

# ウイルス・感染症コード集

2022年8月16日改定

赤字は今回改訂した箇所

## A. 測定項目コード表

| 項目コード | 分類 | 項目名                     | 単位        | 略号      |
|-------|----|-------------------------|-----------|---------|
| 5F801 | 0  | HBs抗原(Sysmex-エルジア)      | C.O.I.    | HBS-I   |
| 5F802 | 0  | HBs抗原(Sysmex-PAMIA)     | U/mL      | HBS-S   |
| 5F803 | 0  | HBs抗原(ABBOTT-IMx)       | S/N       | HBS-A   |
| 5F803 | 1  | HBs抗原(ABBOTT-AxSYM)     | S/N       | HBS-A   |
| 5F803 | 2  | HBs抗原(ABBOTT-ARCHITECT) | IU/mL     | HBS-A   |
| 5F804 | 0  | HBs抗原(富士レビオ)            | C.O.I.    | HBS-F   |
| 5F804 | 1  | HBs抗原-HQ(ルミパルス)         | mIU/mL    | HBS-F   |
| 5F804 | 2  | HBs抗原-HQ(ルミパルスプレスト)     | IU/mL     | HBS-F   |
| 5F805 | 0  | HBs抗原(三菱化学メディエンス)       | U/mL      | HBS-D   |
| 5F806 | 0  | HBs抗原(その他)              | その他(99のみ) | HBS     |
| 5F811 | 0  | HCV抗体(Sysmex-エルジア)      | C.O.I.    | HCV-I   |
| 5F812 | 0  | HCV抗体(Sysmex-PAMIA)     | C.O.I.    | HCV-S   |
| 5F813 | 0  | HCV抗体(ABBOTT-IMx)       | S/CO      | HCV-A   |
| 5F813 | 1  | HCV抗体(ABBOTT-AxSYM)     | S/CO      | HCV-A   |
| 5F813 | 2  | HCV抗体(ABBOTT-ARCHITECT) | S/CO      | HCV-A   |
| 5F814 | 0  | HCV抗体(オーソ)              | C.O.I.    | HCV-O   |
| 5F815 | 0  | HCV抗体(富士レビオ)            | C.O.I.    | HCV-F   |
| 5F815 | 1  | HCV抗体(ルミパルス)            | C.O.I.    | HCV-F   |
| 5F815 | 2  | HCV抗体(ルミパルスプレスト)        | C.O.I.    | HCV-F   |
| 5F816 | 0  | HCV抗体(三菱化学メディエンス)       | C.O.I.    | HCV-D   |
| 5F817 | 0  | HCV抗体(その他)              | その他(99のみ) | HCV     |
| 5F821 | 0  | TP抗体(Sysmex-エルジア)       | C.O.I.    | TP-I    |
| 5F822 | 0  | TP抗体(Sysmex-PAMIA)      | SU/mL     | TP-S    |
| 5F823 | 0  | TP抗体(富士レビオ)             | C.O.I.    | TP-F    |
| 5F824 | 0  | TP抗体(三菱化学メディエンス)        | mU/mL     | TP-D    |
| 5F825 | 0  | TP抗体(極東・ロシュ)            | T.U.      | TP-K    |
| 5F826 | 0  | TP抗体(その他)               | その他(99のみ) | TP      |
| 5F831 | 0  | HIV抗体(ABBOTT-IMx)       | S/CO      | HIV-A   |
| 5F831 | 1  | HIV抗体(ABBOTT-AxSYM)     | S/CO      | HIV-A   |
| 5F831 | 2  | HIV抗体(ABBOTT-ARCHITECT) | S/CO      | HIV-A   |
| 5F832 | 0  | HIV抗体(富士レビオ・オーソ)        | C.O.I.    | HIV-F   |
| 5F833 | 0  | HIV抗体(デイドベーリング)         | C.O.I.    | HIV-B   |
| 5F834 | 0  | HIV抗体(第一化学)             | C.O.I.    | HIV-C   |
| 5F835 | 0  | HIV抗体(その他)              | その他(99のみ) | HIV     |
| 5F836 | 0  | HIV抗体(Sysmex-PAMIA)     | C.O.I.    | HIV-S   |
| 5F841 | 0  | HTLV-1抗体(三光純薬)          | C.O.I.    | HTLV-J  |
| 5F842 | 0  | HTLV-1抗体(富士レビオ)         | C.O.I.    | HTLV-F  |
| 5F843 | 0  | HTLV-1抗体(三菱化学メディエンス)    | C.O.I.    | HTLV-D  |
| 5F844 | 0  | HTLV-1抗体(協和メデックス)       | C.O.I.    | HTLV-M  |
| 5F845 | 0  | HTLV-1抗体(その他)           | その他(99のみ) | HTLV    |
| 5F846 | 0  | HTLV-1抗体(Sysmex-PAMIA)  | C.O.I.    | HTLV-S  |
| 5F904 | 1  | HIV-Ag+Ab(ルミパルス)        | C.O.I.    | HIVAgAb |
| 5F904 | 2  | HIV-Ag+Ab(ルミパルスプレスト)    | C.O.I.    | HIVAgAb |

B. 試薬及び測定法のコード表

HBs抗原(Sysmex-エルジア)(HBS) 項目コード「 5F801 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名      | 略号           |
|-------|---------------|--------------|
| 01    | エルジア・HBs抗原    | ELSIA-HBS    |
| 02    | エルジア・F-HBs抗原  | ELSIA-F-HBS  |
| 03    | エルジア・FS-HBs抗原 | ELSIA-FS-HBS |
| 99    | その他試薬         | OTHER        |

HBs抗原(Sysmex-PAMIA)(HBS) 項目コード「 5F802 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名    | 略号          |
|-------|-------------|-------------|
| 01    | ランリーム HbsAg | RANREAM-HBS |
| 99    | その他試薬       | OTHER       |

HBs抗原(ABBOTT-IMx)(HBS) 項目コード「 5F803 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名         | 略号      |
|-------|------------------|---------|
| 01    | IMx HBsAg・ダイナパック | IMX-HBS |
| 99    | その他試薬            | OTHER   |

HBs抗原(ABBOTT-AxSYM)(HBS) 項目コード「 5F803 」 分類「1」

| コード番号 | 測定方法、試薬名          | 略号        |
|-------|-------------------|-----------|
| 02    | アキシム HBsAg・ダイナパック | AXSYM-HBS |
| 99    | その他試薬             | OTHER     |

HBs抗原(ABBOTT-ARCHITECT)(HBS) 項目コード「 5F803 」 分類「2」

| コード番号 | 測定方法、試薬名        | 略号           |
|-------|-----------------|--------------|
| 03    | アーキテクト・HbsAg QT | ARCHTECT-HBS |
| 99    | その他試薬           | OTHER        |

HBs抗原(富士レビオ)(HBS) 項目コード「 5F804 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名     | 略号            |             |
|-------|--------------|---------------|-------------|
| 01    | ルミパルスⅡ HBsAg | LUMPLSE2-HBS  | (単位 C.O.I.) |
| 02    | プレスト2-HBsAg  | Presto2-HBsAg | (単位 C.O.I.) |
| 99    | その他試薬        | OTHER         |             |

HBs抗原(富士レビオ)(HBS) 項目コード「 5F804 」 分類「1」

| コード番号 | 測定方法、試薬名      | 略号            |             |
|-------|---------------|---------------|-------------|
| 03    | ルミパルスHBsAg-HQ | LUMPLSE-HBsHQ | (単位 mIU/mL) |

HBs抗原(富士レビオ)(HBS) 項目コード「 5F804 」 分類「2」

| コード番号 | 測定方法、試薬名          | 略号           |            |
|-------|-------------------|--------------|------------|
| 04    | ルミパルスプレストHBsAg-HQ | Presto-HBsHQ | (単位 IU/mL) |

HBs抗原(三菱化学メディエンス)(HBS) 項目コード「 5F805 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名        | 略号         |
|-------|-----------------|------------|
| 01    | LPIA・HBs抗原テスト   | LPIA-HBS   |
| 02    | LPIA・HBs抗原テストG  | LPIA-HBSG  |
| 03    | LPIA-F・HBs抗原テスト | LPIA-F-HBS |
| 99    | その他試薬           | OTHER      |

## HBs抗原(その他)(HBS) 項目コード「 5F806 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名              | 略号           |
|-------|-----------------------|--------------|
| 01    | コバスコア試薬HBsAg II -EIA  | COBAS-HBS    |
| 02    | バイダスアッセイキットHBs抗原      | VIDAS-HBS    |
| 03    | Eテスト「TOSOH」II (HBsAg) | TOSOH2-HBS   |
| 04    | ルミスポット“栄研”HBs抗原       | LUMISPOT-HBS |
| 05    | ルミノマスター「HBsAg」        | LUMMASTR-HBS |
| 06    | エバテストHbsAg            | EVATEST-HBS  |
| 07    | エクルーシスHBsAg           | ECLUSIS-HBS  |
| 08    | メディエースHBs抗原           | MEDIACE-HBS  |
| 99    | その他試薬                 | OTHER        |

## HCV抗体(Sysmex-エルジア)(HCV) 項目コード「 5F811 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名             | 略号           |
|-------|----------------------|--------------|
| 01    | イムチェック・HCV C50 Ab    | IMCHCK-HCV   |
| 02    | イムチェック・F-HCV C50 Ab  | IMCHCK-FHCV  |
| 03    | イムチェック・FS-HCV C50 Ab | IMCHCK-FSHCV |
| 99    | その他試薬                | OTHER        |

## HCV抗体(Sysmex-PAMIA)(HCV) 項目コード「 5F812 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名        | 略号           |
|-------|-----------------|--------------|
| 01    | ランリーム HCV       | RANREAM-HCV  |
| 02    | ランリーム HCV II EX | RANREAM-HCV2 |
| 99    | その他試薬           | OTHER        |

## HCV抗体(ABBOTT-IMx)(HCV) 項目コード「 5F813 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名         | 略号      |
|-------|------------------|---------|
| 01    | IMx HCV・ダイナパックII | IMX-HCV |
| 99    | その他試薬            | OTHER   |

## HCV抗体(ABBOTT-AxSYM)(HCV) 項目コード「 5F813 」 分類「1」

| コード番号 | 測定方法、試薬名          | 略号        |
|-------|-------------------|-----------|
| 02    | アキシム HCV・ダイナパックII | AXSYM-HCV |
| 99    | その他試薬             | OTHER     |

## HCV抗体(ABBOTT-ARCHITECT)(HBS) 項目コード「 5F813 」 分類「2」

| コード番号 | 測定方法、試薬名   | 略号           |
|-------|------------|--------------|
| 03    | アーキテクト・HCV | ARCHTECT-HCV |
| 99    | その他試薬      | OTHER        |

## HCV抗体(オーソ)(HCV) 項目コード「 5F814 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名              | 略号        |
|-------|-----------------------|-----------|
| 01    | オーソHCV Ab ELISAテストIII | ORTH-HCV3 |
| 99    | その他試薬                 | OTHER     |

## HCV抗体(富士レビオ)(HCV) 項目コード「 5F815 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名      | 略号           |
|-------|---------------|--------------|
| 01    | ルミパルスIIオーソHCV | LUMPLSE2-HCV |
| 02    | プレスト2-HCV     | Presto2-HCV  |
| 99    | その他試薬         | OTHER        |

| HCV抗体(富士レビオ)(HCV) |          | 項目コード「 5F815 」 分類「1」 |
|-------------------|----------|----------------------|
| コード番号             | 測定方法、試薬名 | 略号                   |
| 03                | ルミパルスHCV | LUMPLSE-HCV          |

| HCV抗体(富士レビオ)(HCV) |              | 項目コード「 5F815 」 分類「2」 |
|-------------------|--------------|----------------------|
| コード番号             | 測定方法、試薬名     | 略号                   |
| 04                | ルミパルスプレストHCV | Presto-HCV           |

| HCV抗体(三菱化学メディエンス)(HCV) |                    | 項目コード「 5F816 」 分類「0」 |
|------------------------|--------------------|----------------------|
| コード番号                  | 測定方法、試薬名           | 略号                   |
| 01                     | オーソHCV Ab LPIAテストⅢ | HCV-LPIA3            |
| 99                     | その他試薬              | OTHER                |

| HCV抗体(その他)(HCV) |                    | 項目コード「 5F817 」 分類「0」 |
|-----------------|--------------------|----------------------|
| コード番号           | 測定方法、試薬名           | 略号                   |
| 01              | コバスコア Anti-HCV-EIA | COBAS-HCV            |
| 02              | シンペップHCV-EIAⅡ      | SINPEPPU-HCV         |
| 03              | HCV・EIAⅡ「アボット」     | HCV-EIA2ABOT         |
| 04              | HCV・EIA3.0「アボット」   | HCV-EIA3ABOT         |
| 05              | HCV抗体ELISAキット“栄研”  | HCV-EIKEN            |
| 06              | HCV・EIA(Ⅱ)「生研」     | HCV-2SEIKEN          |
| 07              | オートエースHCV          | AUTOACE-HCV          |
| 08              | エバテストHCVAb         | EVATEST-HCV          |
| 99              | その他試薬              | OTHER                |

| TP抗体(Sysmex-エルジア)(TP) |              | 項目コード「 5F821 」 分類「0」 |
|-----------------------|--------------|----------------------|
| コード番号                 | 測定方法、試薬名     | 略号                   |
| 01                    | TPオート・F(KW)  | TPAUTO-FKW           |
| 02                    | TPオート・FS(KW) | TPAUTO-FSKW          |
| 99                    | その他試薬        | OTHER                |

| TP抗体(Sysmex-PAMIA)(TP) |          | 項目コード「 5F822 」 分類「0」 |
|------------------------|----------|----------------------|
| コード番号                  | 測定方法、試薬名 | 略号                   |
| 01                     | ランリームTP  | RANREAM-TP           |
| 99                     | その他試薬    | OTHER                |

| TP抗体(富士レビオ)(TP) |             | 項目コード「 5F823 」 分類「0」 |
|-----------------|-------------|----------------------|
| コード番号           | 測定方法、試薬名    | 略号                   |
| 01              | ルミパルスⅠ TP   | LUMPLSE1-TP          |
| 02              | ルミパルスⅡ TP-N | LUMPLSE2-TPN         |
| 03              | プレスト2-TP    | Presto2-TP           |
| 99              | その他試薬       | OTHER                |

| TP抗体(三菱化学メディエンス)(TP) |            | 項目コード「 5F824 」 分類「0」 |
|----------------------|------------|----------------------|
| コード番号                | 測定方法、試薬名   | 略号                   |
| 01                   | LPIA・TPテスト | LPIA-TPTEST          |
| 99                   | その他試薬      | OTHER                |

| TP抗体(極東・ロシュ)(TP) |            | 項目コード「 5F825 」 分類「0」 |
|------------------|------------|----------------------|
| コード番号            | 測定方法、試薬名   | 略号                   |
| 01               | メディエースTPLA | MEDIACE-TPLA         |
| 99               | その他試薬      | OTHER                |

TP抗体(その他)(TP) 項目コード「 5F826 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名        | 略号           |
|-------|-----------------|--------------|
| 01    | イムザインM-TP       | IMUZAINM-TP  |
| 02    | エンザイグノスト 梅毒     | EMZIGNST-TP  |
| 03    | TPオートEIA(KW)    | TP-AUTOEIA   |
| 04    | イムノティクルス オートTP  | IMUNOTIK-TP  |
| 05    | エクステルTP         | EXTEL-TP     |
| 06    | ルミスポット'栄研' TP抗体 | LIUMISPOT-TP |
| 07    | アーキテクトTPAb      | ARCHITECT-TP |
| 99    | その他試薬           | OTHER        |

HIV抗体(ABBOTT-IMx)(HIV) 項目コード「 5F831 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名               | 略号      |
|-------|------------------------|---------|
| 01    | IMx HIV-1/HIV-2・ダイナパック | IMX-HIV |
| 99    | その他試薬                  | OTHER   |

HIV抗体(ABBOTT-AxSYM)(HIV) 項目コード「 5F831 」 分類「1」

| コード番号 | 測定方法、試薬名                         | 略号             |
|-------|----------------------------------|----------------|
| 02    | AxSYM HIV-1/HIV-2・ダイナパック         | AXSYM-HIV      |
| 03    | AxSYM HIVAg/Ab<br>コンボアッセイ・ダイナパック | AxSYM HIVAg/Ab |
| 99    | その他試薬                            | OTHER          |

HIV抗体(ABBOTT-ARCHITECT)(HIV) 項目コード「 5F831 」 分類「2」

| コード番号 | 測定方法、試薬名                             | 略号                 |
|-------|--------------------------------------|--------------------|
| 03    | ARCHITECT HIVAg/Ab<br>コンボアッセイ・ダイナパック | ARCHITECT HIVAg/Ab |

HIV抗体(富士レビオ・オーソ)(HIV) 項目コード「 5F832 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名         | 略号           |
|-------|------------------|--------------|
| 01    | ルミパルス オーソHIV-1/2 | LUMPLS-HIV12 |
| 99    | その他試薬            | OTHER        |

HIV抗体(デイド・ベリング)(HIV) 項目コード「 5F833 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名                | 略号           |
|-------|-------------------------|--------------|
| 01    | エンザイグノストAnti-HIV 1/2プラス | EMZIGNST-HIV |
| 99    | その他試薬                   | OTHER        |

HIV抗体(第一化学)(HIV) 項目コード「 5F834 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名      | 略号         |
|-------|---------------|------------|
| 01    | アクセス(HIV-1/2) | ACCESS-HIV |
| 99    | その他試薬         | OTHER      |

HIV抗体(その他)(HIV) 項目コード「 5F835 」 分類「0」

| コード番号 | 測定方法、試薬名                   | 略号           |
|-------|----------------------------|--------------|
| 01    | バイダス アッセイキット HIV1/2IgG     | VIDAS-HIV    |
| 02    | HIV-1/HIV-2・EIA PLUS「アボット」 | HIV-EIA-ABOT |
| 03    | オートエースHIV                  | AUTOACE-HIV  |
| 04    | ジェンスクリーンHIV1/2             | GENSCRN-HIV  |
| 05    | コバスコア                      | COBASCORE    |
| 99    | その他試薬                      | OTHER        |

| HIV抗体(Sysmex-PAMIA)(HIV) |            | 項目コード「 5F836 」 分類「0」 |
|--------------------------|------------|----------------------|
| コード番号                    | 測定方法、試薬名   | 略号                   |
| 01                       | ランリームHIV抗体 | RANREAM -HIV         |
| 99                       | その他試薬      | OTHER                |

| HTLV-1抗体(三光純薬)(HTLV) |              | 項目コード「 5F841 」 分類「0」 |
|----------------------|--------------|----------------------|
| コード番号                | 測定方法、試薬名     | 略号                   |
| 01                   | ニューエイテテストATL | NEWEITST-ATL         |
| 02                   | ピコルミHTLV-1   | PICOLM-HTLV1         |
| 99                   | その他試薬        | OTHER                |

| HTLV-1抗体(富士レビオ)(HTLV) |              | 項目コード「 5F842 」 分類「0」 |
|-----------------------|--------------|----------------------|
| コード番号                 | 測定方法、試薬名     | 略号                   |
| 01                    | ルミパルス HTLV-1 | LUMPLS-HTLV1         |
| 02                    | プレスト2HTLV-1  | Presto2-HTLV-1       |
| 99                    | その他試薬        | OTHER                |

| HTLV-1抗体(三菱化学メディエンス)(HTLV) |                | 項目コード「 5F843 」 分類「0」 |
|----------------------------|----------------|----------------------|
| コード番号                      | 測定方法、試薬名       | 略号                   |
| 01                         | ルミセンス HTLV-1抗体 | LUMSEN-HTLV1         |
| 99                         | その他試薬          | OTHER                |

| HTLV-1抗体(協和メデックス)(HTLV) |                | 項目コード「 5F844 」 分類「0」 |
|-------------------------|----------------|----------------------|
| コード番号                   | 測定方法、試薬名       | 略号                   |
| 01                      | デタミナー HTLV-1抗体 | DETAMI-HTLV1         |
| 99                      | その他試薬          | OTHER                |

| HTLV-1抗体(その他)(HTLV) |                        | 項目コード「 5F845 」 分類「0」 |
|---------------------|------------------------|----------------------|
| コード番号               | 測定方法、試薬名               | 略号                   |
| 01                  | コバス コア Anti-HTLV-1-EIA | COBAS-HTLV1          |
| 02                  | KアッセイantiHTLV-1        | KASSAY-HTLV1         |
| 99                  | その他試薬                  | OTHER                |

| HTLV-1抗体(Sysmex-PAMIA)(HTLV) |               | 項目コード「 5F846 」 分類「0」 |
|------------------------------|---------------|----------------------|
| コード番号                        | 測定方法、試薬名      | 略号                   |
| 01                           | ランリームHTLV-1抗体 | RANREAM -HTLV1       |
| 99                           | その他試薬         | OTHER                |

| HIV Ag/Ab (富士レビオ)(HIVAgAb) |                | 項目コード「 5F904 」 分類「1」 |
|----------------------------|----------------|----------------------|
| コード番号                      | 測定方法、試薬名       | 略号                   |
| 03                         | ルミパルスHIV Ag/Ab | LUMPLSE-HIVAgAb      |

| HIV Ag/Ab (富士レビオ)(HIVAgAb) |                    | 項目コード「 5F904 」 分類「2」 |
|----------------------------|--------------------|----------------------|
| コード番号                      | 測定方法、試薬名           | 略号                   |
| 04                         | ルミパルスプレストHIV Ag/Ab | Presto-HIVAgAb       |

### C. 機器コード表

| コード    | 企業名           | 装置名                           |
|--------|---------------|-------------------------------|
| AAZ901 |               | 用手法                           |
| FAZ999 |               | その他のラテックス免疫測定装置               |
| FBZ999 |               | その他の免疫比濁・比ろう測定装置              |
| FCZ999 |               | その他のラジオイムノアッセイ装置              |
| FDZ999 |               | その他の酵素免疫測定装置                  |
| FEZ999 |               | その他の発光免疫測定装置                  |
| FFZ999 |               | その他の蛍光免疫測定装置                  |
| FGZ999 |               | その他の電気化学発光免疫測定                |
| FZZ999 |               | その他の免疫血清検査装置                  |
| ZZZ999 |               | その他の医用検体検査装置                  |
| FDA701 | アークレイ         | スポットケムバイダスSV-5010             |
| FDS501 | アズウェル         | ASSAYMATE                     |
| FDS502 | アズウェル         | ネスコSR1                        |
| FDS503 | アズウェル         | パーソナルラボ                       |
| FCP001 | アロカ           | ARC-300/500/600               |
| FCP002 | アロカ           | ARC-370M/-380/380CL/1000/100M |
| FCP003 | アロカ           | ARC-950/950M                  |
| FCP004 | アロカ           | ARC-120                       |
| FCP005 | アロカ           | RIA-2000                      |
| FCP006 | アロカ           | ARC-5000                      |
| FDP002 | アロカ           | AEC-110/201/211/241/550       |
| FDP003 | アロカ           | プラト1300シリーズ/3300シリーズ          |
| FDP004 | アロカ           | Lucy1/Lucy2                   |
| FDP001 | アロカ           | ポセイドンⅡ(AEC-2000)              |
| FAA301 | エイアンドティー      | 501X                          |
| FAA302 | エイアンドティー      | 502X                          |
| FDP701 | オーソ           | アマライト                         |
| FDP702 | オーソ           | ビトロスECi                       |
| FDA601 | オリンパス         | PK300/310                     |
| FDA602 | オリンパス         | OLYDAS-120                    |
| FDA603 | オリンパス         | SPHERELIGHT180                |
| FDP901 | カイノス          | QUARTUS                       |
| FEQ002 | カイロン          | CL-1/2                        |
| FEQ001 | カイロン, 協和メデックス | ACS180/180PLUS/180SE/Centaur  |
| FAB501 | シスメックス        | PAMIA-10/20/30/40i/50/100     |
| FAQ801 | シノテスト         | クイックターボ/クイックターボ2              |
| FCQ901 | セントラル科学       | イソフレックス                       |
| FAD001 | 三菱化学メディエンス    | LPIA-100/200                  |
| FAD002 | 三菱化学メディエンス    | LPIA-S500                     |
| FAD003 | 三菱化学メディエンス    | LPIA-A700                     |
| FFR301 | ダイキン工業, 日水製薬  | エバネット EV20                    |
| FDR401 | アボット・ジャパン     | IMX                           |
| FDR402 | アボット・ジャパン     | IMXセレクト                       |
| FDR403 | アボット・ジャパン     | AXSYM                         |
| FDR404 | アボット・ジャパン     | コンタマチック                       |
| FDR405 | アボット・ジャパン     | コンタム2                         |
| FDR406 | アボット・ジャパン     | コマンダーPPC                      |
| FER401 | アボット・ジャパン     | アーキテクト i2000                  |
| FFR401 | アボット・ジャパン     | TDX                           |
| FFR402 | アボット・ジャパン     | FLX                           |
| BCJ701 | デイドベーリング      | COBAS Bio                     |

| コード    | 企業名            | 装置名                         |
|--------|----------------|-----------------------------|
| BCJ702 | デイドベーリング       | COBAS FARA/FARA2            |
| FBT301 | デイドベーリング       | BN2                         |
| FBT302 | デイドベーリング       | BNA                         |
| FBT303 | デイドベーリング       | BN100                       |
| FBT304 | デイドベーリング       | ベーリング タービタイマ                |
| FBT305 | デイドベーリング       | BNプロスペック                    |
| FFT301 | デイドベーリング       | OPUS                        |
| FDT301 | デイドベーリング       | BEP-3(エライザプロセッサⅢ)           |
| FDT302 | デイドベーリング       | エライザプロセッサⅡ                  |
| FDT303 | デイドベーリング       | エライザプロセッサⅡ plus             |
| FDJ801 | バイエルメディカル      | Immuno1                     |
| FCU801 | パッカード          | COBRA全自動ガンマーカウンタ            |
| FCU802 | パッカード          | クリスタル 5424                  |
| FCU803 | パッカード          | リアスター                       |
| FDS801 | 日本ビオメリュー       | バイダス/ミニバイダス/スポットケムバイダス      |
| FCK001 | ファルマシア・アップジョン  | WALLAC1470WIZARD            |
| FDK001 | ファルマシア・アップジョン  | ユニキャップ 100                  |
| FFK002 | ファルマシア・アップジョン  | DELFLIA しすてむ                |
| FFK003 | ファルマシア・アップジョン  | アーカス蛍光光度計                   |
| FFK004 | ファルマシア・アップジョン  | オートデルフィア                    |
| FAT401 | ベックマン・コールター    | IMAGE                       |
| FBT401 | ベックマン・コールター    | Array/Array360              |
| FCU701 | マイクロメディック      | ガンマーカウンタ                    |
| FCU702 | マイクロメディック      | 10/60 PLUS                  |
| FCU703 | マイクロメディック      | オートガンマーカウンタ4/600            |
| FDT601 | ミズホメディー        | RANDAX-100                  |
| FDT201 | ロシュダイアグノスティック  | ES300/600/700               |
| FDT202 | ロシュダイアグノスティック  | ES22/22MB/33                |
| FGT201 | ロシュダイアグノスティック  | エクルーシス2010                  |
| FGT202 | ロシュダイアグノスティック  | エクルーシス1010                  |
| BBJ701 | ロシュ・ダイアグノスティック | COBAS-MIRA/MIRA-S/MIRA-Plus |
| BBJ702 | ロシュ・ダイアグノスティック | COBAS-INTEGRA               |
| FDJ701 | ロシュ・ダイアグノスティック | COBAS-CORE/CORE 2           |
| FJT203 | ロシュ・ダイアグノスティック | COBAS6000(e601)             |
| FDP101 | 医学生物学研究所       | MPR A4i/A4i II              |
| FFP101 | 医学生物学研究所       | Image Titer                 |
| FAP301 | 栄研化学           | LA-1000                     |
| FAP302 | 栄研化学           | LA-2000                     |
| FAP303 | 栄研化学           | LX-M                        |
| FAP304 | 栄研化学           | LX-2500/3000                |
| FAP305 | 栄研化学           | LX-2200                     |
| FAP306 | 栄研化学           | LX-6000                     |
| FDP302 | 栄研化学           | EP-96                       |
| FEP301 | 栄研化学           | AL-1000                     |
| FEP302 | 栄研化学           | LS-2000                     |
| FAQ201 | 協和メデックス        | EL-1000/1200/1060           |
| FDQ201 | 協和メデックス        | AP-960                      |
| FEQ201 | 協和メデックス        | Chemilumi-2                 |
| FDQ301 | シスメックス(旧国際試薬)  | エルジア・F300                   |
| FDQ302 | シスメックス(旧国際試薬)  | エルジア・F750                   |
| FDQ303 | シスメックス(旧国際試薬)  | エルジアオート                     |
| FDQ304 | シスメックス(旧国際試薬)  | エルジア・FS1200                 |
| FDJ101 | 三共             | ルミノマスター2000                 |



| コード    | 企業名             | 装置名                          |
|--------|-----------------|------------------------------|
| FDQ501 | 三光純薬            | SJeiaオートリーダー2/ER-8100        |
| FGQ501 | 三光純薬            | ピコルミ 8220                    |
| FDJ201 | 大日本製薬           | オムニ                          |
| FDJ202 | 大日本製薬           | iEMSリーダーMF                   |
| FDJ203 | 大日本製薬           | マルチスキャン バイクロマティック(MS)/マルチソフト |
| FDJ204 | 大日本製薬           | フルオロスキャンⅡ                    |
| FDT401 | 第一化学, ベックマン     | ACCESS                       |
| FDK401 | 塩野義製薬           | LUMIWARDイムノアッセイシステム          |
| FFB001 | 島津              | LiBASys                      |
| FDB903 | 東ソー             | AIA-21                       |
| FDB901 | 東ソー, 栄研化学, 日水製薬 | AIA-600                      |
| FDB902 | 東ソー, 栄研化学, 日水製薬 | AIA-1200/1200XL              |
| FDR801 | 東洋紡             | ID-1000                      |
| BZZ901 | 二光バイオサイエンス      | フェロケム2                       |
| FFR301 | 日水製薬            | エバネットEV20                    |
| FDS601 | 日本DPC           | イムライズ(IMMULYZE)One           |
| FDS602 | 日本DPC           | イムライズ(IMMULYZE)2000/3000     |
| FDS603 | 日本DPC           | A,M,S                        |
| FDS604 | 日本DPC           | スラス2                         |
| FDS605 | 日本DPC           | ロボスタット                       |
| FDU501 | 日本DPC, MBL      | MAOS-2                       |
| FEV101 | 日本メジフィジックス      | アレグロライト                      |
| FEC101 | 日本電子, ヤトロン      | ルミクイック JIA-FS150             |
| FBC801 | 富士レビオ           | MagStream1000                |
| FDC801 | 富士レビオ           | Lumipulse 1200               |
| FDC802 | 富士レビオ           | Lumipulse f(フォルテ)            |
| FDC803 | 富士レビオ           | Lumipulse S                  |
| FDC805 | 富士レビオ           | Lumipulse-Presto2            |
| FDC806 | 富士レビオ           | Lumipulse G1200              |
| FDC808 | 富士レビオ           | Lumipulse G600Ⅱ              |
| FDC809 | 富士レビオ           | Lumipulse L2400              |
| FDB501 | シスメックス          | HISCL-2000i/5000/800         |

#### D. キャリブレーション(校正方法)コード表

| 校正コード | 標準品及び校正方法              | 校正略号             |
|-------|------------------------|------------------|
| 51    | キット指定の陰性・陽性コントロール      | NCPC-KIT         |
| 52    | キット指定以外の陰性・陽性コントロール    | NCPC-OTHER       |
| 53    | 濃度表示値のあるコントロール         | CONTROL-ASSAY    |
| 54    | 表示値のないコントロール           | CONTROL-NO-ASSAY |
| 55    | キット内添付のカット・オフ値         | CUTOFF-KIT       |
| 56    | ファクター                  | FACTOR           |
| 57    | HISCL 専用キャリブレータ        | HISCL            |
| 59    | その他(キャリブレーションしない場合も含む) | OTHER-VIRA       |

#### E. 温度コード表

| 温度コード | 温度              |
|-------|-----------------|
| 01    | 室温              |
| 02    |                 |
| 03    | 2 5 °C          |
| 04    | 3 0 °C          |
| 05    | 3 7 °C          |
| 06    | 4 0 °C          |
| 07    |                 |
| 08    | 測定機器設定温度 (INST) |
| 09    | その他の温度          |

#### F. 試薬コード

試薬ロット管理をする場合は、**試薬の製造番号を 6 桁以内(半角英数)**で記入して下さい。  
試薬ロット管理が不要な場合は、『999』を記入して下さい。

※ 空白の場合は、エラーとなりますのでご注意下さい。試薬コードが不明の場合は、『999』を記入して下さい。

※ QC-Register で eqc ファイルを取込みするときに、7 桁以上の試薬コードのデータがあると、以下のようなエラーメッセージを表示し、eqc ファイルの中の他の正常なデータも受け取りませんのでご注意ください。

「試薬ロット番号が正常ではありません。0-9、アルファベットを設定してください。またロット番号は 1 桁～6 桁で設定してください。2 行目、試薬コード[1234567]」

G. 単位コード表

| 単位コード | 単位名         | 略号         |
|-------|-------------|------------|
| 02    | mg/dL       | MG/DL      |
| 06    | mg/mL       | MICRO-G/ML |
| 22    | U/mL(IU/mL) | U/ML       |
| 23    | $\mu$ U/mL  | MICRO-U/ML |
| 27    | pg/mL       | PG/ML      |
| 28    | ng/dL       | NG/DL      |
| 51    | C.O.I.      | COI        |
| 52    | S/N         | S/N        |
| 53    | S/CO        | S/CO       |
| 54    | SU/mL       | SU/ML      |
| 55    | mIU/mL      | mIU/mL     |
| 56    | T.U.        | TU         |
| 99    | その他の単位      | OTHER      |

以上