピン抗体キット	30475000	○
【5G450】	抗ベータ2グリコプロテイン I 抗体キット	84100000	○
【5G460】	抗血小板抗体キット(PLTAb)	43105000	○
【5G470】	血小板第4因子-ヘパリン複合体抗体キット	84067000	○
【5G475】	脾臓関連自己抗体キット	84130000	
【5G480】	プロテイナーゼ 3 - 抗好中球細胞質自己抗体キット(ANCA)	30484000	○
【5G490】	ミエロペルオキシダーゼ抗好中球細胞質自己抗体キット(MPO-ANCA)	30483000	○
【5G500】	抗 L K M - 1 抗体キット(肝腎マイクロソーム抗体)	84018000	
【5G510】	循環免疫複合体キット(IC)	30498000	○

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【5G520】	I g G 抗 G M 1 抗体キット	84037000	
【5G530】	I g G 抗 G Q 1 b 抗体キット	84038000	
【5G540】	抗アクアポリン4抗体キット	84065000	○
【5G550】	抗リボソームP抗体キット	84064000	
【5G560】	抗カルシウムチャネル抗体キット	84105000	○
<b>EE03 細胞性免疫検査</b>			
【5I010】	B細胞サブセットキット(Kappa, Lambda等)	43129000	○
【5I020】	パンT細胞キット	43083000	
【5I030】	胸腺細胞キット(CD1a等)	43059000	
【5I040】	T細胞サブセットキット(CD2,CD3,CD4,CD8,CD11b,CD62L,HLA-DR等)	43098000	○
【5I050】	T細胞キット(トリンパ球,CD3,CD5,CD7等)	43079000	○
【5I060】	C A L L A 発現細胞キット(CD10等)	43092000	○
【5I070】	単球キット(CD14,CD15等)	43055000	○
【5I080】	顆粒球キット(CD15等)	43068000	○
【5I090】	B細胞キット(CD19,CD20,CD22,HLA-DR等)	43047000	○
【5I100】	白血球キット(CD45等)	43052000	○
【5I110】	N K細胞キット(CD56,CD57,CD16等)	43062000	○
【5I120】	細胞周期キット	43086000	
【5I130】	L e Y 発現リンパ球キット	43096000	
【5I140】	リンパ球幼若化能キット	84020000	
【5K010】	ヒト白血球抗原判定キット	30608000	
【5K020】	ヒト白血球抗原クラス I I 決定因子抗体キット	30612000	

EE01 血漿蛋白検査 JMDNコード：30232002

【5A010】免疫グロブリンGキット(IgG)

免疫比濁法

E1-5A010-0A-DO

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
N-アッセイ TIA IgG-SH ニットーボー	ニットーボーメディカル		血清、血漿、尿、髄液	2~10℃ 1年	R-1 :緩衝液 30mLX4 5,490円 R-2 :抗血清液 8mLX4 57,540円	4987479207702 4987479207795	14346154 14346254	221AFAMX00069000	2009/07/01		30232002	R1,R2別売品	
N-アッセイ TIA IgG-SH ニットーボー	ニットーボーメディカル	積水メディカル	血清、血漿、尿、髄液	2~10℃ 1年	R-1 :緩衝液 30mLX4 5,490円 R-2 :抗血清液 8mLX4 57,540円 標準液 1mLX6濃度 20,000円	4987502485763 4987502485770 4987502485862	485763 485770 485862	221AFAMX00069000	2009/07/01		30232002		
N-アッセイ TIA IgG-SH ニットーボー	ニットーボーメディカル	栄研化学	血清、血漿、尿、髄液	2~10℃ 1年	R-1 :緩衝液 30mLX4 5,490円 R-2 :抗血清液 8mLX4 57,540円	4987026119038 4987026119045	G-NB01 G-NB02	221AFAMX00069000	2009/07/01		30232002	R1,R2別売品	
イムノジェネシス I g G	P H C		血清、血漿、尿、髄液	2~10℃ 12ヵ月	R-1 : 27.0mLX1 R-2 : 7.2mLX1 15,400円	4987595639227	7CD-81A6	303AAEZ00045000	2021/7/21		30232002		
オートワコー I g G・N	富士フイルム和光純薬		血清、血漿、尿、髄液	2~10℃/1年	緩衝液(識別記号:PM-R1):52mLX2(7,300円)	4987481042322	464-57491	226AAAMX00063000	2014/04/17		30232002	日立7600/7700P、日電BM1250/1650/2250、日立7180/7170	
					抗体溶液(識別記号:PM-R2):16mLX2(64,200円)	4987481042339	460-57591					日立7600/7700P、日電BM1250/1650/2250、日立7180/7170	
					緩衝液/抗体溶液(識別記号:SR):26mLX2/8mLX2(32,000円)	4987481045873	461-91101					日立LABOSPECT008/003	
					緩衝液/抗体溶液(識別記号:LABOSPECT):2組入り(70,000円)	4987481043572	461-58403					キヤノンTBA-nx360	
					緩衝液/抗体溶液(識別記号:nx-c):セット(62,000円)	4987481044371	469-74801					ロシュ コバス8000 c702	
I g GキャリブレーターCSF・N	富士フイルム和光純薬			2~10℃/1年	0.9mLX6(18,000円)	4987481104051	462-60001	----	----	----	----	上記専用キャリブレーター	
オートワコー I g G・N	富士フイルム和光純薬	ロシュ・ダイアグノスティクス	血清、血漿、尿、髄液	2~10℃/1年	キット(1カセット入り)(75,000円)①緩衝液:54.0mLX1②抗体溶液:15.3mLX1	4987518616250	518-616250	226AAAMX00063000	2014/04/17		30232002		
コバス試薬 IGG Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティクス		血清、血漿、尿、髄液	2~8℃・24ヵ月	JPLシステム-G 300テスト・75000円 JPLシステム-L 500テスト・125000円	4987518628734 4987518628895	518628734 518628895	301AAEZ00068000	2019/12/24		30232002		

EE01 血漿蛋白検査 JMDNコード：30232001

【5A020】血液検査用免疫グロブリンGキット(IgG)

免疫比濁法

E1-5A010-0B-DF

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
N-抗血清-I g G	シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス		血清	2~8℃ 2年	5mLX1 31,500円	4987177103818	OSAS155	16100EZY00374000	1986/12/09	80048002	30232001		
フレックスカートリッジ I g G V	シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス		血清、血漿	2~8℃ 24ヵ月	400テスト 102,800円	4987177713208	K7056	13A2X10031001064	2008/10/01		30232001	ディメンション ビスタシリーズ用	

EE01 血漿蛋白検査 JMDNコード：30232001

【5A020】血液検査用免疫グロブリンGキット(IgG)

免疫比濁法

E1-5A010-0B-DO

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
ピトロス マイクロチップ IgG	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティクス		血清、血漿	2~8℃ 16ヶ月	50テストX6 105,000円	4987427081064	081064	13E1X00002000005	2015/07/21		30232001		
フレックスカートリッジ 免疫グロブリンG I G G	シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス		血清、血漿	2~8℃ 12ヵ月	120テスト (30X4) 41,000円	4987177704473	DF76	13A2X10031001035	2008/10/01		30232001	ディメンションシリーズ用	
アテリカCH IgG	シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス		血清、血漿	2~8℃ 15ヵ月	720テスト 158,400円	4987559356436	11097620	13E1X80031000039			30232001		
イアトロ I g G	P H C		血清、血漿	2~8℃ 1年	R-1: 50mLX2 15,000円 R-2: 10mLX4 91,200円	4987595638619 4987595638626	7C2-81A5-R1 7D4-81A5-R2	13E1X80073000015	2023/11/01		30232001		
シンクロンシステム IgG試薬	ベックマン・コールター		血清、血漿	2~8℃ 2年	150テストX2	4987666101769	467925	13A2X00150000038	2010/12/01		30232001		

EE01 血漿蛋白検査 JMDNコード：30228002

【5A030】免疫グロブリンAキット(IgA)

免疫比濁法

E1-5A015-0A-DF

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
N-ラテックス I g Aキット	シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス		血清、髄液	2~8℃ 1年	2mLX3 34,000円	4987177103573	OQAI115	20700AMY00066000	1995/02/15		30228002	BNプロスペック/ベアリングネフェロメーター II用	

EE01 血漿蛋白検査 JMDNコード：30228001

【5A040】血液検査用免疫グロブリンAキット(IgA)

免疫比濁法

E1-5A015-0B-DF

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
N-抗血清-I g A	シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス		血清	2~8℃ 2年	5mLX1 31,500円	4987177103788	OSAR155	16100EZY00374000	1986/12/09	80048002	30228001		

マルチ試薬一覧

E 免疫学的検査 + C 生化学的検査 I		JMDN	38512002	30264000	30266000	備考
EE01 血漿蛋白検査 + CC01 生化学検査		タイトルNo.	[3B020]	[5C210]	[5C242]	
販売名	製造販売会社名\項目	CKアイソザイム	ミオグロビン	TnI		
トリアージテスト CP	住友ベークライト	○	○	○		

マルチ試薬一覧

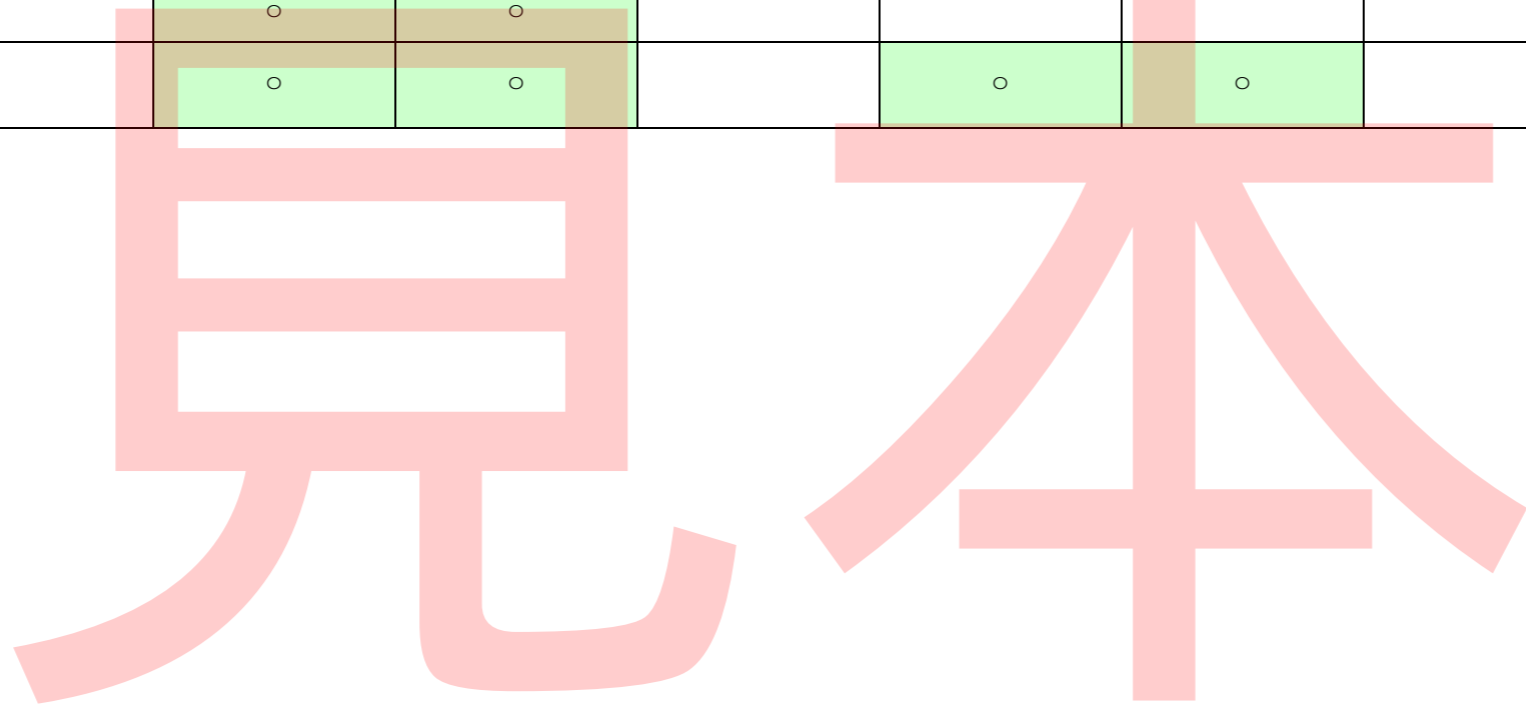
E 免疫学的検査		JMDN	30454000	37724000	84016000	33916000	43427000	42899000	30463000	44308000	30461000	30476000	37725000	37765000	43128000	30475000	84100000	30484000	30483000	備考
EE02 自己免疫関連検査		タイトルNo.	[5G010]	[5G030]	[5G050]	[5G060]	[5G070]	[5G080]	[5G090]	[5G110]	[5G120]	[5G210]	[5G230]	[5G240]	[5G410]	[5G440]	[5G450]	[5G480]	[5G490]	
販売名	製造販売会社名\項目	抗核抗体	抗DNA抗体	抗Sm抗体	抗RNP抗体	抗SS-A/Ro抗体	抗SS-B抗体/La抗体	抗Scl-70抗体	抗セントロメア抗体	抗Jo-1抗体	抗ミトコンドリア抗体	抗平滑筋抗体	抗胃壁細胞抗体	抗糸球体基底膜抗体	抗カルジオリピン抗体	抗β2グリコプロテインI抗体	プロテイナーゼ3-抗好中球細胞質自己抗体	抗好中球細胞質自己抗体	抗好中球細胞質自己抗体	
BioPlex ANAスクリーン	バイオ・ラッド ラボラトリーズ	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
Quantafluor テストキット マウス胃/腎	バイオ・ラッド ラボラトリーズ	○										○	○	○						
BioPlex Vasculitisキット	バイオ・ラッド ラボラトリーズ														○			○	○	
クアンタフラッシュ APS	アイ・エル・ジャパン															○	○			

マルチ試薬一覧

EE 免疫学的検査		JMDN	43129000	43098000	43079000	43092000	43047000	43062000	備考
EE03 細胞性免疫検査 (1)		タイトルNo.	[5I010]	[5I040]	[5I050]	[5I060]	[5I090]	[5I110]	
販売名	製造販売会社名\項目	B細胞サブセット(Kappa, Lambda等)	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・インデュサーT細胞(CD4等) T細胞サブセット(CD11b, CD62L等)	T細胞・Tリンパ球(CD3, CD5, CD7等)	Common Acute Lymphoblastic Leukaemia 抗原(CALLA)発現細胞(CD10等)	B細胞・Bリンパ球(CD19,CD20,CD22,HLA-DR等)	NK細胞(CD56, CD57, CD16等)		
オンコマーク 抗Kappa/抗Lambda/CD19	日本ベクトン・ディッキンソン	○					○		
オンコマーク 抗Lambda/抗Kappa/CD20	日本ベクトン・ディッキンソン	○					○		
BD マルチテスト 6カラー TBNK	日本ベクトン・ディッキンソン		○	○			○		
オンコマーク CD5/CD10/CD19	日本ベクトン・ディッキンソン			○	○		○		
オンコマーク CD8/CD56/CD3	日本ベクトン・ディッキンソン		○	○			○		
サイマルテスト CD3/CD16+CD56	日本ベクトン・ディッキンソン			○			○		
サイマルテスト CD3/CD19	日本ベクトン・ディッキンソン			○			○		
サイマルテスト CD3/抗HLA-DR	日本ベクトン・ディッキンソン		○	○			○		
サイマルテスト CD57/CD8	日本ベクトン・ディッキンソン		○				○		
サイマルテスト IMK Plus 試薬キット	日本ベクトン・ディッキンソン		○	○			○	○	
サイマルテスト IMK-Lymphocyteキット	日本ベクトン・ディッキンソン		○	○			○	○	

マルチ試薬一覧

EE 免疫学的検査 EE03 細胞性免疫検査 (2)	JMDN タイトルNo.	43129000 [5I010]	43098000 [5I040]	43079000 [5I050]	43092000 [5I060]	43047000 [5I090]	43062000 [5I110]	備考
販売名	製造販売会社名\項目	B細胞サブセット(Kappa, Lambda等)	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)	T細胞・Tリンパ球(CD3, CD5, CD7等)	Common Acute Lymphoblastic Leukaemia 抗原(CALLA)発現細胞(CD10等)	B細胞・Bリンパ球(CD19,CD20,CD22,HLA-DR等)	NK細胞(CD56, CD57, CD16等)	
トライテスト CD3/CD16+ CD56/CD45	日本ベクトン・ディッキンソン			○			○	
トライテスト CD3/CD19/CD45	日本ベクトン・ディッキンソン			○		○		
トライテスト CD3/CD4/CD45	日本ベクトン・ディッキンソン		○	○				
トライテスト CD3/CD8/CD45	日本ベクトン・ディッキンソン		○	○				
マルチテスト CD3/CD16+ CD56/CD45/CD19	日本ベクトン・ディッキンソン			○		○	○	
マルチテスト CD3/CD8/CD45/CD4	日本ベクトン・ディッキンソン		○	○				
マルチテスト CD3/CD8/CD45/CD4 マルチテスト CD3/CD16+ CD56/CD45/CD19	日本ベクトン・ディッキンソン		○	○		○	○	



EE 免疫学的検査 EE04

○：掲載 **New**：新規承認品（2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目） ●：前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
<b>EE04 感染症（血清免疫）検査</b>			
【5E010】	クラミジア抗原キット	30676000	○
【5E020】	クラミジア抗体キット	30678000	○
【5E030】	クラミジア免疫グロブリンGキット	30680000	○
【5E040】	クラミジア免疫グロブリンAキット	30679000	○
【5E050】	クラミジア免疫グロブリンMキット	30681000	○
【5E060】	抗ストレプトリジンOキット(ASO抗体価)	37756000	○
【5E070】	抗ストレプトキナーゼ抗体キット(ASK抗体価)	30493000	
【5E080】	抗連鎖球菌ヒアルロニダーゼキット	30492000	
【5E090】	抗連鎖球菌DNaase-Bキット	30491000	
【5E100】	A群連鎖球菌多糖体抗体価キット	44024000	
【5E110】	A群ベータ溶血連鎖球菌抗原キット	44031000	○
【5E120】	肺炎球菌莢膜抗原キット	84030000	
【5E130】	淋菌抗原キット	30682000	○
【5E140】	エンドキシニンキット	42947000	○
【5E150】	チフス菌抗体キット	44028000	
【5E160】	ブルセラキット	30713000	
【5E170】	百日咳菌抗原キット	37723000	○
【5E180】	百日咳菌抗体キット	44021000	○
【5E190】	ヘリコバクターピロリ抗原キット	30689000	○
【5E200】	ヘリコバクターピロリ抗体キット	30691000	○
【5E210】	ヘリコバクターピロリウレアーゼキット	44204000	○
【5E220】	トレポネーマ抗体キット(TP抗体)	30687000	○
【5E230】	トレポネーマ免疫グロブリンM抗体キット	44429000	
【5E240】	非トレポネーマ脂質抗体キット	32450000	○
【5E250】	レプトスピラキット	30716000	
【5E260】	ボレリア抗体キット	30697000	
【5E270】	マイコプラズマ抗原キット	30702000	○
【5E280】	マイコプラズマ抗体キット	30704000	○
【5E290】	クロストリジウムディフィシルキット	30714000	○
【5E300】	リクッチアキット	30717000	
【5E310】	ツツガムシ病抗原キット	43250000	
【5E320】	ツツガムシ病抗体キット	44428000	○
【5E330】	クリプトコッカス ネオフォルマンスキット	37746000	○
【5E340】	カンジダキット	37748000	○
【5E350】	アスペルギルスキット	37741000	○
【5E360】	抗トリコスポロン・アサヒ抗体キット	84069000	
【5E370】	(1→3)-β-D-グルカンキット	43226000	○

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【5E380】	トキソプラズマ抗体キット	30816000	
【5E390】	トキソプラズマ免疫グロブリンGキット	30817000	○
【5E400】	トキソプラズマ免疫グロブリンMキット	30818000	○
【5E410】	赤痢アメーバ抗体キット	30819000	
【5E412】	赤痢アメーバ抗原キット	84114000	
【5E420】	抗抗酸菌抗体キット	44201000	○
【5E430】	マイコバクテリウム抗体キット	30700000	
【5E440】	大腸菌O157LP S抗体キット	44025000	○
【5E450】	脳脊髄膜炎起炎菌莢膜多糖抗原キット	44198000	○
【5E460】	連鎖球菌抗原キット	44029000	○
【5E470】	腸炎ピロリ菌耐熱性溶血毒キット(TDH)	44203000	
【5E480】	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	44202000	
【5E490】	らい菌特異抗体キット(抗PGL抗体)	44020000	
【5E500】	熱帯性マラリアHRP-2抗原キット	84005000	
【5E510】	レジオネラキット	30692000	○
【5E520】	白癬菌抗原キット	84086000	○
【5E530】	カンピロバクター抗原キット	84095000	<b>New</b>
【5E540】	インターフェロン-γ遊離試験キット	84033000	○
【5F010】	A型肝炎ウイルス抗体キット(HAV抗体)	30720000	○
【5F020】	A型肝炎ウイルス免疫グロブリンMキット(IgM型HAV抗体)	30722000	○
【5F030】	B型肝炎ウイルス表面抗原キット(HBs抗原)	30723000	○
【5F040】	B型肝炎ウイルス表面抗体キット(HBs抗体)	30725000	○
【5F050】	B型肝炎ウイルスコア抗体キット(HBc抗体)	30731000	○
【5F060】	B型肝炎ウイルスコア免疫グロブリンMキット(IgM型HBc抗体)	30733000	○
【5F070】	B型肝炎ウイルス/e抗原/抗体キット(HBe抗原・HBe抗体)	36017000	
【5F080】	B型肝炎ウイルスe抗原キット(HBe抗原)	30734000	○
【5F090】	B型肝炎ウイルスe抗体キット(HBe抗体)	30737000	○
【5F100】	B型肝炎ウイルスpre-S2抗原キット(pre-S2抗原)	44200000	
【5F110】	HBs抗原・アルブミンセプター結合体キット	44199000	
【5F120】	B型肝炎ウイルスコア関連抗原キット	84031000	○
【5F130】	B型肝炎ウイルスDNAポリマーゼキット	43251000	
【5F140】	B型肝炎ウイルス抗原エピートームキット	84059000	○
【5F150】	C型肝炎ウイルス抗原キット(HCV抗原)	30740000	

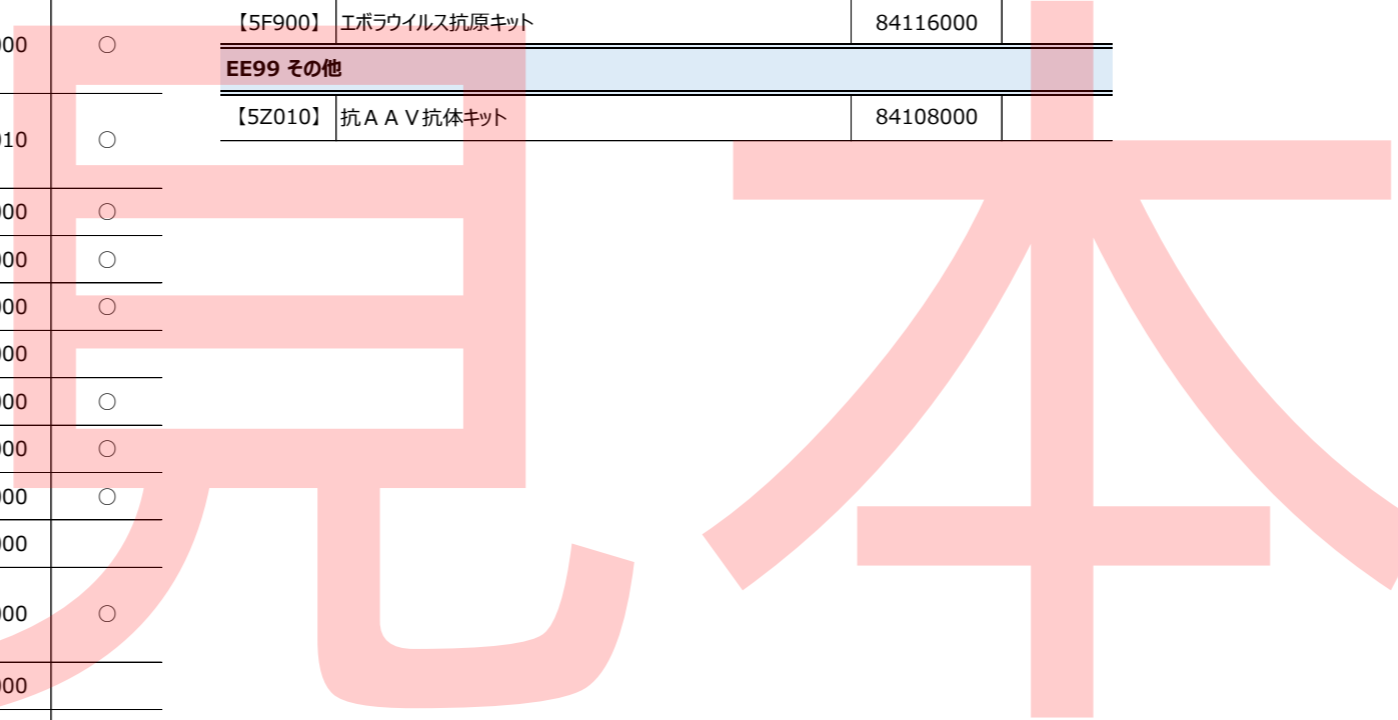
No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【5F160】	C型肝炎ウイルスコア蛋白質キット	44292000	○
【5F170】	C型肝炎ウイルス抗体キット(HCV抗体)	30743000	○
【5F180】	C型肝炎ウイルス免疫グロブリンGキット	30744000	
【5F190】	C型肝炎ウイルスコア抗体キット	44324000	
【5F200】	C型肝炎ウイルス群別キット	44426000	○
【5F210】	C型肝炎ウイルス抗体確認用キット	30746000	
【5F220】	GOR抗体キット	44425000	
【5F230】	D型肝炎ウイルス抗体キット(HDV抗体)	30750000	
【5F240】	E型肝炎ウイルス抗体キット(HEV抗体)	84057000	○
【5F250】	アデノウイルスキット	41274000	○
【5F260】	単純ヘルペスウイルスキット	30802023	○
【5F270】	単純ヘルペスウイルス免疫グロブリンGキット	30805000	○
【5F280】	単純ヘルペスウイルス免疫グロブリンMキット	30806000	○
【5F290】	単純ヘルペスウイルス抗体キット	30804000	○
【5F300】	単純ヘルペスウイルス1型キット	30802003	○
【5F310】	単純ヘルペスウイルス2型キット	30802013	○
【5F320】	水痘・帯状疱疹ウイルス抗原キット	41759003	○
【5F330】	水痘・帯状疱疹ウイルス抗体キット	41759013	○
【5F340】	水痘・帯状疱疹ウイルス免疫グロブリンGキット	44016000	○
【5F350】	水痘・帯状疱疹ウイルス免疫グロブリンMキット	44027000	○
【5F360】	サイトメガロウイルス抗原キット(CMV抗原)	30797000	○
【5F370】	サイトメガロウイルス抗体キット(CMV抗体)	30799000	○
【5F380】	サイトメガロウイルス免疫グロブリンGキット(IgG型CMV抗体)	30800000	○
【5F390】	サイトメガロウイルス免疫グロブリンMキット(IgM型CMV抗体)	30801000	○
【5F400】	エプスタイン・バーウイルス抗体キット(EBウイルス抗体)	30809000	○
【5F410】	エプスタイン・バーウイルス免疫グロブリンGキット(EBウイルスIgG抗体)	84006000	○
【5F420】	エプスタイン・バーウイルス免疫グロブリンAキット(EBウイルスIgA抗体)	84007000	○
【5F430】	エプスタイン・バーウイルス免疫グロブリンMキット(EBウイルスIgM抗体)	33902000	○
【5F440】	ポリオウイルスキット	37731000	
【5F450】	コクサッキーウイルスキット	37729000	○
【5F460】	エコーウイルスキット	37728000	○
【5F470】	日本脳炎ウイルス抗体キット	44321000	○
【5F480】	風疹ウイルス抗体キット	30794000	○

EE 免疫学的検査 EE04

○：掲載 **New**：新規承認品（2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目） ●：前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【5F490】	風疹ウイルス免疫グロブリンGキット(IgG型風疹ウイルス抗体)	30796000	○
【5F500】	風疹ウイルス免疫グロブリンMキット(IgM型風疹ウイルス抗体)	30795000	○
【5F510】	インフルエンザウイルスキット	30813000	○
【5F520】	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	43228000	
【5F530】	パラインフルエンザウイルスキット	32487000	○
【5F540】	R Sウイルスキット	30814000	○
【5F550】	麻疹ウイルスキット	84008000	○
【5F560】	麻疹ウイルス抗体キット	44019000	○
【5F570】	麻疹ウイルス免疫グロブリンG抗体キット(麻疹ウイルスIgG抗体)	84009000	○
【5F580】	麻疹ウイルス免疫グロブリンM抗体キット(麻疹ウイルスIgM抗体)	84026010	○
【5F590】	ムンプスウイルスキット	37740000	○
【5F600】	ヒトT細胞白血病ウイルスI抗体キット(HTLV-I抗体)	30783000	○
【5F610】	ヒトT細胞白血病ウイルスI抗体確認キット	30784000	○
【5F620】	ヒトT細胞白血病ウイルスII抗体キット	30787000	
【5F630】	ヒトT細胞白血病ウイルスII抗体確認キット	30788000	○
【5F640】	ヒトT細胞白血病ウイルスI/II抗体キット	84010000	○
【5F650】	ヒト免疫不全症ウイルス抗体キット(HIV抗体)	84013000	○
【5F660】	ヒト免疫不全症ウイルス1抗体キット	30765000	
【5F670】	ヒト免疫不全症ウイルス1抗体確認キット(HIV-1特異抗体)	40436000	○
【5F680】	H I V構造蛋白特異抗体キット	43454000	
【5F690】	A I D S関連ウイルス抗体キット	43477000	
【5F700】	ヒト免疫不全症ウイルス1 p 2 4抗原キット(HIV-1 p24抗原)	30775000	○
【5F710】	ヒト免疫不全症ウイルス1 p 2 4抗原・HIV抗体キット	84011000	○
【5F720】	ヒト免疫不全症ウイルス2抗体キット	30773000	
【5F730】	ヒト免疫不全症ウイルス2抗体確認キット(HIV-2特異抗体)	84012000	○
【5F740】	レオウイルスキット	37732000	
【5F750】	レオウイルス抗体キット	44022000	
【5F760】	ロタウイルスキット	30815000	○
【5F770】	ロタウイルス抗体キット	44026000	
【5F780】	S V 5ウイルスキット	43009000	

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【5F790】	S V 5ウイルス抗体キット	42994000	
【5F800】	S V 4 1ウイルスキット	43955000	
【5F810】	エンテロウイルスキット	30811000	○
【5F820】	バルボウイルスキット	38877003	
【5F830】	ヒトバルボウイルスB 1 9免疫グロブリンG抗体キット	38877013	○
【5F840】	ヒトバルボウイルスB 1 9免疫グロブリンM抗体キット	38877023	○
【5F850】	ノロウイルス抗原キット	84029000	○
【5F860】	ヒトメタニューモウイルスキット	84061000	○
【5F870】	デングウイルスNS1抗原キット	84077000	○
【5F880】	デングウイルス抗体キット	84084000	
【5F890】	S A R Sコロナウイルス抗原キット(SARS-CoV-2)	84110000	○
【5F900】	エボラウイルス抗原キット	84116000	
<b>EE99 その他</b>			
【5Z010】	抗A A V抗体キット	84108000	



EE04 感染症(血清免疫)検査 JMDNコード: 30676000

[5E010] クラミジア抗原キット

イムノクロマト法(フロースルー法を含む)

E4-5E015-0A-EO

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
ラビットエスピー《クラミジア》	住友ベークライト		女性生殖器からの検体 男性初尿検体	1~30℃ 1年6ヶ月	10テスト 15,100円	4987713200117	20011	22200AMX00404000	2010/07/08		30676000		1.装置不要

EE04 感染症(血清免疫)検査 JMDNコード: 30678000

[5E020] クラミジア抗体キット

補体結合、溶血反応

E4-5E016-2A-BC

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
オウム病クラミジアCF試薬「生研」CF抗原	デンカ		血清	10℃以下、1年	1mL分X1本、8,000円	4987503311078	311078	16200EZZ01418000	1987/03/04	80010003	30678000		
オウム病クラミジアCF試薬「生研」CF正常抗原(細胞由来)	デンカ		血清	10℃以下、1年	0.5mL分X1本、2,800円	4987503310781	310781	----	----	----	----		
オウム病クラミジアCF試薬「生研」CF抗血清	デンカ		血清	10℃以下、1年	1mL分X1本、12,000円	4987503300423	300423	----	----	----	----		

EE04 感染症(血清免疫)検査 JMDNコード: 30680000

[5E030] クラミジア免疫グロブリンGキット

酵素免疫測定法 EIA (ELISAを含む)

E4-5E018-3A-AI

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
エルナス プレート 肺炎クラミジア I g G	富士レビオ		血清、血漿	2~8℃ 18ヵ月	1キット(96テスト用) 49,000円	4987270130285	130285	22500AMX01788000	2013/09/06		30680000		1.装置不要

EE04 感染症(血清免疫)検査 JMDNコード: 30679000

[5E040] クラミジア免疫グロブリンAキット

酵素免疫測定法 EIA (ELISAを含む)

E4-5E017-4A-AI

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
プロラスト クラミジア抗体 I g A / I g G	PHC		血清	2~8℃(暗所)1年	96テストX5 回用 800,000円	4987595977763	MYD-120	21200AMZ00626000	2000/12/04		30679000		
エルナス プレート 肺炎クラミジア I g A	富士レビオ		血清、血漿	2~8℃ 18ヵ月	1キット(96テスト用) 49,000円	4987270130292	130292	22500AMX01787000	2013/09/06		30679000		1.装置不要

EE04 感染症(血清免疫)検査 JMDNコード: 30681000

[5E050] クラミジア免疫グロブリンMキット

酵素免疫測定法 EIA (ELISAを含む)

E4-5E019-5A-AI

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
エルナス プレート 肺炎クラミジア I g M	富士レビオ		血清、血漿	2~8℃ 18ヵ月	1キット(96テスト用) 110,000円	4987270130278	130278	22100AMX02238000	2009/08/27		30681000		1.装置不要

EE04 感染症(血清免疫)検査 JMDNコード: 30681000

[5E050] クラミジア免疫グロブリンMキット

イムノクロマト法(フロースルー法を含む)

E4-5E019-5A-EO

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
エルナス 肺炎クラミドフィラ I g M	富士レビオ		血清	2~30℃ 18ヵ月	10回用 16,000円	4987270130421	130421	22600AMX01327000	2014/11/21		30681000	免疫クロマト法	1.装置不要

EE04 感染症(血清免疫)検査 JMDNコード: 37756000

[5E060] 抗ストレプトリジンOキット(ASO抗体価)

ラテックス比濁法(LPIA、KIMS、競合法等を含む)

E4-5E035-0A-DC

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
スポットケム i-Pack ASO	アークレイファクトリー	アークレイマーケティング	全血、血清、血漿	2~8℃ 1年	25個入 7,500円	4987486776031	77603	21200AMZ00385000	2000/3/29	80031003	37756000		3.装置必須
LZテスト'栄研'ASO	栄研化学		血清、血漿	2~10℃ 1年	緩衝液 60mLX1/ラテックス試液 37mLX1 41,400円	4987026191119	G-IX22	20400AMZ00931000	1992/07/08		37756000	日立7180,AU680,BM6050 他	
LZテスト'栄研'ASO	栄研化学	極東製薬工業	血清、血漿	2~10℃ 1年	緩衝液 20mLX2/ラテックス試液 13mLX2 27,600円	4987551495003	49500	20400AMZ00931000	1992/07/08		37756000	日立7180,AU680,BM6050 他	
ASO-ラテックスX1「生研」	デンカ		血清	2~10℃ 1年	緩衝液 40mLX1本、ラテックス浮遊液 50mLX1本	4987503603364	603364	21700AMZ00818000	2005/12/27		37756000	キヤノンAccute用	
					緩衝液 30mLX1本、ラテックス浮遊液 50mLX1本	4987503603371	603371					キヤノン用	
					緩衝液 32mLX1本、ラテックス浮遊液 50mLX1本	4987503603395	603395					日立7180用	
					緩衝液 200mLX1本、ラテックス浮遊液 200mLX1本	4987503603401	603401					バックマン用、日本電子用	
ASO標準液	デンカ			2~10℃ 1年	5mLX1本	4987503603258	603258	----	----	----	日立7700(Dモジュール)用		
N-アッセイ LA ASO ニットーポー	ニットーポーメディカル		血清、血漿	2~10℃ 1年	R-1:緩衝液 15mLX4 8,200円	4987479211518	15314114	21000AMZ00769000	1998/09/18		37756000	R1,R2別売品	
					R-2:ラテックス試液 15mLX4 32,500円	4987479211655	15314214						
オートASO・BML	ビー・エム・エル		血清、血漿	2~10℃ 1年	緩衝液(R-1)35mLX1、ラテックス試液(R-2)20mLX1	4560330330506		22500AMX01881000	2013/11/27		37756000		
エルビアエースASOⅡ	PHC		血清	2~10℃ 1年6ヵ月	試薬160mLX2、試薬260mLX2、(90,000円)	4987595639029	7C-90B3	21700AMZ00591000	2005/03/23		37756000		

マルチ試薬一覧

E 免疫学的検査		JMDN	44198000	30692000	41274000	30802003	30802013	30813000	30814000	30815000	84029000	84110000	84061000	備考
EE04 感染症（血清免疫）検査 抗原検出		タイトルNo.	[5E450]	[5E510]	[5F250]	[5F300]	[5F310]	[5F510]	[5F540]	[5F760]	[5F850]	[5F890]	[5F860]	
販売名	製造販売会社名\項目	肺炎球菌	レジオネラ※	アデノウイルス※	HSV 1型	HSV 2型	FluV A・B※	RSウイルス※	ロタウイルス	ノロウイルス	SARS-CoV-2	hMPV		
イムノキャッチー-肺炎球菌/レジオネラ	栄研化学	○	○											
クイック チェイサー 肺炎球菌/レジオネラ	ミズホメディー	○	○											
ラピッドテスト RSV-アデノ	積水メディカル			○				○						
ラピッドテスト RSV-アデノ・NEXT	積水メディカル			○				○						
富士ドライケム IMMUNO AG カートリッジ RSV/Adeno	ミズホメディー			○				○						
クイック チェイサー Auto RSV/Adeno	ミズホメディー			○				○						
ラピッドテスト ロタ-アデノ II	積水メディカル			○					○					
クイック チェイサー Rota/Adeno	ミズホメディー			○					○					
ヘルベス(1・2)FA試薬「生研」	デンカ				○	○								
イムノエース® Flu/RSV	タウンズ						○	○						
クイックナビ-Flu+RSV	デンカ						○	○						
イムノアロー SARS-CoV-2 & FluA/B & RSV	東洋紡						○	○			○			
アドテスト SARS-CoV-2/Flu	アドテック						○				○			
SARSコロナウイルス抗原キット インフルエンザウイル スキット Rapiim SARS-CoV-2-N/Flu PRT-20101A	キヤノンメディカル システムズ						○				○			
K B M ラインチェック n C o V / F l u	コージンバイオ						○				○			
RTテスト イムノクロマト-SARS-CoV-2/FluA+B	島津ダイアグノスティクス						○				○			
イムノエース®SARS-CoV-2/Flu	タウンズ						○				○			
クイックナビ-Flu+COVID19Ag	デンカ						○				○			
COVID-19 and Influenza A+B抗原コンボテスト「ニ チレイバイオ」	ニチレイバイオサイエンス						○				○			
エスブライン SARS-CoV-2 & Flu A+B	富士レビオ						○				○			
クイック チェイサー SARS-CoV-2/Flu	ミズホメディー						○				○			
クイック チェイサー SARS-CoV-2/Flu A,B	ミズホメディー						○				○			
クイック チェイサー Auto SARS-CoV-2/Flu	ミズホメディー						○				○			
富士ドライケム IMMUNO AG カートリッジ COVID-19/Flu	ミズホメディー						○				○			
ルミラ・SARS-CoV-2 & Flu A/B テストストリップ	ルミラ・ダイアグノスティク ス・ジャパン						○				○			
クイック チェイサー RSV/hMPV	ミズホメディー							○				○		
IPライン デュオ「ノロ・ロタ」	イムノ・プローブ								○	○				

※ 一般的名称の項目には、抗原と抗体がある

FluV A-B イルス(A型または(および) B型)

hMPV メタニューモウイルス



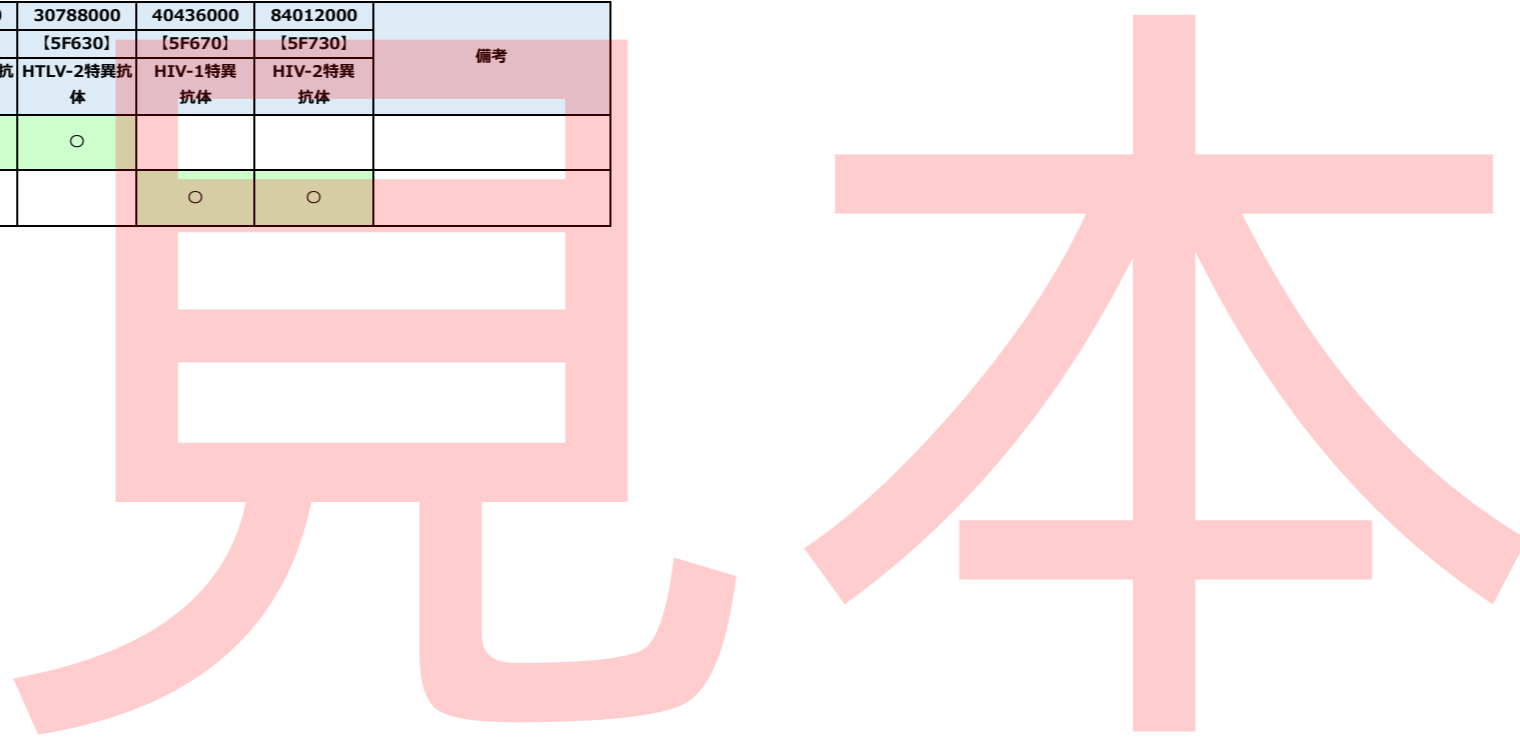
マルチ試薬一覧

E 免疫学的検査 EE04 感染症（血清免疫）検査 抗体検出		JMDN	30817000	30818000	44016000	44027000	30800000	30801000	30796000	30795000	84009000	84026010	37740000	備考
		タイトルNo.	[5E390]	[5E400]	[5F340]	[5F350]	[5F380]	[5F390]	[5F490]	[5F500]	[5F570]	[5F580]	[5F590]	
販売名	製造販売会社名\項目	トキソプラズマ抗体-IgG	トキソプラズマ抗体-IgM	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体-IgG	水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体-IgM	CMV抗体-IgG	CMV抗体-IgM	風疹ウイルス抗体-IgG	風疹ウイルス抗体-IgM	麻疹ウイルス抗体-IgG	麻疹ウイルス抗体-IgM	ムンプスウイルス※		
BioPlex ToRC IgGキット	バイオ・ラッド ラボラトリーズ	○				○		○						
BioPlex ToRC IgMキット	バイオ・ラッド ラボラトリーズ		○				○		○					
BioPlex MMRV IgGキット	バイオ・ラッド ラボラトリーズ			○				○		○		○		
BioPlex MMV IgMキット	バイオ・ラッド ラボラトリーズ				○						○	○		

※ 一般的名称の項目には、抗原と抗体がある

マルチ試薬一覧

E 免疫学的検査 EE04 感染症（血清免疫）検査 抗体検出		JMDN	30784000	30788000	40436000	84012000	備考
		タイトルNo.	[5F610]	[5F630]	[5F670]	[5F730]	
販売名	製造販売会社名\項目	HTLV-1特異抗体	HTLV-2特異抗体	HIV-1特異抗体	HIV-2特異抗体		
イノリアHTLV	富士レビオ	○	○				
Geenius HIV 1/2キット	バイオ・ラッド ラボラトリーズ			○	○		



## FF 輸血関連検査

○：掲載 **New**：新規承認品（2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目） ●：前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
<b>FF01 輸血関連検査</b>			
【5H010】	A B O式血液型キット	30597000	○
【5H020】	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	43108000	○
【5H030】	R h式血液型キット	30598000	○
【5H040】	クームス試験キット(抗グロブリン試験)	43111000	○
【5H050】	不規則抗体検出・同定キット	43113000	○

見本

FF01 輸血関連検査 JMDNコード： 30597000

【5H010】 ABO式血液型キット

凝集反応

F1-5H010-0A-CC

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
イムコア抗Aモノクロ	イムコア		赤血球	10℃以下禁凍結 2年	10mL3,300円	4987793115912	IM-4102	20600AMY00141000	1994/04/14		30597000		
イムコア抗Bモノクロ	イムコア		赤血球	10℃以下禁凍結 2年	10mL3,300円	4987793115929	IM-4132	20600AMY00140000	1994/04/14		30597000		
ガンマクロン抗A	イムコア		赤血球	10℃以下禁凍結 2年	10mL3,300円	4987793107535	BB-4102	20500AMY00175000	1993/05/07		30597000		
ガンマクロン抗B	イムコア		赤血球	10℃以下禁凍結 2年	10mL3,300円	4987793107542	BB-4132	20500AMY00176000	1993/05/07		30597000		
オーソ バイオクロン 抗A	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス		血液	10℃以下(禁凍結、直射日光避け) 2年	10mL3,300円	4987427111006	111006	16200EZY00586000	1987/10/23		30597000		
オーソ バイオクロン 抗B	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス		血液	10℃以下(禁凍結、直射日光避け) 2年	10mL3,300円	4987427112003	112003	16200EZY00587000	1987/10/23		30597000		
オーソ バイオビュー 抗A、抗B、抗Dカセット	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス		血液	25℃以下(禁凍結、直射日光避け) 8ヶ月	20カセット7,000円	4987427180002	180002	20800AMY00168000	1996/04/16		30597000		
オーソ バイオビュー A、B、D確認用カセット	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス		血液	25℃以下(禁凍結、直射日光避け)8ヶ月	20カセット8,000円	4987427180026	180026	21700AMY00058000	2005/02/23		30597000		
DG Gel カイノス ABO/Rh(2D)カード	カイノス		赤血球、血清、血漿	2~8℃ 24ヵ月	50カード19,300円	4987550024006	DGC0338	21700AMY00217000	2005/07/13	80010003	30597000		
DG Gel カイノス ABO/Rh(2D)カード	カイノス	富士フイルム和光純薬	赤血球、血清、血漿	2~8℃ 24ヵ月	50カード19,300円	4987481153202	DGC0338	21700AMY00217000	2005/07/13	80010003	30597000		
DG Gel カイノス CTカード	カイノス		赤血球、血清、血漿	2~8℃ 21ヵ月	50カード60,000円	4987550024013	DGC0374	21700AMY00217000	2005/07/13	80010003	30597000		
DG Gel カイノス CTカード	カイノス	富士フイルム和光純薬	赤血球、血清、血漿	2~8℃ 21ヵ月	50カード60,000円	4987481153219	DGC0374	21700AMY00217000	2005/07/13	80010003	30597000		
DG Gel カイノス Confirm Pカード	カイノス		赤血球	2~25℃ 13ヵ月	50カード22,000円	4987550024969	DGC0351	22800EZ00019000	2016/04/05		30597000		
DG Gel カイノス Confirm Pカード	カイノス	富士フイルム和光純薬	赤血球	2~25℃ 13ヵ月	50カード22,000円	4987481043695	DGC0351	22800EZ00019000	2016/04/05		30597000		
マイクロタイピングシステムABDカード (mono)	バイオ・ラッド ラボラトリーズ		血清、血漿、赤血球	10~30℃ 12ヶ月	48カード18,500円	4987590012292	01229	21000AMY00179000	1998/08/20		30597000		
バイオ・ラッド セラクローン 抗A	バイオ・ラッド ラボラトリーズ		赤血球	2~8℃ 24ヶ月	10mL3,300円	4987590920252	92025	30400EZ00094000	2022/12/06		30597000		
バイオ・ラッド セラクローン 抗B	バイオ・ラッド ラボラトリーズ		赤血球	2~8℃ 24ヶ月	10mL3,300円	4987590920269	92026	30400EZ00095000	2022/12/06		30597000		
マイクロタイピングシステム ABD-Confirmationカード	バイオ・ラッド ラボラトリーズ		赤血球	10~30℃ 12ヶ月	48カード23,800円	4987590012551	01255	22600AMX00108000	2014/01/24		30597000		
モノクローナル抗Aワコー	富士フイルム和光純薬		赤血球	10℃以下(凍結不可) 2年	5mL (滴びん入) (1,800円) 10mL (滴びん入) (3,000円)	4987481025691 4987481025684	442-03702 440-03703	20200EZZ00113000	1990/08/24		30597000		1.装置不要
モノクローナル抗Bワコー	富士フイルム和光純薬		赤血球	10℃以下(凍結不可) 2年	5mL (滴びん入) (1,800円) 10mL (滴びん入) (3,000円)	4987481025721 4987481025714	448-03802 446-03803	20200EZZ00114000	1990/08/24		30597000		1.装置不要

FF01 輸血関連検査 JMDNコード： 43108000

【5H020】 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

凝集反応

F1-5H015-0A-CC

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
ガルサーブ A B	積水メディカル		血清、血漿、尿	2~10℃ 1ヶ年	10検体分15,000円	4987502516207	516207	16300EZZ02057000	1988/12/27		43108000		

FF01 輸血関連検査 JMDNコード： 30598000

【5H030】 Rh式血液型キット

凝集反応

F1-5H020-0A-CC

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
ガンマクロン抗C	イムコア		赤血球	1~8℃ 2年	5mL22,000円	4987793110191	BB-4211	20900AMY00178000	1997/08/05		30598000		
ガンマクロン抗D(IgM/IgG)	イムコア		赤血球	10℃以下禁凍結 2年	10mL14,000円	4987793110597	BB-4205	21000AMY00090000	1998/05/14		30598000		
ガンマクロン抗E	イムコア		赤血球	1~8℃ 2年	5mL22,000円	4987793110207	BB-4221	21000AMY00164000	1998/07/14		30598000		
ガンマクロン抗e	イムコア		赤血球	1~8℃ 2年	5mL40,000円	4987793110221	BB-4241	21000AMY00165000	1998/07/14		30598000		
イムクロン抗c	イムコア		赤血球	2~8℃ 2年	5mL27,500円	4987793002397	IC-4231	22600AMX00032000	2014/01/14		30598000		
イムコア抗c	イムコア		赤血球	1~10℃ 2年	5mL27,500円	4987793004049	IM-4251	30100EZ00007000	2019/06/26		30598000		
ノバクロン抗D(IgM/IgG)	イムコア		赤血球	2~8℃ 2年	10mL14,000円	4987793004100	IM-6037	30400EZ00081000	2022/10/24		30598000		
オーソ抗D血清	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス		血液	10℃以下(禁凍結、直射日光避け) 2年	10mL11,000円	4987427121104	121104	15600EZY00129000	1981/11/20		30598000		
オーソ バイオクロン 抗D (ポリクローナルブレンド)	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス		血液	10℃以下(禁凍結、直射日光避け) 2年	10mL14,300円	4987427121005	121005	20100EZY00144000	1989/09/29		30598000		
オーソ バイオクロン Rh式血液型判定用 /抗C/抗c/抗E/抗e	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス		血液	2~8℃(禁凍結、直射日光避け) 2年	5mLx4 105,000円	4987427127106	127106	20600AMY00296000	1994/07/01	80004003	30598000		
オーソ バイオビュー 抗A、抗B、抗Dカセット	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス		血液	25℃以下(禁凍結、直射日光避け)8ヶ月	20カセット7,000円	4987427180002	180002	20800AMY00168000	1996/04/16		30598000		
オーソ バイオビュー Rh-hrカセット	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス		血液	25℃以下(禁凍結、直射日光避け)8ヶ月	20カセット38,000円	4987427181009	181009	20800AMY00170000	1996/04/16		30598000		
オーソ バイオビュー A、B、D確認用カセット	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス		血液	25℃以下(禁凍結、直射日光避け)8ヶ月	20カセット8,000円	4987427180026	180026	21700AMY00058000	2005/02/23		30598000		

マルチ試薬一覧

F 輸血関連検査 FF01 輸血関連検査	JMDN	30597000	30598000	43111000	43113000	備考
	タイトルNo.	[5H010]	[5H030]	[5H040]	[5H050]	
販売名	製造販売会社名\項目	血液型- ABO式	血液型-Rh(D) 因子他	Coombs試験	不規則性抗体	
オーソ バイオビュー A、B、D確認用カセット	オーソ・クリニカル・ ダイアグノスティックス	○	○			
オーソ バイオビュー 抗A、抗B、抗Dカセット	オーソ・クリニカル・ ダイアグノスティックス	○	○			
DG Gel カイノス ABO/Rh(2D)カード	カイノス	○	○			
DG Gel カイノス Confirm Pカード	カイノス	○	○			
DG Gel カイノス CTカード	カイノス	○	○	○	○	
オーソ クームス血清 バイオクローン	オーソ・クリニカル・ ダイアグノスティックス			○	○	
オーソ グリーンクームス血清 バイオクローン	オーソ・クリニカル・ ダイアグノスティックス			○	○	
オーソ バイオビュー DAT/IDAT カセット	オーソ・クリニカル・ ダイアグノスティックス			○	○	
オーソ バイオビュー クームス カセット	オーソ・クリニカル・ ダイアグノスティックス			○	○	
DG Gel カイノス D.C.Scanカード	カイノス			○	○	

見本

**GG 微生物学検査**

○：掲載 **New**：新規承認品（2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目） ●：前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
<b>GG01 細菌培養同定検査（型別含む）</b>			
【6B010】	培養同定・一般細菌キット	44456000	○
【6B020】	M R S Aコアグララーゼ型別・ブドウ球菌コアグララーゼ型別キット	44376000	○
【6B030】	肺炎球菌キット	84054000	○
【6B040】	インフルエンザ菌抗原キット	84062000	○
【6B050】	b型インフルエンザ菌キット	86004000	
【6B060】	グルコース非発酵性グラム陰性桿菌キット	33361000	
【6B070】	ブドウ球菌キット	30656003	○
【6B080】	培養同定・真菌キット	43162000	○
【6B090】	マイコバクテリウム抗原キット	84022000	○
【6B100】	培養同定・抗酸菌キット	44408013	○
【6B110】	培養同定・ナイアシンテストキット	44408003	
【6B120】	嫌気性菌生化学的同定キット(培養同定)	30654000	○
【6B130】	連鎖球菌キット	30710000	○
【6B140】	サルモネラ菌キット	30707000	○
【6B150】	赤痢菌キット	37726000	○
【6B160】	大腸菌キット	37727000	○
【6B170】	エルシニアキット	30718000	○
【6B180】	クラブシエラキット	37752000	
【6B190】	セラチア・マルセザンスキット	32508000	
【6B200】	偽結核菌別キット	43354000	○
【6B210】	シュードモナス菌キット	30705000	○
【6B220】	フラボバクテリウム群別キット	32506000	
【6B230】	腸炎ピブリオ血清型別・ピブリオ科血清型別キット	42957000	○
【6B240】	コレラ菌キット	32504000	○
【6B250】	インフルエンザ菌膜型別・ヘモフィルス膜型別キット	43353000	○
【6B260】	耐熱性A型ウェルシュ菌型別キット	43175000	○
【6B270】	カンピロバクターキット	37758000	○
【6B280】	血清学的同定・アルカレッセンス・ジスパールキット	43193000	
【6B290】	血清学的同定・真菌キット	44450000	
【6Z010】	大腸菌O157抗原キット	44023000	○
【6Z020】	大腸菌H7抗原キット	44030000	
<b>GG02 薬剤感受性検査</b>			
【6C010】	薬剤感受性（一般細菌・ディスク法）キット	38852000	○
【6C020】	薬剤感受性（一般細菌・液体培地希釈法）キット	30631000	○
【6C030】	薬剤感受性検査（一般細菌・比色法）キット	86011000	○
【6C040】	薬剤感受性（真菌）キット	43242000	○

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【6C050】	薬剤感受性（抗酸菌）キット	30658000	○
【6Z010】	大腸菌ベロ毒素キット	42846000	○
【6Z020】	細菌毒素検出キット	44449000	○



GG01 細菌培養同定検査 (型別含む) JMDNコード: 44456000  
 【6B010】 培養同定・一般細菌キット  
 同定・鑑別検査用試薬 (自動機器)

G1-6B010-0A-OI

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
ライサス RSCSE	島津ダイアグノスティクス		菌株	冷所(2~10℃)2年	20枚 30,000円	4987302040469	04046	21300AMZ00429000	2001/05/10	80016003	44456000		
ライサス RSCN3	島津ダイアグノスティクス		菌株	冷所(2~10℃)2年	20枚 30,000円	4987302041183	04118	21300AMZ00429000	2001/05/10	80016003	44456000		
ライサス RSCP3	島津ダイアグノスティクス		菌株	冷所(2~10℃)2年	20枚 30,000円	4987302041190	04119	21300AMZ00429000	2001/05/10	80016003	44456000		
ライサス RSCP2	島津ダイアグノスティクス		菌株	冷所(2~10℃)2年	20枚 30,000円	4987302041350	04135	21300AMZ00429000	2001/05/10	80016003	44456000		
ライサス RCEB1	島津ダイアグノスティクス		菌株	冷所(2~10℃)2年	20枚 30,000円	4987302043767	04376	21300AMZ00429000	2001/05/10	80016003	44456000		
ライサス RCNF1	島津ダイアグノスティクス		菌株	冷所(2~10℃)2年	20枚 30,000円	4987302043774	04377	21300AMZ00429000	2001/05/10	80016003	44456000		
ライサス RSCP4	島津ダイアグノスティクス		菌株	冷所(2~10℃)2年	20枚 30,000円	4987302043941	04394	21300AMZ00429000	2001/05/10	80016003	44456000		
BD フェニックス	日本ベクトン・ディッキンソン			15~25℃ 12ヶ月	25パネル/箱 25,000円	0382904484361	448436	21400AMY00156000	2002/05/01	80016003	44456000	グラムネガティブ NMIC/ID-208 グラムポジティブ PID	
					25パネル/箱 27,000円	0382904480073	448007						
					25パネル/箱 30,000円	0382904488574	448857						
					25パネル/箱 25,000円	0382904485634	448563						
					25パネル/箱 25,000円	0382904487393	448739						
25パネル/箱 27,000円	0382904480080	448008											
バイテック 2 GN同定カード	ビオメリュー・ジャパン			2~8℃ 禁凍結 12ヶ月	20枚	4987585213413	21341	21700AMY00160000	2005/03/23		44456000		
バイテック 2 GP同定カード	ビオメリュー・ジャパン			2~8℃ 禁凍結 18ヶ月	20枚	4987585213420	21342	21700AMY00161000	2005/03/23		44456000		
バイテック 2 NH同定カード	ビオメリュー・ジャパン			2~8℃ 禁凍結 18ヶ月	20枚	4987585213468	21346	21900AMX00937000	2007/06/07		44456000		
バイテック 2 ANC同定カード	ビオメリュー・ジャパン			2~8℃ 禁凍結 18ヶ月	20枚	4987585213475	21347	22000AMX00035000	2008/02/05		44456000		
マイクロスキャン Pos Combo 3.1J パネル	ベックマン・コールター		生体由来試料	2~25℃ 1年	20パネルX1	4987666600286	J1016-301J	20700AMY00075000 13E1X80150000123	1995/02/15	80016003	44456000		
マイクロスキャン Pos Combo 3.1C パネル	ベックマン・コールター		生体由来試料	2~25℃ 1年	20パネルX1	4987666600316	J1016-301C	20700AMY00075000 13E1X80150000123	1995/02/15	80016003	44456000		
マイクロスキャン Pos BP Combo 3.2J パネル	ベックマン・コールター		生体由来試料	2~25℃ 1年	20パネルX1	4987666600293	J1016-302J	20700AMY00075000 13E1X80150000123	1995/02/15	80016003	44456000		
マイクロスキャン Pos ID 3 パネル	ベックマン・コールター		生体由来試料	2~25℃ 1年	20パネルX1	4987666600279	B1017-221	20700AMY00075000 13E1X80150000123	1995/02/15	80016003	44456000		
マイクロスキャン Pos Combo 1J パネル	ベックマン・コールター		生体由来試料	2~25℃ 1年	20パネルX1	4987666602464	J1016-0015	20700AMY00075000 13E1X80150000123	1995/02/15	80016003	44456000		
マイクロスキャン Pos Combo 2T パネル	ベックマン・コールター		生体由来試料	2~25℃ 1年	20パネルX1	4987666602471	J1016-0016	20700AMY00075000 13E1X80150000123	1995/02/15	80016003	44456000		
マイクロスキャン Pos BP Combo 1J パネル	ベックマン・コールター		生体由来試料	2~25℃ 1年	20パネルX1	4987666602488	J1016-0017	20700AMY00075000 13E1X80150000123	1995/02/15	80016003	44456000		
マイクロスキャン Pos MIC 1J パネル	ベックマン・コールター		生体由来試料	2~25℃ 1年	20パネルX1	4987666602495	J1016-0018	20700AMY00075000 13E1X80150000123	1995/02/15	80016003	44456000		
マイクロスキャン Pos MIC 2J パネル	ベックマン・コールター		生体由来試料	2~25℃ 1年	20パネルX1	4987666602501	J1016-0019	20700AMY00075000 13E1X80150000123	1995/02/15	80016003	44456000		
マイクロスキャン Neg Combo EN 4J パネル	ベックマン・コールター		生体由来試料	2~25℃ 1年	20パネルX1	4987666603034	C35258	20600AMY00147000 13E1X80150000122	1994/04/14	80016003	44456000		
マイクロスキャン Neg Combo EN 5J パネル	ベックマン・コールター		生体由来試料	2~25℃ 1年	20パネルX1	4987666603393	C54813	20600AMY00147000 13E1X80150000122	1994/04/14	80016003	44456000		
マイクロスキャン Neg MIC 3J パネル	ベックマン・コールター		生体由来試料	2~25℃ 1年	20パネルX1	4987666603409	C54814	20600AMY00147000 13E1X80150000122	1994/04/14	80016003	44456000		
マイクロスキャン Neg MIC 4J パネル	ベックマン・コールター		生体由来試料	2~25℃ 1年	20パネルX1	4987666603416	C54815	20600AMY00147000 13E1X80150000122	1994/04/14	80016003	44456000		

GG01 細菌培養同定検査 (型別含む) JMDNコード: 44456000  
 【6B010】 培養同定・一般細菌キット  
 同定・鑑別検査用試薬 (キット)

G1-6B010-0A-OL

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
IDテスト・EB-20	島津ダイアグノスティクス		菌株	室温 1年	25検体用 13,500円	4987302066261	06626	16100AMZ03213000	1986/04/28		44456000		
IDテスト・EB-20 EB試薬	島津ダイアグノスティクス		菌株	冷所(2~10℃)1年	100検体用 7,000円	4987302066285	06628	16100AMZ03213000	1986/04/28		44456000		
N-IDテスト・SP-18	島津ダイアグノスティクス		菌株	室温 1年	25検体用 14,800円	4987302066377	06637	20400AMZ01072000	1992/09/18		44456000		
N-IDテスト・SP-18 SP試薬	島津ダイアグノスティクス		菌株	冷所(2~10℃)1年	100検体用 7,000円	4987302066384	06638	20400AMZ01072000	1992/09/18		44456000		
IDテスト・HN-20ラピッド	島津ダイアグノスティクス		菌株	室温 1年	25検体用 20,000円	4987302066353	06635	20400AMZ01146000	1992/10/23		44456000		
IDテスト・HN-20ラピッド HN試薬	島津ダイアグノスティクス		菌株	冷所(2~10℃)1年	100検体用 7,000円	4987302066407	06640	20400AMZ01146000	1992/10/23		44456000		
IDテスト・NF-18	島津ダイアグノスティクス		菌株	室温 1年	25検体用 14,800円	4987302066292	06629	20400AMZ01157000	1992/10/23		44456000		
IDテスト・NF-18 NF試薬	島津ダイアグノスティクス		菌株	冷所(2~10℃)1年	100検体用 7,000円	4987302066315	06631	20400AMZ01157000	1992/10/23		44456000		
IDテスト・EB-9	島津ダイアグノスティクス		菌株	室温 1年	50検体用 14,500円	4987302066735	06673	20700AMZ00797000	1995/12/20		44456000		
IDテスト・EB-9 EB9試薬	島津ダイアグノスティクス		菌株	冷所(2~10℃)1年	100検体用 4,000円	4987302066711	06671	20700AMZ00797000	1995/12/20		44456000		
BD BBLCRYSTAL E/NF 同定検査試薬	日本ベクトン・ディッキンソン			2~25℃ 12ヶ月	20セット 19,200円	0382902450009	24500035	21300AMY00324000	2001/07/11		44456000		
BD BBLCRYSTAL GP 同定検査試薬	日本ベクトン・ディッキンソン			2~8℃ 12ヶ月	20セット 28,800円	0382902451402	24514035	21300AMY00325000	2001/07/11		44456000		

HH 遺伝子関連・染色体検査

○：掲載 **New**：新規承認品（2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目） ●：前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
<b>HH01 病原体核酸検査</b>			
【8E010】	核酸同定・一般細菌キット	86003000	○
【8E020】	クラミジア核酸キット	30677000	○
【8E030】	淋菌核酸キット	30683000	○
【8E032】	A群ベータ溶血連鎖球菌核酸キット	84127000	○
【8E040】	百日咳菌核酸キット	84083000	○
【8E050】	マイコプラズマ核酸キット	84055000	○
【8E052】	マイコプラズマジェニタリウム核酸キット	84123000	○
【8E054】	脛トリコモナス核酸キット	84122000	○
【8E060】	レジオネラ核酸キット	84056000	○
【8E070】	核酸同定・レジオネラ群キット	86002000	
【8E080】	核酸同定・真菌キット	86009000	○
【8E090】	核酸同定・抗酸菌群キット	44172000	○
【8E100】	マイコバクテリウム核酸キット	30699000	○
【8E110】	クロストリジウム・デフィシル核酸キット	84085000	○
【8E113】	ヘリコバクターピロリ核酸キット	88003000	○
【8E120】	核酸同定・ブドウ球菌キット	30656013	○
【8E125】	核酸同定・寄生虫キット	86012000	○
【8E130】	バンコマイシン耐性遺伝子キット	86008000	○
【8E140】	β-ラクタマーゼ遺伝子キット	86007000	○
【8E145】	コリスチン耐性遺伝子キット	86013000	○
【8E150】	結核菌群リファンピシン耐性遺伝子同定キット	86001000	○
【8E160】	結核菌群イソニアジド耐性遺伝子同定キット	86006000	○
【8E170】	結核菌群ピラジナミド耐性遺伝子同定キット	86005000	○
【8E180】	核酸同定・ウイルスキット	86010000	○
【8F010】	B型肝炎ウイルス表面核酸キット	84050000	○
【8F020】	B型肝炎ウイルスコア核酸キット(HBV DNA)	30730000	○
【8F030】	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	84032000	
【8F040】	C型肝炎ウイルス核酸キット(HCV RNA)	30742000	○
【8F050】	単純ヘルペスウイルス核酸キット	84088000	○
【8F060】	サイトメガロウイルス核酸キット	84092000	○
【8F065】	エプスタイン・バーウイルス核酸キット	84109000	○
【8F070】	インフルエンザウイルス核酸キット	84052000	○
【8F080】	新型インフルエンザ(H5亜型)ウイルス核酸キット	84044000	○
【8F085】	RSウイルス核酸キット	84106000	○
【8F090】	パピローマウイルス核酸キット	44017000	○
【8F100】	ヒトパピローマウイルス核酸タイピングキット	84048000	

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
【8F110】	ヒト免疫不全症ウイルス1核酸キット(HIV-1 DNA/RNA)	30768000	○
【8F120】	SARSコロナウイルス核酸キット	84014000	○
【8F120】	SARSコロナウイルス核酸キット(SARS-CoV-2)	84014000	○
【8F120】	SARSコロナウイルス核酸変異検出(SARS-CoV-2)	----	
【8F130】	ジカウイルス核酸キット	84096000	○
【8F140】	エムボックスウイルス核酸キット	84134000	<b>New</b>
<b>HH02 体細胞遺伝子検査</b>			
【8C010】	EGFR遺伝子変異検出キット	84063000	○
【8C020】	HER-2遺伝子キット	84004000	○
【8C040】	ROS1融合遺伝子検出キット	84090000	○
【8C041】	RET遺伝子変異検出キット	84131000	○
【8C042】	MET遺伝子変異検出キット	84120000	○
【8C050】	FLT3遺伝子変異検出キット	84098000	
【8C060】	Major bcr-abl mRNAキット	44431000	○
【8C062】	minor BCR-ABL mRNAキット	84119000	○
【8C070】	BRAF遺伝子変異検出キット	84075000	○
【8C080】	KRAS遺伝子変異検出キット	84053000	○
【8C090】	RAS遺伝子変異検出キット	84076000	○
【8C100】	JAK2遺伝子変異キット	84094000	○
【8C110】	ALK融合遺伝子検出キット	87001000	○
【8C120】	ウィルス腫瘍-1遺伝子(WT1)mRNAキット	84028000	○
【8C130】	サイトケラチン19mRNAキット	84042000	○
【8C140】	EZH2遺伝子変異検出キット	84118000	○
【8C150】	マイクロサテライト不安定性検出キット	84099000	○
【8C152】	がん特異的な遺伝子発現パターン検出キット	84128000	
<b>HH03 生殖細胞系列遺伝子検査</b>			
【8D010】	チトクロームP450(CYP)ジェノタイプ解析キット	84047000	
【8D020】	UDPグルコシル転移酵素(UGT1A1)遺伝子多型キット	83021000	○
【8D030】	インターロイキン28B遺伝子多型キット	83027000	
【8D040】	Nudix hydrolase 15 (NUDT15) 遺伝子多型キット	83031000	
<b>HH04 染色体検査</b>			
【8B010】	FIP1L1-PDGFRa融合遺伝子検出キット	87003000	○
【8B015】	染色体構造変異解析キット	84113000	
【8B020】	膀胱癌関連染色体異常検出キット	87005000	○
【8B030】	Y染色体微小欠失検出キット	84126000	

HH01 病原体核酸検査  
 JMDNコード： 86003000  
 【8E010】 核酸同定・一般細菌キット  
 同定・鑑別検査用試薬 (自動機器)

H1-8E653-0W-OI

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANコード	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
FilmArray 髄膜炎・脳炎パネル	バイオメリュー・ジャパン		脳脊髄液	15~25℃ 12ヶ月	6回用 30回用	4987585009283 4987585009276	RFIT-ASY-0119 RFIT-ASY-0118	23100EZ00012000	2019/04/16		86003000		
FilmArray 呼吸器パネル 2.1	バイオメリュー・ジャパン		鼻咽頭ぬぐい液	15~25℃ 18ヶ月	30テスト	4987585010029	423742	30200EZ00032000	2020/06/02		86003000		
FilmArray 消化管パネル	バイオメリュー・ジャパン		糞便	15~25℃ 12ヶ月	6回用 30回用	4987585009443 4987585009450	RFIT-ASY-0104 RFIT-ASY-0116	30300EZ00032000	2021/03/18		86003000		
BioFire 肺炎パネル	バイオメリュー・ジャパン		喀痰又は気管支肺胞洗 浄液 (BAL)	15~25℃ 12ヶ月	30回用	4987585009580	RFIT-ASY-0144	30300EZ00084000	2021/10/19		86003000		
BioFire 血液培養パネル 2	バイオメリュー・ジャパン		血液培養陽性となった 培養液	15~25℃ 12ヶ月	30回用	4987585010302	RFIT-ASY-0147	30300EZ00096000	2021/12/03		86003000		
BioFire SpotFire R パネル	バイオメリュー・ジャパン		鼻咽頭ぬぐい液	15~25℃ 6ヶ月	30回用	4987585010685	424461	30500EZ00039000	2023/08/09		86003000		3.装置必須
BioFire 関節感染症パネル	バイオメリュー・ジャパン		関節液	15~25℃ 12ヶ月	30回用	4987585011033	RFIT-ASY-0138	30600EZ00002000	2024/02/01		86003000		
ベックマン・コールター			血液培養陽性となった 培養液、それ由来のコ ロニー	2~28℃ 18箇月	10回	4987666800167	GXM RSA-BC-JP- 10	23000EZ00042000	2018/08/21		86003000	核酸同定・一般細菌キットおよび核酸 同定・ブドウ球菌キット	
Xpert MRSA/SA Nasal「セフィエド」	ベックマン・コールター		鼻腔ぬぐい液	2~28℃ 12箇月	10回	4987666800204	GXSACOMP-JP-10	30100EZ00022000	2019/10/04		86003000	核酸同定・一般細菌キットおよび核酸 同定・ブドウ球菌キット	

HH01 病原体核酸検査  
 JMDNコード： 30677000  
 【8E020】 クラミジア核酸キット  
 DNA RNA検出法

H1-8E021-0W-BI

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANコード	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
アキュジーン m-CT/NG	アボットジャパン		尿、子宮頸管擦過物、 膣擦過物、 男性尿道擦過物	-10℃以下 18ヶ月	192回 288,000円	4987439078427	2G28-98	22300AMX01263000	2011/12/12		30677000		
Alinity m システム CT/NG	アボットジャパン		尿、子宮頸管擦過物、 膣擦過物、咽頭擦過物	2~8℃ 24ヶ月	384回 576,000円	4987439093970	9N17-96	30400EZ00034000	2022/3/31		30677000		
Simprova® 呼吸器感染症パネル BP,CP,LP,MP	栄研化学		鼻咽頭拭い液 (百日咳 菌[BP]、肺炎クラミジ ア (Chlamydia pneumoniae) [CP]、 Mycoplasma pneumoniae [MP])、 喀痰 (肺炎クラミジ ア (Chlamydia pneumoniae) [CP]、 レジオネラ属菌[LP]、 Mycoplasma pneumoniae [MP])	2~30℃ 18 カ月	12テスト分69,600円	4987026355351	SIM006	30200EZ00010000	2020/02/05		30677000		
ジーンキューブ クラミジア・トラコマチス	東洋紡	極東製薬工業	子宮頸管擦過物、男性 尿	2~8℃ 17ヶ月	967回 76,800円	4965838893773	551-69404-8	22800AMX00357000	2016/02/24		30677000		
クラミジア/淋菌 rRNA 検出試薬 TRC Ready CT/NG	東ソー		子宮頸管擦過物検体、 尿道擦過物検体、男性 尿検体または咽頭検体	2~8℃ 1年	24回分28,800円	4562185399998	0056103	23000EZ00030000	2018/05/25		30677000		
B D ハイバー-QX クラミジアトラコマチス	日本ベクトン・ ディッキンソン		尿、子宮頸管擦過物、 子宮頸部擦過物、膣分 泌物、 男性尿道擦過物	2~33℃ 587日 2~33℃ 436日 2~33℃ 437日 2~33℃ 587日 2~33℃ 436日 2~33℃ 437日	1152テスト/1箱 320,000円 抽出用チューブ 384テスト/1箱 108,000円 抽出用試薬セット 12セット/1箱 84,000円 384テスト/1箱 120,000円 抽出用チューブ 384テスト/1箱 108,000円 抽出用試薬セット 12セット/1箱 20,000円	0382904411268 0382904411299 0382904411282 0382904429591 0382904411299 0382904419943	441126 441129 441128 442959 441129 441194	22500AMX00851000	2013/02/27		30677000		
B D ブローテック E T クラミジア・トラコマチス B D ブローテック E T ナイセリア・ゴノレア	日本ベクトン・ ディッキンソン		尿、子宮頸管擦過物、 男性尿道擦過物、咽頭 擦過物	2~24℃ 12ヶ月 (クラミジア) 2~24℃ 18ヶ月 (淋菌)	1箱 214,000円 クラミジア 384テスト/箱 淋菌 384テスト/箱	0382904404505	440450	21600AMY00002000	2004/1/13	80010003	30677000	440450は440474と441123からなる キット クラスⅢ免疫検査用シリーズ (クラミ ジア核酸キット、淋菌核酸キット)	
B D ブローテック E T クラミジア・トラコマチス	日本ベクトン・ ディッキンソン		尿、子宮頸管擦過物、 男性尿道擦過物、咽頭 擦過物	2~24℃ 12ヶ月	1箱 154,000円 384テスト/箱	0382904404741	440474	21600AMY00002000	2004/1/13	80010003	30677000	クラスⅢ免疫検査用シリーズ (クラミ ジア核酸キット、淋菌核酸キット)	
Xpert CT/NG「セフィエド」	ベックマン・コールター		尿又は子宮頸管擦過物	2~28℃ 24箇月	10回	4987666800259	GXCT/NG-JP-10	30200EZ00061000	2020/8/20		30677000	クラミジア核酸キット、淋菌核酸キ ット	



マルチ試薬一覧

H 遺伝子関連・染色体検査 HH01 病原体核酸検査-1		JMDN	86003000	30677000	30683000	84083000	84055000	84123000	84122000	84056000	30656013	84052000	84106000	84014000	備考
販売名	製造販売会社名\項目	タイトルNo.	[8E010]	[8E020]	[8E030]	[8E040]	[8E050]	[8E052]	[8E054]	[8E060]	[8E120]	[8F070]	[8F085]	[8F120]	
			核酸同定・一般細菌	クラミジア・トラコマチスDNA	淋菌rRNA	百日咳菌DNA	マイコプラズマ・ニューモニエDNA	マイコプラズマジェニタリウムDNA	腫トリコモナスDNA	レジオネラ菌DNA	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌DNA	インフルエンザV.RNA	RSウイルスRNA	SARS コロナV.RNA	
Xpert MRSA/SA Nasal 「セフィエド」	ベックマン・コールター		○								○				
アキュジーン m-CT/NG	アボットジャパン			○	○										
Alinity m システム CT/NG	アボットジャパン			○	○										
クラミジア/淋菌 rRNA 検出試薬 TRCReady CT/NG	東ソー			○	○										
B D プローベテック E T クラミジア・トラコマチス B D プローベテック E T ナイセリア・ゴノレア	日本ベクトン・ディッキンソン			○	○										
Xpert CT/NG 「セフィエド」	ベックマン・コールター			○	○										
アプティマ Combo 2 クラミジア/ゴノレア	ホロジックジャパン			○	○										
コバス 4800システム CT/NG	ロシュ・ダイアグノスティックス			○	○										
コバス 6800/8800 システム CT/NG	ロシュ・ダイアグノスティックス			○	○										
Simprova® 呼吸器感染症パネル BP,CP,LP,MP	栄研化学			○		○	○			○					
コバス TV/MG	ロシュ・ダイアグノスティックス							○	○						
Simprova® 呼吸器ウイルスパネル SARS-CoV-2, FluA, FluB	栄研化学											○		○	
コバス Liat SARS-CoV-2 & Flu A/B	ロシュ・ダイアグノスティックス											○		○	
エリートMGB SARS-CoV-2 PLUS PCR 検出キット	プレジジョン・システム・サイエンス											○	○	○	
TaqPath SARS-CoV-2 & Flu & RSV リアルタイムPCR検出キット	ライフテクノロジーズジャパン											○	○	○	
コバス SARS-CoV-2 & Flu A/B	ロシュ・ダイアグノスティックス											○		○	
コバス Liat Flu A/B & RSV	ロシュ・ダイアグノスティックス											○	○		

## KK 病理学的検査

○：掲載 **New**：新規承認品（2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目） ●：前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
<b>KK01 免疫組織化学検査</b>			
【2B010】	組織検査用凝固・線溶関連物質キット	30628122	○
【3B010】	組織検査用酵素キット	30628132	○
【4A010】	組織検査用視床下部・下垂体ホルモンキット	30628052	
【4B010】	組織検査用甲状腺・副甲状腺ホルモンキット	30628062	○
【4F010】	組織検査用性腺ホルモンキット	30628082	○
【4G010】	組織検査用消化管ホルモンキット	30628072	○
【4Z010】	組織検査用神経ホルモンキット	30628092	
【5A010】	組織検査用免疫グロブリンキット	30628112	○
【5C010】	組織検査用蛋白キット	30628102	○
【5D010】	組織検査用腫瘍マーカーキット	30628023	○
【5D020】	ALK融合タンパクキット	87002000	○
【5D030】	PD-L1キット	87004000	○
【5D040】	BRAF変異タンパクキット	87006000	○
【5D050】	ミスマッチ修復機能欠損検出キット	87007000	
【5E010】	組織検査用非ウイルス感染症キット	30628013	
【5F010】	組織検査用ウイルス感染症キット	30628003	
【5H010】	組織検査用血液型・細胞型キット	30628033	
【5I010】	組織検査用細胞性免疫キット	30628042	○

見本

KK01 免疫組織化学検査 JMDNコード: 30628122

【2B010】 組織検査用凝固・線溶関連物質キット

第Ⅷ因子関連抗原 (Ⅷ R: Ag)

K1-2B45A-OZ-PO

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
ヒストファイン SAB-PO (R) キット	ニチレイバイオサイエンス		組織、細胞	2~8℃ 1年6ヶ月	第一抗体 6m L X 1本 34,000円	4987780873160	422181	20300AMZ00770000	1991/10/8	80019003	30628122		
				2~8℃ 1年6ヶ月	検出系 507шт 35,000円	4987780872354	424031						
				2~8℃ 1年6ヶ月	検出系 500шт 54,000円	4987780872361	424032						
				2~8℃ 1年6ヶ月	基質 500шт 28,000円	4987780872392	425011						

KK01 免疫組織化学検査 JMDNコード: 30628132

【3B010】 組織検査用酵素キット

リゾチーム (ムラミダーゼ)

K1-3B255-OZ-PO

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
ヒストファイン SAB-PO (R) キット	ニチレイバイオサイエンス		組織、細胞	2~8℃ 1年6ヶ月	第一抗体 6m L X 1本 34,000円	4987780873559	422491	20300AMZ00770000	1991/10/8	80019003	30628132		
				2~8℃ 1年6ヶ月	検出系 507шт 35,000円	4987780872354	424031						
				2~8℃ 1年6ヶ月	検出系 500шт 54,000円	4987780872361	424032						
				2~8℃ 1年6ヶ月	基質 500шт 28,000円	4987780872392	425011						

KK01 免疫組織化学検査 JMDNコード: 30628062

【4B010】 組織検査用甲状腺・副甲状腺ホルモンキット

甲状腺ホルモン (サイログロブリン)

K1-4B040-OZ-PO

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
ヒストファイン SAB-PO (R) キット	ニチレイバイオサイエンス		組織、細胞	2~8℃ 1年6ヶ月	第一抗体 6m L X 1本 34,000円	4987780873740	422691	20300AMZ00770000	1991/10/8	80019003	30628062		
				2~8℃ 1年6ヶ月	検出系 507шт 35,000円	4987780872354	424031						
				2~8℃ 1年6ヶ月	検出系 500шт 54,000円	4987780872361	424032						
				2~8℃ 1年6ヶ月	基質 500шт 28,000円	4987780872392	425011						

KK01 免疫組織化学検査 JMDNコード: 30628082

【4F010】 組織検査用性腺ホルモンキット

ヒト絨毛性ゴナドトロピンβサブユニット (HCG-β)

K1-4F090-OZ-PO

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
ヒストファイン SAB-PO (M) キット	ニチレイバイオサイエンス		組織、細胞	2~8℃ 1年6ヶ月	第一抗体 6m L X 1本 34,000円	4987780873283	422321	20300AMZ00769000	1991/10/8	80019003	30628082		
				2~8℃ 1年6ヶ月	検出系 507шт 38,000円	4987780872330	424021						
				2~8℃ 1年6ヶ月	検出系 500шт 54,000円	4987780872347	424022						
				2~8℃ 1年6ヶ月	基質 500шт 28,000円	4987780872392	425011						

KK01 免疫組織化学検査 JMDNコード: 30628072

【4G010】 組織検査用消化管ホルモンキット

グルカゴン

K1-4G030-OZ-PO

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
ヒストファイン SAB-PO (R) キット	ニチレイバイオサイエンス		組織、細胞	2~8℃ 1年6ヶ月	第一抗体 6m L X 1本 34,000円	4987780816464	422271	20300AMZ00770000	1991/10/8	80019003	30628072		
				2~8℃ 1年6ヶ月	検出系 507шт 35,000円	4987780872354	424031						
				2~8℃ 1年6ヶ月	検出系 500шт 54,000円	4987780872361	424032						
				2~8℃ 1年6ヶ月	基質 500шт 28,000円	4987780872392	425011						

KK01 免疫組織化学検査 JMDNコード: 30628112

【5A010】 組織検査用免疫グロブリンキット

免疫グロブリン分子のKappa鎖カッパー鎖カッパー鎖

K1-5A731-OZ-PO

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
ペンタナ ultraView Kappa(Polyclonal)	ロシュ・ ダイアグノスティックス		組織、細胞	2~8℃ 12ヶ月	一次抗体: 50テスト	4987518110154	760-2514	225ABAMX00030000	2013/4/4		30628112		
				2~8℃ 12ヶ月	検出キット: 250テスト	4987518109431	760-500						

KK01 免疫組織化学検査 JMDNコード: 30628112

【5A010】 組織検査用免疫グロブリンキット

免疫グロブリン分子のLambda鎖ラムダ鎖ラムダ鎖

K1-5A733-OZ-PO

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証 届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考	POCT
ペンタナ ultraView Lambda(Polyclonal)	ロシュ・ ダイアグノスティックス		組織、細胞	2~8℃ 12ヶ月	一次抗体: 50テスト	4987518110161	760-2515	225ABAMX00029000	2013/4/4		30628112		
				2~8℃ 12ヶ月	検出キット: 250テスト	4987518109431	760-500						

## OTC 一般用検査薬

○：掲載 **New**：新規承認品（2019年以降の承認品のうち、初めて製品掲載された項目） ●：前版から追加された項目 追加された一般的名称にはアンダーライン

No.	一般的名称(項目名)	JMDNコード	掲載
<b>OTC 一般用検査薬</b>			
【3A010】	一般用総蛋白キット(TP)	30181012	○
【3D010】	一般用グルコースキット	30167012	○
【4A010】	一般用黄体形成ホルモンキット(LH)	88001000	○
【4F010】	一般用ヒト絨毛性腺刺激ホルモンキット	33819002	○
【5F500】	一般用 SARS コロナウイルス抗原キット	88002000	○
【5F510】	一般用 S A R S コロナウイルス抗原・インフルエンザウイルス抗原キット	88003000	○

# 見本

OTC 一般用検査薬 JMDNコード： 30181012

【3A010】 一般用総蛋白キット(TP)

試験紙法

OC-3A010-0L-EL

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
新ウリエースBT	テルモ		尿	室温/3年	10枚入り	4987350243713	UA-P2BTN	20300APZ00694000	1991/06/15		30181012	尿糖、尿たん白	
					50枚入り	4987350243737	UA-P2BT5N						
マイウリエースT	テルモ		尿	室温/3年	30枚入り	4987350610072	UA-M1T3	224ABAMX00069000	2009/06/27		30181012	尿たん白	
					50枚入り	4987350889850	UA-M1T5						

OTC 一般用検査薬 JMDNコード： 30167012

【3D010】 一般用グルコースキット

試験紙法

OC-3D010-0L-EL

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
新ウリエースBT	テルモ		尿	室温/3年	10枚入り	4987350243713	UA-P2BTN	20300APZ00694000	1991/06/15		30167012	尿糖、尿たん白	
					50枚入り	4987350243737	UA-P2BT5N						
新ウリエースGa	テルモ		尿	室温/2年	30枚入り	4987350243454	UA-P1G3	21000APZ00627000	1998/12/15		30167012	尿糖	
					50枚入り	4987350243478	UA-P1G5						

OTC 一般用検査薬 JMDNコード： 88001000

【4A010】 一般用黄体形成ホルモンキット(LH)

イムノクロマト法(フロースルー法を含む)

OC-4A030-0L-EO

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
クリアブルー-排卵日予測テスト	アボット ダイアグノスティクス メディカル	オムロンヘルスケア	尿	室温 36箇月	7回用 3,500円	4975479406607		22900EZI00001000	2017/05/11		88001000		
					12回用 4,800円	4975479406614							
チェックワン LH・II 排卵日予測検査薬	アラクス		尿	室温 2年	5回用 2,200円	4987009184619	184619	22800EZ00074000	2016/11/15		88001000		
					10回用 3,500円	4987009184626	184626						
チェックワン LH	アラクス		尿	室温 2年	5回用 2,200円	4987009184817	184817	30500EZ00020000	2023/04/25		88001000		
					10回用 3,500円	4987009184824	184824						

OTC 一般用検査薬 JMDNコード： 33819002

【4F010】 一般用ヒト絨毛性腺刺激ホルモンキット

イムノクロマト法(フロースルー法を含む)

OC-4F080-0L-EO

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
クリアブルー	アボット ダイアグノスティクス メディカル	オムロンヘルスケア	尿	1~30℃ 36箇月	1テスト 800円	4571226470121		20900APY00009000	1997/04/16		33819002		
					2テスト 1,200円	4571226470138							
チェック ワン	アラクス		尿	室温 2年6ヶ月	1回用 1,000円	4987009184459	184459	20400APZ00574000	1992/04/15		33819002		
					2回用 1,500円	4987009184466	184466						
チェックワン S	アラクス		尿	室温 2年6ヶ月	1回用 1,000円	4987009184718	184718	20600APZ00722000	1994/07/22		33819002		
					2回用 1,500円	4987009184725	184725						
P-チェック・S	ミスホメディー		尿	1~30℃ 36ヵ月	1回用 800円	4987537632415	63241	21300APZ00049000	2001/01/12		33819002		
					2回用 1,200円	4987537632422	63242						

OTC 一般用検査薬 JMDNコード： 88002000

【5F500】 一般用 SARS コロナウイルス抗原キット

イムノクロマト法(フロースルー法を含む)

OC-5F625-0A-EO

販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ト*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
アドテスト SARS-CoV-2 NEO (一般用)	アドテック		鼻腔ぬぐい液	1-30℃保管・18ヵ月	1テスト用：2,800円	4536002000251	AD 025-H	30400EZ00083000	2022/11/08		88002000		1.装置不要
Panbio COVID-19 Antigen ラピッドテスト(一般用)	アボット ダイアグノスティクス メディカル	大正製薬	鼻腔ぬぐい液	2~30℃保存 24箇月	1回用：1,450円	4987306036055		30400EZ00077000	2022/10/18		88002000		1.装置不要
					4回用：5,280円	4987306036062		30400EZ00077000	2022/10/18		88002000		1.装置不要
アンスバクトコーワSARS-CoV-2 (一般用)	興和		唾液	2~30℃ 24ヶ月	1テスト用 1,800円	4987973123973		30400EZ00066000	2022/09/05		88002000		1.装置不要
クリニテストCOVID-19 抗原迅速テスト (一般用)	シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス		鼻腔ぬぐい液	2~30℃ 24ヶ月	1回用 3,000円	4987177715066	11556333	30400EZ00062000	2022/8/26		88002000		1.装置不要
					5回用 15,000円	4987177715103	11562089						
Vトラスト® SARS-CoV-2 Ag(一般用)	ニプロ	ニプロ	鼻腔ぬぐい液	2~30℃・24ヵ月	1テスト用：1,700円	4987458142062		30400EZ00076000	2022/10/18		88002000		1.装置不要
エスプライン SARS-CoV-2-N (一般用)	富士レビオ		鼻腔ぬぐい液、唾液	1-30℃保管・21ヵ月	2回用：2,980円	4987270261088	261088	30400EZ00073000	2022/10/17		88002000		1.装置不要
SARS-CoV-2 ラピッド抗原テスト (一般用)	ロシュ・ダイアグノスティクス		鼻腔ぬぐい液	2~30℃・24箇月	5テスト用・	4987518251284	518251284	30400EZ00060000	2022/8/24		88002000		1.装置不要

- 多項目試験紙 -

見本

### 多項目試験紙

A. 尿検査用試験紙

【1A010】 多項目試験紙キット (シリーズ申請試験紙を含む)

試験紙法

【販売名】	メディテープII																
【承認・認証番号】	承認番号：21300AMZ00442000 / 認証番号：222AAAMX00148000																
【製造販売/販売】	アークレイファクトリー																
項目名  識別記号/製品名	測定項目													機 器 用	貯 法	有 効 期 間	包 装 ・ 価 格
	pH	蛋 白	ブ ド ウ 糖	ケ ト 体	潜 血	ウ ロ ビ リ ノ ー ゲ ン	亜 硝 酸 塩	白 血 球	比 重	ア ス コ ル ビ ン 酸	細 菌	ア ル ブ ミ ン	ク レ ア チ ニ ン				
メディテープII 10U	●	●	●	●	●	●	●	●					●	室温	2年	100枚 11,500円	
メディテープII 9U	●	●	●	●	●	●	●	●						室温	2年	100枚 8,400円	
【測定原理】 pH：pH指示薬法、蛋白：蛋白誤差法、ブドウ糖：グルコースオキシダーゼ法、ケトン体：ニトロプルシドナトリウム法、潜血：ヘモグロビン接触活性法、ビリルビン：アゾカップリング法、ウロビリノーゲン：アゾカップリング法、亜硝酸塩：グリース法、白血球：白血球エステラーゼ活性法、クレアチニン：キレート競合法																	

A. 尿検査用試験紙

【1A010】 多項目試験紙キット (シリーズ申請試験紙を含む)

試験紙法

【販売名】	メディテープII																
【承認・認証番号】	承認番号：21300AMZ00442000																
【製造販売/販売】	アークレイファクトリー																
項目名  識別記号/製品名	測定項目													機 器 用	貯 法	有 効 期 間	包 装 ・ 価 格
	pH	蛋 白	ブ ド ウ 糖	ケ ト 体	潜 血	ウ ロ ビ リ ノ ー ゲ ン	亜 硝 酸 塩	白 血 球	比 重	ア ス コ ル ビ ン 酸	細 菌	ア ル ブ ミ ン	ク レ ア チ ニ ン				
メディテープII 7U	●	●	●	●	●	●	●							室温	2年	100枚 6,830円	
【測定原理】 pH：pH指示薬法、蛋白：蛋白誤差法、ブドウ糖：グルコースオキシダーゼ法、ケトン体：ニトロプルシドナトリウム法、潜血：ヘモグロビン接触活性法、ビリルビン：アゾカップリング法、ウロビリノーゲン：アゾカップリング法																	

－ 免疫グロブリン測定用試薬（アレルゲン表） －

見本



免疫グロブリン測定用試薬 (アレルゲン表)

製造販売会社名		サーモフィッシュャーダイアグノスティックス	
販売会社名			
【5A110】 免疫グロブリンE単一試験・単一結果用多種抗原キット (アレルゲン特異IgE)		○	○
【5A120】 免疫グロブリンE単一試験・複数結果用多種抗原キット (アレルゲン特異IgE)			
【5A140】 免疫グロブリンG単一試験・単一結果用多種抗原キット (アレルゲン特異IgG)			
アレルゲン名		イムノキャップ 特異的IgE	イムノキャップ ファディアトープ
イネ科植物花粉	ハルガヤ	●	
	ギョウギシバ	●	
	カモガヤ	●	
	ヒロハウシノケグサ	●	
	ホソムギ	●	
	オオアワガエリ	●	
	アシ	●	
	ナガハグサ	●	
	コヌカグサ (属)	●	
	セイバンモロコシ	●	
	コスズメノチャキヒ		
	ライ麦		
	シラゲガヤ		
	オート麦		
	小麦 (属)	●	
	オオズメノテッポウ	●	
スズメノヒエ (属)	●		
雑草花粉	フタクサ	●	
	フタクサモドキ	●	
	フタクサ混合物1	●	
	オオブタクサ	●	
	ニセフタクサ		
	ニガヨモギ	●	
	ヨモギ	●	
	キク		
	フランスギク	●	
	タンポポ (属)	●	
	ヘラオオバコ	●	
	シロザ	●	
	オカヒジキ		
	アキノキリンソウ	●	
	オナモミ		
	アオゲイトウ		
	ハマアカザ		
	イソホウキ		
	ヒメスイバ	●	
	ヒカゲミス		
イラクサ (属)	●		
カナムグラ	●		
ニフトコ			
樹木花粉	カエデ (属)	●	
	ハンノキ (属)	●	
	シラカンバ (属)	●	
	ハシバミ		
	ブナ (属)	●	
	ビャクシン (属)	●	
	コナラ (属)	●	
	ニレ (属)	●	
	オリーブ	●	
	クルミ (属)	●	
	カエデバスズカケノキ		
	ヤナギ (属)	●	

**- 薬剤感受性検査用試薬 -**

見本

薬剤感受性検査用試薬

製造販売会社名		栄研化学				
販売会社名						
ディスク法		○				
液体培地希釈法			○	○	○	○
薬剤名 (略語)		販売名	販売名	販売名	販売名	販売名
		KBディスク栄研'	プレインクレーン栄研'	フローインクレーン栄研'	酵母様真菌DP栄研'	酵母様真菌PP栄研'
ペニシリン系	ベンジルペニシリン (PCG)	●	●	●		
	フェネチシリン (PEPC)					
	クロキサシリン (MCIPC)					
	オキサシリン (MPIPC)	●	●	●		
	ジクロキサシリン (MDIPC)					
	アンピシリン (ABPC)	●	●	●		
	シクラシリン (ACPC)					
	アモキシシリン (AMPC)	●	●	●		
	タランピシリン (TAPC)					
	バカンピシリン (BAPC)					
	メズロシリン (MZPC)					
	レナンピシリン (LAPC)					
	アスポキシシリン (ASPC)					
	ピペラシリン (PIPC)	●	●	●		
	カルペニシリン (CBPC)					
	スルベニシリン (SBPC)					
	チカルシリン (TIPC)					
	ピブメシリナム (PMPC)					
	スルタミシリン (SBTPC)		●	●		
	メシリナム (MPC)					
セファロスポリン系 (注射用)	セファロチン (CET)	●	●	●		
	セファゾリン (CEZ)	●	●	●		
	セファロリジン (CER)					
	セフテゾール (CTZ)					
	セファマンドール (CMD)					
	セフォチアム (CTM)	●	●	●		
	セフォベラゾン (CPZ)	●	●	●		
	セフォタキシム (CTX)	●	●	●		
	セフチゾキシム (CZX)	●	●	●		
	セフメノキシム (CMX)	●	●	●		
	セフピラミド (CPM)					
	セフトラジジム (CAZ)	●	●	●		
	セフトリアキソン (CTRX)	●	●	●		
	セフォジジム (CDZM)					
	セフピロム (CPR)	●	●	●		
	セフェビム (CFPM)	●	●	●		
	セフォゾبران (CZOP)	●	●	●		
	セフォセリス (CFSL)					
	セフスロジン (CFS)					
	セフィデロコル(CFDC)	●		●		
セファマイシン系	セフォキシチン (CFX)	●	●	●		
	セフメタゾール (CMZ)	●	●	●		
	セフォテタン (CTT)					
	セフベラゾン (CBPZ)					
	セフミノクス (CMNX)	●	●	●		
セファロスポリン系 (経口用)	セファレキシム (CEX)	●	●	●		
	セフラジン (CED)					
	セファトリジン (CFT)					
	セファクロル (CCL)	●	●	●		
	セフロキサジン (CXD)		●	●		
	セフトロキシム (CDX)					
	セフィキシム (CFIX)	●	●	●		
	セフチブテン (CETB)					

－ 多項目用標準品・コントロール －

# 見本

B.血液学的検査用 マルチキャリブプレート

主たる分類	販売名	製造販売会社名	販売会社名	基材	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ID	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考
B.血液学的検査	ヒーモスアイエルキャリブレーション血漿	アイ・エル・ジャパン		その他	2-8℃/3年	1mL用×10 21,000円	8426950573364	00020003700	----	----	----	----	
B.血液学的検査	N-蛋白標準血漿	シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス			2~8℃	1mL × 3, 22900円	4987177214156	10446449	----	----	----	----	フィブリノゲン、ATⅢ、アミノーゲン、フィブリノーゲン、C1抑制剤
B.血液学的検査	コアブトロールN 1ML)×10	シスメックス		その他	2~8℃	1ml×10 11,500円	4987562134908	13490	----	----	----	----	PT,Fib,AT3,Ⅱ因子,Ⅴ因子,Ⅷ因子,Ⅸ因子,X因子,XⅡ因子,XⅢ因子,PC,PLG,APL
B.血液学的検査	ケツエキギョウコシケンヨウヒョウジュンヒトケツショウ(GCH-100A)	シスメックス		その他	2~8℃	1ml×6 11,000円	4987562201068	98406012	----	----	----	----	PT,Fib,AT3,Ⅱ因子,Ⅴ因子,Ⅷ因子,Ⅸ因子,X因子,XⅡ因子,XⅢ因子,PC,PLG,α2-AP,vWF:Ag,vWF:Rco
B.血液学的検査	コアグピア用 キャリブプレート-N	積水メディカル	積水メディカル	血清ベース	2~8℃/24ヵ月	1mL用×10 11,500円	4987502476082	502-476082	----	----	----	----	PT、Fbg、AT3、APL、PLG、PC
B.血液学的検査	STAユニキャリブプレート	富士レビオ		全血ベース	2~8℃	1mL用×6 26,000円	4987270270493	270493	----	----	----	----	PT、フィブリノゲン、アミンゲン、アミンゲン、アミンゲン

C.生化学的検査用 マルチキャリブプレート

主たる分類	販売名	製造販売会社名	販売会社名	基材	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ-ID	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考
C.生化学的検査	リビッドキャリブプレートX L'栄研'	栄研化学		血清ベース	2~10℃/1年	2mL×3 9,000円	4987026148984	G-DN94	----	----	----	----	CHO, TG, HDL-C, LDL-C 他
C.生化学的検査	TP-ALBキャリブプレートX L'栄研'	栄研化学		血清ベース	2~8℃/1年	3mL×1 3,000円	4987026139869	G-QJ90	----	----	----	----	TP, ALB
C.生化学的検査	総蛋白・アルブミン標準血清	カインズ		血清ベース	2~10℃(冷蔵所)/12ヵ月	5mL×2 6,000円	4987550019729	CS-1810	----	----	----	----	TP,ALB
C.生化学的検査	脂質標準血清	カインズ		ウシALBベース	2~10℃(冷蔵所)/12ヵ月	3mL用×4 11,000円	4987550008150	STS2270	----	----	----	----	T-CHO,TG
C.生化学的検査	BIL標準品	カインズ		血清ベース	2~10℃(避光)/1年	2mL用×4 5,300円	4987550012430	STS2500	----	----	----	----	T-BIL,D-BIL
C.生化学的検査	ケトン体標準液(I)	カインズ		水溶液(粘度調整なし)	2~10℃(避光)/18ヵ月	5mL×2 4,000円	4987550019804	CS-5510	----	----	----	----	3HB,TKB
C.生化学的検査	ケトン体標準液(Ⅱ)	カインズ		水溶液(粘度調整なし)	2~10℃(避光)/18ヵ月	5mL×2 4,000円	4987550019811	CS-5520	----	----	----	----	3HB,TKB
C.生化学的検査	酵素キャリブプレート「カインズ」	カインズ		ウシALBベース	-20℃以下/24ヵ月	3mL用×4 14,400円	4987550010825	CR-7100	----	----	----	----	AST,ALT,ALP,CK,LD,γ-GT,AMY
C.生化学的検査	マルチキャリブプレート「カインズ」	カインズ		水溶液(粘度調整あり)	2~10℃(冷蔵所)/18ヵ月	5mL×6 10,000円	4987550017206	CR-7210	----	----	----	----	CRE,UN,GLU,IP,Ca
C.生化学的検査	血清マルチキャリブプレート「カインズ」	カインズ		血清ベース	-20℃以下/12ヵ月	3mL×4 7,200円	4987550020381	CR-7300	----	----	----	----	CRE,UN,UA,GLU,IP,Ca,Mg
C.生化学的検査	血清キャリブプレート「マルチ9」	カインズ		血清ベース	-20℃以下/12ヵ月	3mL×4 10,000円	4987550025140	CR-7400	----	----	----	----	CRE,UN,UA,GLU,IP,Ca,Mg,TP,ALB
C.生化学的検査	リキッドキャリブプレート「カインズ」	カインズ		血清ベース	2~10℃避光/12ヵ月	3mL×4 10,000円	4987550025720	CR-7500	----	----	----	----	CRE,UN,UA,GLU,IP,Ca,Mg,TP,ALB
C.生化学的検査	デタミナー標準血清 多項目測定用	カインズ	ミナリスメディカル	血清ベース	-20℃以下/12ヵ月	3mL×4	4987295586722	58672-2	----	----	----	----	CRE,UN,UA,GLU,IP,Mg
C.生化学的検査	TP・ALB標準血清	関東化学		血清ベース	2~8℃ 1年	3mL×3 12,500円	4987539778111	77811	----	----	----	----	別売品：TP,ALB
C.生化学的検査	マルチキャリブ 6M	関東化学		水溶液(粘度調整あり)	2~8℃ 1年	5mL×3 3,700円	4987539779378	77937	----	----	----	----	別売品：Ca,IP,Mg,Fe,GLU,CRE
C.生化学的検査	マルチキャリブ 3M	関東化学		水溶液(粘度調整あり)	2~8℃ 1年	5mL×3 3,000円	4987539779385	77938	----	----	----	----	別売品：UN,UA,GLU
C.生化学的検査	トレースキャリブ PLUS	関東化学		ウシALBベース	-30~-20℃ 18箇月	1mL×3 8,500円	4987539779392	77939	----	----	----	----	別売品：AST,ALT,ALP,AMY,CK,ChE,γ-GT,LD
C.生化学的検査	キャリブセラ 24	関東化学		血清ベース	-30℃以下 1年	1mL×3 21,000円	4987539782019	78201	----	----	----	----	別売品：AST,ALT,γ-GT,CK,ALP,LD,AMY,PAMY,ChE,LAP,GLU,CRE,UA,UN,TP,ALB,TBIL,DBI-L,TG,TCHO,Fe,Ca,Mg,IP
C.生化学的検査	M-キャリブプレート	極東製薬工業		血清ベース	-20℃以下/1年	2mL×3 6,000円	4987551485936	48593	----	----	----	----	UN, IP, CRE, UA
C.生化学的検査	カタリブACS-校正剤C	シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス			2~8℃	5mL × L, H(各2本),100000円	4987559327368	10311568	----	----	----	----	フェリチン,VB12
C.生化学的検査	化学物質標準液II	シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス			2~8℃	3濃度 × 2(各1.2mL),8000円	4987177702530	10444997	----	----	----	----	Mg, IP, TG
C.生化学的検査	薬物標準液I	シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス			2~8℃	5濃度 × 2(各3mL),30000円	4987177705562	10445014	----	----	----	----	ジゴキシン、リチウム、フェノバルビタール、フェニトイン、テオフィリン
C.生化学的検査	薬物標準液II	シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス			2~8℃	5濃度 × 2(各5mL),30000円	4987177706132	10445005	----	----	----	----	アセトアミノフェン、カルバマゼピン、ジゴキシン、リドカイン、NAPA、トブラマイシン、バルプロ酸、バンコマイシン、
C.生化学的検査	酵素キャリブプレートプラス	シスメックス	シスメックス	血清ベース	-20℃以下 14ヶ月	1ml×6 13,500円	4987562405459	04430318	----	----	----	----	生化学酵素8項目 AST,ALT,CK,ALP,LD,γ-GT,AMY,ChE
C.生化学的検査	酵素キャリブプレートプラス	シスメックス	栄研化学	血清ベース	-20℃以下 14ヶ月	1ml×6	4987026141176	J-TC92	----	----	----	----	
C.生化学的検査	酵素キャリブプレートプラス	シスメックス	ミナリスメディカル	血清ベース	-20℃以下 14ヶ月	1ml×6	4987295498148	49814-8	----	----	----	----	
C.生化学的検査	脂質キャリブプレート ネオ	シスメックス		血清ベース	2~10℃ 12ヶ月	2mL分×3 8,000円	4987562432226	CJ464659	----	----	----	----	生化学脂質4項目 総コレステロール,HDL コレステロール,LDL コレステロール,中性脂肪

- 検体検査用医療機器・試薬 一覧 -

見本

検体検査用医療機器

○：掲載 ●：前版から追加された装置

中分類	No.	一般の名称(項目名)	JMDNコード	掲載
AA01 尿・一般検査用	【A0-0050】	自動尿スクリーニングシステム	30648000	
AA01 尿・一般検査用	【A0-0100】	尿化学分析装置	35918000	○
AA01 尿・一般検査用	【A1-0050】	尿沈渣分析装置	33915000	○
AA01 尿・一般検査用	【A1-0100】	尿比重計	70187000	
AA01 尿・一般検査用	【A1-0150】	電子尿糖計	70188012	
AA02 糞便等検査用	【A2-0050】	便潜血測定装置	70182000	○
AA99 その他・屈折計	【AZ-0050】	検査室用屈折計	15169000	
AA99 その他・屈折計	【AZ-0100】	ポータブル臨床用屈折計	37034000	
AA99 その他・浸透圧分析装置	【AZ-0150】	浸透圧分析装置	36458000	○
BB01 血球算定・血液細胞形態検査	【B1-0050】	セルアナライザ	70184000	
BB01 血球算定・血液細胞形態検査	【B1-0100】	フローサイトメータ	70193000	○
BB01 血球算定・血液細胞形態検査	【B1-0150】	血液像自動分析装置	35479000	○
BB01 血球算定・血液細胞形態検査	【B1-0200】	網赤血球分析装置	30863000	
BB01 血球算定・血液細胞形態検査	【B1-0250】	血液塗抹標本作製装置	15110000	
BB01 血球算定・血液細胞形態検査	【B1-0300】	手動式血球計数装置	35103000	
BB01 血球算定・血液細胞形態検査	【B1-0350】	血球計数装置	35476000	○
BB01 血液学的検査・ヘモグロビン	【B1-0400】	体外検査用オキシメータ	15201000	
BB01 血液学的検査・ヘモグロビン	【B1-0450】	オキシヘモグロビン分析装置	33275000	
BB01 血液学的検査・ヘモグロビン	【B1-0500】	ヘモグロビン分析装置	35481000	○
BB01 血液学的検査・ヘモグロビン	【B1-0550】	ヘモキシメトリック分析装置	37078000	
BB01 血液学的検査・ヘモグロビン	【B1-0600】	機能検査オキシメータ	70080000	
BB01 血液学的検査・ヘマトクリット	【B1-0650】	ヘマトクリット分析装置	33328000	
BB02 凝固・線溶関連検査	【B2-0050】	血小板凝集測定装置	35473000	○
BB02 凝固・線溶関連検査	【B2-0100】	血小板凝集記録分析装置	35769000	
BB02 凝固・線溶関連検査	【B2-0150】	凝固測定用経過時間タイマ	35505000	
BB02 凝固・線溶関連検査	【B2-0200】	血液凝固分析装置	35514000	○
BB02 凝固・線溶関連検査	【B2-0250】	血栓分析装置	36746000	
BB02 凝固・線溶関連検査	【B2-0300】	血液凝固測定装置専用カートリッジ	70185000	
BB99 その他・血沈	【B9-0050】	赤血球沈降速度測定装置	35488000	○
BB99 その他・血沈	【B9-0100】	赤血球沈降速度測定器具	55974001	
CC 01 生化学検査・汎用	【C0-0050】	乾式臨床化学分析装置	34549000	○
CC 01 生化学検査・汎用	【C0-0100】	バック式臨床化学分析装置	34550000	●
CC 01 生化学検査・汎用	【C0-0150】	ディスクリット方式臨床化学自動分析装置	35743010	○
CC 01 生化学検査・汎用	【C0-0200】	移動式ディスクリット方式臨床化学自動分析装置	35743020	○
CC 01 生化学検査・汎用	【C0-0250】	遠心方式臨床化学分析装置	35744010	
CC 01 生化学検査・汎用	【C0-0300】	移動式遠心方式臨床化学分析装置	35744020	○
CC 01 生化学検査・汎用	【C0-0350】	フロー方式臨床化学分析装置	35745010	
CC 01 生化学検査・汎用	【C0-0400】	移動式フロー方式臨床化学分析装置	35745020	
CC 01 生化学検査・汎用	【C0-0450】	汎用分光光度分析装置	36910000	○
CC 01 生化学検査・汎用	【C0-0500】	マイクロタイタプレートリーダー	37036000	○
CC 01 生化学検査・汎用	【C0-0550】	比ろろ法比濁分析装置	15163000	
CC 01 生化学検査・汎用	【C0-0600】	免疫比濁分析装置	35926010	○
CC 01 生化学検査・汎用	【C0-0650】	移動式免疫比濁分析装置	35926020	○
CC 01 生化学検査・蛋白	【C1-0050】	蛋白質分析装置	30857000	○
CC 01 生化学検査・蛋白	【C1-0100】	蛋白分画電気泳動分析装置	31365000	○
CC 01 生化学検査・酵素	【C1-0150】	酵素分析装置	35470000	
CC 01 生化学検査・窒素	【C1-0200】	窒素分析装置	36741000	
CC 01 生化学検査・クレアチニン	【C1-0250】	クレアチニン分析装置	35991000	
CC 01 生化学検査・グルコース	【C1-0300】	グルコース分析装置	36730000	○
CC 01 生化学検査・グルコース	【C1-0350】	グルコースモニタシステム	44611003	
CC 01 生化学検査・グリコヘモグロビン	【C1-0400】	グリコヘモグロビン分析装置	35968000	○
CC 01 生化学検査・乳酸	【C1-0450】	ラクテート分析装置	35885000	
CC 01 生化学検査・コレステロール	【C1-0500】	コレステロール分析装置	30855000	

中分類	No.	一般の名称(項目名)	JMDNコード	掲載
CC 01 生化学検査・ビリルビン	【C1-0550】	ビリルビン分析装置	35475000	
CC 01 生化学検査・カルシウム	【C1-0600】	カルシウム分析装置	35937000	
CC 01 生化学検査・電解質	【C1-0650】	蛍光式電解質分析装置	34555000	
CC 01 生化学検査・電解質	【C1-0700】	炎光式電解質分析装置	35826000	
CC 01 生化学検査・電解質	【C1-0750】	イオン選択性分析装置	35902000	○
CC 01 生化学検査・電解質	【C1-0800】	血中カリウム分析装置	35566000	
CC 01 生化学検査・電解質	【C1-0850】	クーロメトリック式電解質分析装置	35903000	
CC 01 生化学検査・血液ガス	【C1-0900】	血液ガス酸素分析装置	12590000	
CC 01 生化学検査・血液ガス	【C1-0950】	汎用血液ガス分析装置	30847000	○
CC 01 生化学検査・重炭酸塩	【C1-1000】	クーロメトリック式二酸化炭素測定器	31407000	
CC 01 生化学検査・尿酸分圧	【C1-1050】	体外型血液ガス分析装置	37238000	
CC 02 生化学検査・ヘパリン	【C2-0050】	ヘパリン分析装置	33321000	
CC 02 生化学検査・その他	【C9-0050】	高速液体クロマトグラフィ分析装置	36420000	○
DE 01 免疫学的検査・汎用	【D0-0050】	免疫発光測定装置	36223010	○
DE 01 免疫学的検査・汎用	【D0-0100】	移動式免疫発光測定装置	36223020	○
DE 01 免疫学的検査・汎用	【D0-0150】	酵素免疫測定装置	35706010	○
DE 01 免疫学的検査・汎用	【D0-0200】	移動式酵素免疫測定装置	35706020	○
DE 01 免疫学的検査・汎用	【D0-0250】	免疫発光分析装置	35707010	○
DE 01 免疫学的検査・汎用	【D0-0300】	移動式免疫発光分析装置	35707020	○
DE 01 免疫学的検査・汎用	【D0-0350】	粒子計測免疫測定装置	70181000	
DE 01 免疫学的検査・カテコールアミン	【D1-0050】	カテコールアミン分析装置	35989000	○
DE 01 免疫学的検査・アミロイドβ	【D1-0100】	アミロイドβ質量分析用セット	71088002	
DE 01 免疫学的検査・感染症(血清免疫)	【D1-0150】	微生物由来成分分析装置	70183000	○
FF 01 輸血関連検査	【F1-0050】	血液型分析装置	35635000	○
GG 01 微生物学検査・コロニー計測	【G0-0050】	コロニー定量分析装置	15126000	
GG 01 微生物学検査・同定分析	【G0-0100】	微生物分類同定分析装置	34573000	○
GG 01 微生物学検査・血液培養	【G0-0150】	血液培養自動分析装置	35617000	
GG 01 微生物学検査・微生物培養	【G0-0200】	微生物培養装置	70189000	
GG 01 微生物学検査・微生物定量	【G0-0250】	微生物定量分析装置	71086001	
GG 01 微生物学検査・酵母・真菌分析	【G1-0050】	酵母・真菌分析装置	30667000	
GG 01 微生物学検査・マリア診断	【G1-0100】	マリア診断装置	71081003	
GG 02 微生物学検査・薬剤感受性検査	【G2-0050】	微生物感受性分析装置	34574000	○
HH 01 遺伝子関連検査・遺伝子解析	【H0-0050】	遺伝子解析装置	70192000	○
HH 02 遺伝子関連検査・遺伝子変異解析	【H2-0050】	遺伝子変異解析セット(がんゲノムプロファイリング検査用)	60943013	
HH 02 遺伝子関連検査・遺伝子変異解析	【H2-0100】	遺伝子変異解析システム(がんゲノムプロファイリング検査用)	60943033	
HH 02 遺伝子関連検査・遺伝子変異解析	【H2-0150】	体細胞遺伝子変異解析システム(抗悪性腫瘍薬適応判定用)	71059003	
HH 02 遺伝子関連検査・遺伝子変異解析	【H2-0200】	体細胞遺伝子変異解析セット(抗悪性腫瘍薬適応判定用)	71059023	
HH 04 遺伝子関連検査・染色体検査	【H4-0050】	染色体分析装置	33936000	
KK 01 病理学的検査・細胞診	【K1-0050】	自動細胞診装置	70190000	
KK 01 病理学的検査・染色	【K1-0100】	自動染色装置	70191000	○
MM 自己検査用・尿化学分析	【M1-0050】	自己検査用尿化学分析器	70186000	
MM 自己検査用・尿糖	【M1-0100】	自己検査用尿糖計	70188000	
MM 自己検査用・血糖	【M1-0150】	自己検査用グルコース測定器	30854000	
MM 自己検査用・血液凝固	【M2-0050】	自己検査用血液凝固分析器	56687003	
ZZ その他の分析装置	【Z0-0050】	デンストメトリック分析装置	15129000	○
ZZ その他の分析装置	【Z0-0100】	質量分析装置	57848001	

AA 01 尿・一般検査用 JMDNコード：35918000  
 [AO-0100] 尿化学分析装置

分類	販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効(耐用)期間	測定項目/キットの構成・価格	JANJ-T*	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード(シリーズ検査)	JMDNコード(キット)	備考	POCT
医療機器	全自動尿分析装置オーションマックス AX-4061	アークレイファクトリー	アークレイ	尿		ユリフレットSシリーズ (体外診断用医薬品集参照) オーションスティックス10PA (体外診断用医薬品集参照)	4987486017899	103964	25B1X00001000056			35918000	GLU,PRO,BLD,BIL,URO,pH,KET,NI T,LEU,CRE,ALB,S.G,色調,濁度 (装置)	
コントロール	オーションチェックプラス	アークレイファクトリー	アークレイ		2~8℃	2濃度 各25mLX2本 21,840円	4987486735274	73527	----	----	----	----		
標準品	比重キャリブレーションH	アークレイファクトリー	アークレイ		2~8℃	10mLX2本 3,360円	4987486001959	100672	----	----	----	----		
専用試薬・消耗品	濃縮洗浄液3	アークレイファクトリー	アークレイ		1~30℃	1LX5本入り 15,120円	4987486790532	79053	----	----	----	----		
医療機器	半自動尿分析装置オーションイダテン AE-4070	アークレイファクトリー	アークレイ	尿		オーションスティックスシリーズ (体外診断用医薬品集参照) ユリフレットS 11UA (体外診断用医薬品集参照)	4987486037316	106391	25B1X00001000060			35918000	GLU,PRO,BLD,BIL,URO,pH,KET,NI T,LEU,CRE,ALB,S.G,色調,比重	
コントロール	オーションチェックプラス	アークレイファクトリー	アークレイ		2~8℃	2濃度 各25mLX2本 21,840円	4987486735274	73527	----	----	----	----		
医療機器	小型尿分析装置ポケットケムUA PU-4010	アークレイファクトリー	アークレイ	尿		オーションスティックスシリーズ (体外診断用医薬品集参照) オーションスクリーンマイクロアルブミン/クレアチニン (体外診断用医薬品集参照)	4987486207009	20700	25B1X00001000025			35918000	GLU,PRO,BLD,BIL,URO,pH,KET,NI T,LEU,CRE,ALB,S.G,色調,比重	
コントロール	オーションチェックプラス	アークレイファクトリー	アークレイ		2~8℃	2濃度 各25mLX2本 21,840円	4987486735274	73527	----	----	----	----		
医療機器	全自動尿統合分析装置 オーションハイブリッド AU-4050	アークレイファクトリー	アークレイ	尿		ユリフレットS シリーズ (体外診断用医薬品集参照)	4987486146001	14600	25B1X00001000036			35918000	GLU,PRO,BLD,BIL,URO,pH,KET,NI T,LEU,CRE,ALB,S.G,色調,濁度 (装置)	
専用試薬・消耗品	オーションコントロール液	アークレイファクトリー	アークレイ		2~10℃	H・L 各47mLX1本 30,000円	4987486738060	73806	----	----	----	----		
コントロール	オーションチェックプラス	アークレイファクトリー	アークレイ		2~8℃	2濃度 各25mLX2本 21,840円	4987486735274	73527	----	----	----	----		
標準品	比重キャリブレーションH	アークレイファクトリー	アークレイ		2~8℃	10mLX2本 3,360円	4987486001959	100672	----	----	----	----		
専用試薬・消耗品	濃縮洗浄液3	アークレイファクトリー	アークレイ		1~30℃	1LX5本入り 15,120円	4987486790532	79053	----	----	----	----		
	オーション希釈液 (SED)	アークレイファクトリー	アークレイ		2~35℃	2.1LX1本 15,750円	4987486738015	73801	----	----	----	----		
	オーション希釈液 (BAC)	アークレイファクトリー	アークレイ		2~35℃	2.1LX1本 15,750円	4987486738022	73802	----	----	----	----		
	オーション染色液 (SED)	アークレイファクトリー	アークレイ		2~35℃	29ml 21,000円	4987486738039	73803	----	----	----	----		
	オーション染色液 (BAC)	アークレイファクトリー	アークレイ		2~35℃	25ml 21,000円	4987486738046	73804	----	----	----	----		
	オーションシース液	アークレイファクトリー	アークレイ		2~35℃	20L 12,600円	4987486738053	73805	----	----	----	----		
医療機器	全自動尿分析装置オーションマックス AX-4030	アークレイファクトリー	アークレイ	尿		ユリフレットS シリーズ (体外診断用医薬品集参照) オーションスティックス10PA (体外診断用医薬品集参照)	4987486145011	14501	25B1X00001000009			35918000	GLU,PRO,BIL,URO,pH, BLD,KET,NIT,LEU,CRE, P/C,S.G.,濁度,色調	
コントロール	オーションチェックプラス	アークレイファクトリー	アークレイ		2~8℃	2濃度 各25mLX2本 21,840円	4987486735274	73527	----	----	----	----		
標準品	比重キャリブレーションH	アークレイファクトリー	アークレイ		2~8℃	10mLX2本 3,360円	4987486001959	100672	----	----	----	----		
専用試薬・消耗品	濃縮洗浄液3	アークレイファクトリー	アークレイ		1~30℃	1LX5本入り 15,120円	4987486790532	79053	----	----	----	----		
医療機器	全自動尿分析装置オーションマックス AX-4060	アークレイファクトリー	アークレイ	尿		ユリフレットS シリーズ (体外診断用医薬品集参照) オーションスティックス10PA (体外診断用医薬品集参照)	4987486001386	100463	25B1X00001000038			35918000	GLU,PRO,BIL,URO, pH,BLD,KET,NIT,LEU, CRE,ALB,P/C, A/C,S.G.,濁度,色調	
コントロール	オーションチェックプラス	アークレイファクトリー	アークレイ		2~8℃	2濃度 各25mLX2本 21,840円	4987486735274	73527	----	----	----	----		
標準品	比重キャリブレーションH	アークレイファクトリー	アークレイ		2~8℃	10mLX2本 3,360円	4987486001959	100672	----	----	----	----		
専用試薬・消耗品	濃縮洗浄液3	アークレイファクトリー	アークレイ		1~30℃	1LX5本入り 15,120円	4987486790532	79053	----	----	----	----		
医療機器	オーションイレブン AE-4021	アークレイファクトリー	アークレイ	尿		オーションスティックスシリーズ (体外診断用医薬品集参照) ユリフレットS 11UA (体外診断用医薬品集参照) オーションスクリーンマイクロアルブミン/クレアチニン (体外診断用医薬品集参照)	4987486012788	102973	25B1X00001000053			35918000	GLU,KET,BIL,NIT,PRO,URO,pH,BL D,LEU,ALB,CRE,比重,色調	
コントロール	オーションチェックプラス	アークレイファクトリー	アークレイ		2~8℃	2濃度 各25mLX2本 21,840円	4987486735274	73527	----	----	----	----		
医療機器	全自動尿分析装置 US-3500	テラメックス	栄研化学	尿		ウロペーパーαⅢシリーズ (体外診断用医薬品集参照)	4987026213125	M-8M00	26B3X00001000011			35918000	URO, BLD, PRO, GLU, KET, BIL, NIT, S.G, LEU, pH, CRE, ALB, P/C, A/C, 色調, 混濁	
医療機器	全自動尿分析装置 US-3500 MS	テラメックス	栄研化学	尿		ウロペーパーαⅢ, Ⅲ (全自動尿分析装置HSモード用) シリーズ (体外診断用医薬品集参照)	4987026216621	M-8M01	26B3X00001000012			35918000	URO, BLD, PRO, GLU, KET, BIL, NIT, S.G, LEU, pH, CRE, ALB, P/C, A/C, 色調, 混濁	
医療機器	全自動尿分析装置 US-3100R plus						----	----				35918000		
コントロール	US-コントロール'栄研' Level I / II System	栄研化学			2~8℃ 2年間	2濃度・各12mLX3本 15,000円	4987026098364	E-UZ81	----	----	----	----		
コントロール	US-コントロール'栄研' Level II	栄研化学			2~8℃ 2年間	12mLX6本 15,000円	4987026098371	E-UZ82	----	----	----	----		
標準品	US-比重校正液II'栄研'	栄研化学			2~10℃ 2年間	3濃度・各10mLX5本 9,000円	4987026107080	E-UZ91	----	----	----	----		
専用試薬・消耗品	US-洗浄剤'栄研'	栄研化学			1~30℃ 3年間	18gX20袋 5,000円	4987026106236	E-UZ92	----	----	----	----		



**- その他の検体検査用試薬一覧 -**

# 見本

抗酸菌用染色液

分類	販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANコード	製品番号	備考
抗酸菌用染色液	アクリスティン mAO液	極東製薬工業		検体全般	遮光・室温・4ヶ月	250mL 3,000円	4987551083736	08373	
抗酸菌用染色液	アクリスティン CS液	極東製薬工業		検体全般	遮光・室温・6ヶ月	450mL 3,500円	4987551083743	08374	
抗酸菌用染色液	アクリスティン WB液	極東製薬工業		検体全般	遮光・室温・6ヶ月	450mL 2,000円	4987551083750	08375	

染色液

分類	販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANコード	製品番号	備考
簡易迅速染色液	ディックイック	シスメックス	シスメックス		室温	500mL×3種 8,800円	4987562169207	16920	
簡易迅速染色液	ディックイック コアイキ	シスメックス	シスメックス		室温	500mL 3,300円	4987562169306	16930	
簡易迅速染色液	ディックイック センシティブ 1	シスメックス	シスメックス		室温	500mL 3,300円	4987562169405	16940	
簡易迅速染色液	ディックイック センシティブ 2	シスメックス	シスメックス		室温	500mL 4,400円	4987562169504	16950	
細胞染色液	MICROX3 センシティブ(ライト)1本入り	シスメックス	シスメックス		室温	1本 3,000円	4987562407002	66880078	専用機器併用可
細胞染色液	MICROX3 センシティブ(キムダ)1本入り	シスメックス	シスメックス		室温	1本 3,200円	4987562407019	66880081	専用機器併用可
細胞染色液	MICROX3 センシティブ(メグリンカト)1本入り	シスメックス	シスメックス		室温	1本 2,200円	4987562407026	66880095	専用機器併用可
細胞染色液	ライトセンシティブ(SWS-800)	シスメックス	シスメックス		室温	500ml×1本 2,500円	4987562027514	95407810	専用機器併用可
細胞染色液	メグリンカトセンシティブ(SMS-800)	シスメックス	シスメックス		室温	500ml×1本 2,200円	4987562027521	95407917	専用機器併用可
細胞染色液	キムダセンシティブ(SGS-800)	シスメックス	シスメックス		室温	500ml×1本 3,200円	4987562027538	95408017	専用機器併用可

染色液

分類	販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANコード	製品番号	備考
細胞染色液	ThinPrep リンスソリューション	ホロジックジャパン		細胞染色用	15-30℃	6,000円	04560305758434	70779-001	
細胞染色液	ThinPrep ヌクレアステイン	ホロジックジャパン		細胞染色用	15-30℃	19,000円	04560305758441	70780-001	
細胞染色液	ThinPrep オレンジGソリューション	ホロジックジャパン		細胞染色用	15-30℃	12,000円	1520045509658	70781-002	
細胞染色液	ThinPrep EAソリューション	ホロジックジャパン		細胞染色用	15-30℃	18,000円	1520045509719	70782-002	
細胞染色液	ThinPrep ブルーイングソリューション	ホロジックジャパン		細胞染色用	15-30℃	5,000円	04560305758472	70793-001	

染色液

分類	販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANコード	製品番号	備考
細菌染色用	グラム染色液B&Mワコー	富士フイルム和光純薬		細菌染色用	1~35℃	1%クリスタルバイオレット溶液 500mL 2,000円	4987481102460	418-52695	
					1~35℃	5%炭酸水素ナトリウム溶液 50mL 1,000円	4987481102477	412-52791	
					1~35℃	2%ヨウ素溶液 500mL 2,000円	4987481102484	410-52895	
					1~35℃	アセトン・エタノール混合液 500mL 2,000円	4987481102507	416-52995	
					1~35℃	バイフェル液 500mL 2,000円	4987481102491	416-53095	
細菌染色用	グラム染色液 neo-B&Mワコー	富士フイルム和光純薬		細菌染色用	10~35℃ ラベルに記載	クリスタルバイオレット溶液 500mL 2,000円	4987481103016	405-51065	
					10~35℃ ラベルに記載	ヨウ素溶液 500mL 2,000円	4987481103023	402-51075	
					10~35℃ ラベルに記載	脱色液 500mL 2,000円	4987481103030	409-51085	
					10~35℃ ラベルに記載	バイフェル液 500mL 2,000円	4987481103047	406-51095	
細菌染色用	チール・ネルゼン液	富士フイルム和光純薬		細菌染色用	35℃以下	500mL 3,200円	4987481100688	277-09795	
細菌染色用	メチレンブルー原液	富士フイルム和光純薬		細菌染色用	35℃以下	500mL 3,500円	4987481100541	275-07895	
細菌染色用	レフラー氏メチレンブルー液	富士フイルム和光純薬		細菌染色用	35℃以下	500mL 2,000円	4987481100510	273-07695	

培地

分類	販売名	製造販売会社名	販売会社名	検体の種別	貯法・有効期間	キットの構成・価格	JANJ <sup>®</sup>	製品番号	承認・認証・届出番号	承認・認証届出年月日	JMDNコード (シリーズ検査)	JMDNコード (キット)	備考
検体保存輸送用	シードスワブ <sup>®</sup> γ1 号'栄研' 100回分	栄研化学		糞便等一般検査材料	5~30℃・1年8ヵ月間	¥7,000	4987026109480	E-MS60	09B1X10007000001	2022/4/1	----	----	
検体保存輸送用	シードスワブ <sup>®</sup> γ2 号'栄研' 100回分	栄研化学		鼻腔粘液・耳漏・眼疾材料・淋疾材料・膿等検査材料	5~30℃・1年8ヵ月間	¥9,000	4987026109510	E-MS62	09B1X10007000002	2022/4/1	----	----	
検体保存輸送用	シードスワブ <sup>®</sup> γ3 号'栄研' 100回分	栄研化学		咽頭粘液・眼疾材料・淋疾材料・腔分泌物・膿等検査材料	5~30℃・1年8ヵ月間	¥9,000	4987026109534	E-MS64	09B1X10007000003	2022/4/1	----	----	
嫌気性輸送用容器	シードチューブ <sup>®</sup> '栄研' 50本	栄研化学		体液、粘液、閉鎖性材料	室温保存・1年間	¥27,500	4987026000497	9-MR84	----	----	----	----	
ARJ <sup>®</sup> カ-ヒ <sup>®</sup> 検体保存輸送用	シードチューブ <sup>®</sup> HP'栄研' 10本	栄研化学		ヘリコバクター・ピロリの検査を目的とした検査材料	2~10℃・6ヵ月間	¥3,000	4987026271101	E-MR83	----	----	----	----	
一般細菌保存輸送用	ポアメディア <sup>®</sup> カジトン培地 50本	栄研化学		検体全般	2~10℃・1年間	¥5,000	4987026016900	E-MP77	----	----	----	----	
一般細菌用	ポアメディア <sup>®</sup> 血液寒天培地 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・2ヵ月間	¥2,000	4987026007052	E-MP23	----	----	----	----	
一般細菌用	ポアメディア <sup>®</sup> 羊血液寒天培地 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・3ヵ月間	¥2,000	4987026256627	E-MP35	----	----	----	----	
一般細菌用	ポアメディア <sup>®</sup> トリプトソイ5%羊血液寒天培地 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・3ヵ月間	¥2,000	4987026223889	E-MR71	----	----	----	----	
一般細菌用	ポアメディア <sup>®</sup> 羊血液寒天培地M58 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・3ヵ月間	¥2,000	4987026156200	E-MR93	----	----	----	----	
一般細菌用	ポアメディア <sup>®</sup> 羊血液寒天培地M70 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・3ヵ月間	¥2,000	4987026164809	E-MR96	----	----	----	----	
一般細菌用	ポアメディア <sup>®</sup> チョコレート寒天培地Ⅱ 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・3ヵ月間	¥2,000	4987026153568	E-MS50	----	----	----	----	
一般細菌用	ポアメディア <sup>®</sup> チョコレート寒天培地 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・3ヵ月間	¥2,000	4987026275321	E-MP31	----	----	----	----	
Haemophilus influenzae 選択分離用	ポアメディア <sup>®</sup> Vi ヘモフィルス寒天培地 10枚	栄研化学		呼吸器系検体	2~10℃・3ヵ月間	¥2,500	4987026226828	E-MS99	----	----	----	----	
一般細菌用	ポアメディア <sup>®</sup> 普通寒天培地 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・6ヵ月間	¥1,200	4987026129495	E-MP21	----	----	----	----	
一般細菌用	ポアメディア <sup>®</sup> ハートインフュージョン寒天培地 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・6ヵ月間	¥1,300	4987026150963	E-MP22	----	----	----	----	
一般細菌用	ポアメディア <sup>®</sup> BHI 寒天培地 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・6ヵ月間	¥1,400	4987026046440	E-MP24	----	----	----	----	
一般細菌用	ポアメディア <sup>®</sup> トリプトソイ寒天培地 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・6ヵ月間	¥1,200	4987026144030	E-MP25	----	----	----	----	
一般細菌用	バイメディア <sup>®</sup> 羊血液寒天培地/チョコレート寒天培地 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・3ヵ月間	¥2,800	4987026002118	E-MR06	----	----	----	----	
一般細菌/グラム陰性桿菌用	バイメディア <sup>®</sup> 羊血液寒天培地/ドリガルスキー改良培地 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・3ヵ月間	¥2,500	4987026308746	E-MR04	----	----	----	----	
一般細菌/グラム陰性桿菌用	バイメディア <sup>®</sup> 羊血液寒天培地M58/ドリガルスキー改良培地 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・3ヵ月間	¥2,500	4987026000251	8-MS10	----	----	----	----	
一般細菌用	バイメディア <sup>®</sup> 羊血液寒天培地M58/チョコレート寒天培地 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・3ヵ月間	¥2,750	4987026000275	8-MS12	----	----	----	----	
一般細菌用	バイメディア <sup>®</sup> 羊血液寒天培地M70/チョコレート寒天培地Ⅱ 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・3ヵ月間	¥2,800	4987026165349	E-MS16	----	----	----	----	
アト <sup>®</sup> 球菌用	ポアメディア <sup>®</sup> マンニト食塩培地 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・4ヵ月間	¥1,300	4987026147659	E-MP52	----	----	----	----	
アト <sup>®</sup> 球菌用	ポアメディア <sup>®</sup> 卵黄加マンニト食塩培地 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・4ヵ月間	¥1,500	4987026159416	8-MR17	----	----	----	----	
アト <sup>®</sup> 球菌用	ポアメディア <sup>®</sup> エッグヨーク食塩寒天培地 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・6ヵ月間	¥1,800	4987026094724	E-MR69	----	----	----	----	
MRSAスクリーニング用	ポアメディア <sup>®</sup> MRSA スクリーニング用培地 100回分	栄研化学		鼻腔・咽頭及び環境拭き取り材料	2~10℃(禁凍結)・1年間	¥15,000	4987026358932	E-MS86	----	----	----	----	
MRSA分離用	ポアメディア <sup>®</sup> MRSA 分離培地Ⅱ 10枚	栄研化学		検体全般	2~10℃・2ヵ月間	¥1,800	4987026163994	E-MS97	----	----	----	----	
B群溶連菌選択増菌・確認用	ポアメディア <sup>®</sup> GBS 半流動培地 20本	栄研化学		腔分泌物および肛門周囲	2~10℃・4ヵ月間	¥6,000	4987026191829	E-MS76	----	----	----	----	
B群溶連菌選択分離用	ポアメディア <sup>®</sup> Vi GBS 寒天培地 10枚	栄研化学		腔分泌物および肛門周囲	2~10℃(遮光)・4ヵ月間	¥2,400	4987026208022	E-MS79	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> SF 培地 20本	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・6ヵ月間	¥2,000	4987026178509	E-MQ21	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> 胆汁エスクリン培地 20本	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・7ヵ月間	¥2,000	4987026178486	E-MQ20	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> キングAB 培地 25検体分	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・5ヵ月間	¥5,000	4987026178479	E-MQ19	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> TSI 寒天培地 50本	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・5ヵ月間	¥4,000	4987026178271	E-MQ01	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> SIM 培地 50本	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・4ヵ月間	¥4,000	4987026178288	E-MQ02	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> LIM 培地 50本	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・4ヵ月間	¥5,000	4987026178332	E-MQ06	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> シモンズ・クエン酸ナトリウム培地 50本	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・5ヵ月間	¥4,000	4987026178318	E-MQ04	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> リジン鉄寒天培地 20本	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・6ヵ月間	¥1,600	4987026178325	E-MQ05	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> VP 半流動培地 50本	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・6ヵ月間	¥4,000	4987026178295	E-MQ03	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> IKL <sup>®</sup> 培地 20本	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・3ヵ月間	¥2,000	4987026178356	E-MQ07	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> OIML <sup>®</sup> 培地 50本	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・6ヵ月間	¥5,400	4987026178370	E-MQ09	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> VPOF <sup>®</sup> 培地 20本	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・6ヵ月間	¥2,160	4987026178387	E-MQ10	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> OF培地 20本	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・6ヵ月間	¥2,160	4987026178363	E-MQ08	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> アセトアミド培地 50本	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・6ヵ月間	¥5,000	4987026178394	E-MQ11	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> クリステンゼン尿素培地 20本	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・6ヵ月間	¥2,000	4987026178400	E-MQ12	----	----	----	----	
生化学的性状確認用	ポアメディア <sup>®</sup> DN エース培地 50本	栄研化学		集落からの確認	2~10℃・5ヵ月間	¥5,000	4987026178417	E-MQ13	----	----	----	----	

# 見本

編集・発刊 一般社団法人日本臨床検査薬協会

〒103-0004 東京都中央区東日本橋2-24-14

TEL 03-5809-1123

2024年4月 発行

掲載されている情報等は著作権により保護されております。

著作権者の許可なく内容の全て又は一部をいかなる手段においても複製・転載・流用・転売・複写等することを固く禁じます。