

2023年6月14日

報道関係各位

株式会社カネカ

IR・広報 (Investors & Public Relations) 部

カネカ 新型コロナウイルス・インフルエンザウイルス同時抗原検査キットを販売開始

株式会社カネカ（本社：東京都港区、社長：田中 稔）は、新型コロナウイルス（SARS-CoV-2）抗原とインフルエンザウイルス抗原を1回の検体採取で検査できる「カネカ イムノクロマト Flu A/B & SARS-CoV-2 Ag」の製造販売承認を取得し、体外診断用医薬品として5月31日より販売を開始しました。本製品は、希望小売価格 税込 19,800 円（検査 10 回分）です。

本製品は、イムノクロマトグラフィー法*1により、特別な検査機器を必要とせず、鼻咽頭ぬぐい液又は鼻腔ぬぐい液中に含まれる新型コロナウイルス抗原、インフルエンザウイルス抗原を約 10 分の短時間で、高い精度で判定することができます。また、変異株への対応に加えて、作業者の安全を考慮し、液漏れを起こしにくい「ねじ式フィルター」を採用しています。2022年に承認を取得した新型コロナウイルス抗原検査キット「カネカ イムノクロマト SARS-CoV-2 Ag」と共に、医療機関での診療や安全な企業活動に貢献することが期待されます。

当社は、これまでも独自の PCR 技術により体外診断薬を開発*2 し、自治体の行政検査やスポーツイベントの検査迅速化に貢献してまいりました。今後も各種検査キットのラインアップを拡充するとともに、DNA ワクチン原薬、感染症治療薬の中間体など*3 感染症問題の課題解決に向けたソリューションを提供してまいります。

以上

*1. イムノクロマトグラフィー法：毛細管現象と抗原抗体反応を利用した迅速検査の方法の1つ。短時間で疾病の有無を見つけることが可能な簡便性・迅速性に優れた方法。

*2.

- ・カネカ 独自の検体処理技術を用いた新型コロナウイルス PCR 検査キットを発売

<https://www.kaneka.co.jp/topics/news/2020/nr2010081.html>

- ・「カネカ オミクロン株、ステルスオミクロン株を識別する PCR 検査キットを発売

<https://www.kaneka.co.jp/topics/news/2022/nr2203311.html>

*3.

- ・カネカ 塩野義製薬 COVID-19 治療薬の中間体を製造供給

<https://www.kaneka.co.jp/topics/news/2022/2211241.html>

- ・Kaneka Eurogentec 社 新型コロナウイルス検査試薬供給開始 ワクチンの受託製造も拡張-

<https://www.kaneka.co.jp/topics/news/2020/nr2004021.html>

・ Kaneka Eurogentec 社 mRNA の GMP 製造能力を増強

<https://www.kaneka.co.jp/topics/news/2023/nr230119.html>

< 製品に関する情報 >

カネカ検査診断製品サイト : <https://www.kaneka-labtest.com>

製品に関するお問い合わせ : <https://www.kaneka-labtest.com/contact-us.html>

購入サイト (アスクル社 WEB サイト_医療機関限定) : <https://www.askul.co.jp/p/HN07465/>



カネカ イムノクロマト Flu A/B & SARS-CoV-2 Ag