

# ロシュ遺伝子検査機器

## -測定項目一覧-



コバス® Liat



コバス® TaqMan  
「オートシステム」



コバス® TaqMan 48



コバス® 4800  
システム



コバス® 6800  
システム



コバス® 8800  
システム



コバス® 5800

| 検査領域           | 測定項目                       | コバス® Liat        | コバス® TaqMan 「オートシステム」   | コバス® TaqMan 48 | コバス® 4800 システム   | コバス® 6800 システム                                   |   | コバス® 8800 システム   |                  | コバス® 5800        |     |
|----------------|----------------------------|------------------|---|----------------|------------------|--|---|------------------|------------------|------------------|-----|
|                |                            | 最大同時測定数          | 8時間あたり処理数   | 24             | 24               | 96   | A | B                | A                | B                | A   |
| ウイルス項目         | HBV                        | 1                | 24  | 24             | 96               | ●  |   | ●                |                  | ●**              |     |
|                | HCV                        | 16               | 72  | 144*           | 384              |  | ● |                  | ●                |                  | ●** |
| 性感染症           | HIV-1                      |                  | ●   |                |                  |  | ● |                  | ●                |                  | ●** |
|                | HSV                        |                  |   |                | ●                |  |   |                  |                  |                  |     |
|                | CT/NG                      |                  |   |                | ●                |  | ● |                  | ●                |                  | ●** |
|                | TV/MG                      |                  |   |                |                  |  | ● |                  | ●                |                  | ●** |
| Womens' Health | HPV                        |                  |   |                | ●                |  | ● |                  | ●                |                  | ●** |
|                | 移植関連項目                     |                  |   |                |                  |  | ● |                  | ●                |                  | ●** |
|                | EBV                        |                  |   |                |                  |  | ● |                  | ●                |                  | ●** |
| 結核             | MTB                        |                  |   | ●              |                  | ●  |   | ●                |                  | ●**              |     |
|                | MAI                        |                  |   | ●              |                  | ●  |   | ●                |                  | ●**              |     |
| COVID-19       | SARS-CoV-2 & Flu           | ●                |   |                |                  |  | ● |                  | ●                |                  | ●** |
| 血液スクリーニング      | MPX (HIV-1/2, HCV, HBV)*** |                  |   |                |                  |  | ● |                  | ●                |                  | ●** |
|                | DPX (HAV, parvoB19)***     |                  |   |                |                  |  | ● |                  | ●                |                  | ●** |
| 呼吸器疾患          | FluA/B & RSV***            | ●                |   |                |                  |  |   |                  |                  |                  |     |
| CDx            | EGFR                       |                  |   |                | ●                |  |   |                  |                  |                  |     |
|                | ユーティリティチャンネル               |                  |   |                | ●                |  | ● |                  | ●                |                  | ●** |
|                | 製造販売届出番号                   | 13B1X00201000067 | コバス AmpliPrep:<br>13B1X00201000025<br>コバス TaqMan:<br>13B1X00201000026 |                | 13B1X00201000027 | x 480:13B1X00201000055<br>z 480:13B1X00201000056 |   | 13B1X00201000063 | 13B1X00201000061 | 13B1X00201000086 |     |

●国内での承認状況であり、海外での承認状況と一部異なる場合があります

\*抽出が別途必要 \*\*2021年12月より順次対応予定 \*\*\*研究用試薬



ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社 〒108-0075 東京都港区 港南1-2-70  
カスタマーソリューションセンター ☎0120-600-152 <http://www.roche-diagnostics.jp>