

SARS-CoV-2 ラピッド抗原テスト 製品概要

販売元	ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社	包装	25テスト
統一商品コード	518-508654	保存方法	2~30℃
体外診断用医薬品 製造販売承認番号	30300EZ00011000	有効期限	24カ月
使用目的	鼻腔ぬぐい液中のSARS-CoV-2抗原の検出 (SARS-CoV-2感染の診断の補助)	測定原理	イムノクロマト法
測定時間	概ね15分 ※30分を経過した場合は正しい判定が得られません。	その他注意	※高温多湿、直射日光を避けて保管して下さい。 また、冷蔵庫で保管する場合は、常温に戻して使用して下さい。 ※本検査キットの判定が陰性であっても、SARS-CoV-2の 感染を否定するものではありません。

運営母体: TRホールディングスグループ

調剤薬局の運営から18年。ヘルスケアに特化した様々な事業分野に挑戦しています。

 TR Holdings 株式会社TRホールディングス 設立:2016年8月25日 <https://tr-h.co.jp>

[グループ会社]

- ▼株式会社TRIB
- ▼株式会社スタックシステム
- ▼株式会社ティーアールファーマ
- ▼株式会社YES
- ▼株式会社メディナビ
- ▼株式会社TRデータテクノロジー
- ▼株式会社キュアステーション24
- ▼株式会社たから薬局

PCR検査会社

 株式会社TRIB 生命情報医学研究所

設立: 2020年4月1日  
本社: 東京都中央区日本橋本町1-1-8 日本橋本町1丁目ビル10階  
ラボ: 埼玉県所沢市下安松1510-3  
事業: 遺伝子関連、染色体に関する検査事業  
埼玉県衛生検査所登録番号第94号

~私たち検査技師のこだわり~

私たちは衛生検査所として、正式に埼玉県に登録された専用のラボにて各種検査を行っています。臨床検査に精通した専門技術員による測定はもちろん、日々高いレベルの品質管理を実施しています。「疾病の早期発見、早期治療を可能にする」「現在の身体状態を知る事で重症化を防ぐ」という医療ニーズを臨床検査で支援します。



抗原検査・PCR検査への申込み・お問い合わせ

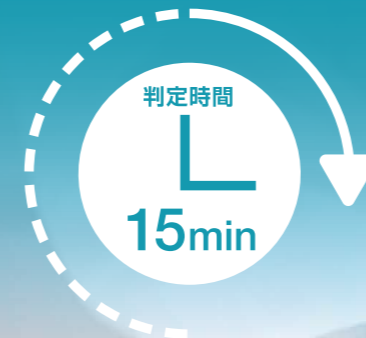
株式会社TRIB TEL.03-6231-0072

専用サイトからお申込み下さい <https://www.tr-covidkit.com>



変異株にも対応!

# 新型コロナウイルス 抗原検査キット



[1テスト] **1,100円** (税込)

※25テスト/箱にて販売/送料別

本検査キットの特徴

厚生省承認を受けた  
体外診断用医薬品



本検査キットはドラッグストア等で販売されている「研究用試薬」「雑貨」とは違います。医療機関で疾病診断で使われるものと同じ物を提供しています。

15分のクイック診断  
自宅や職場で検査可



本検査キットは、自身で検体を採取してその場で検査結果が分かるクイック診断キットです。医師や看護師がいなくても、いつでも必要な時に検査ができます。

×[唾液]ではなく  
○[鼻腔]から検体採取



厚生省指針で無症状者への抗原検査(定性)を認めているのは「鼻咽頭」「鼻腔」のみです。本キットは自身で検体採取が簡単な「鼻腔」(鼻孔入口から2cm程度)の検査です。

[お申込み・お問合せ]

<https://www.tr-covidkit.com>



## このような時に抗原検査を

- ✓ 「必要な時に」「いつでも」「その場」でセルフチェックができます。
- ✓ オフィスや店舗の定期検査(週1回)でスタッフの健康管理を。



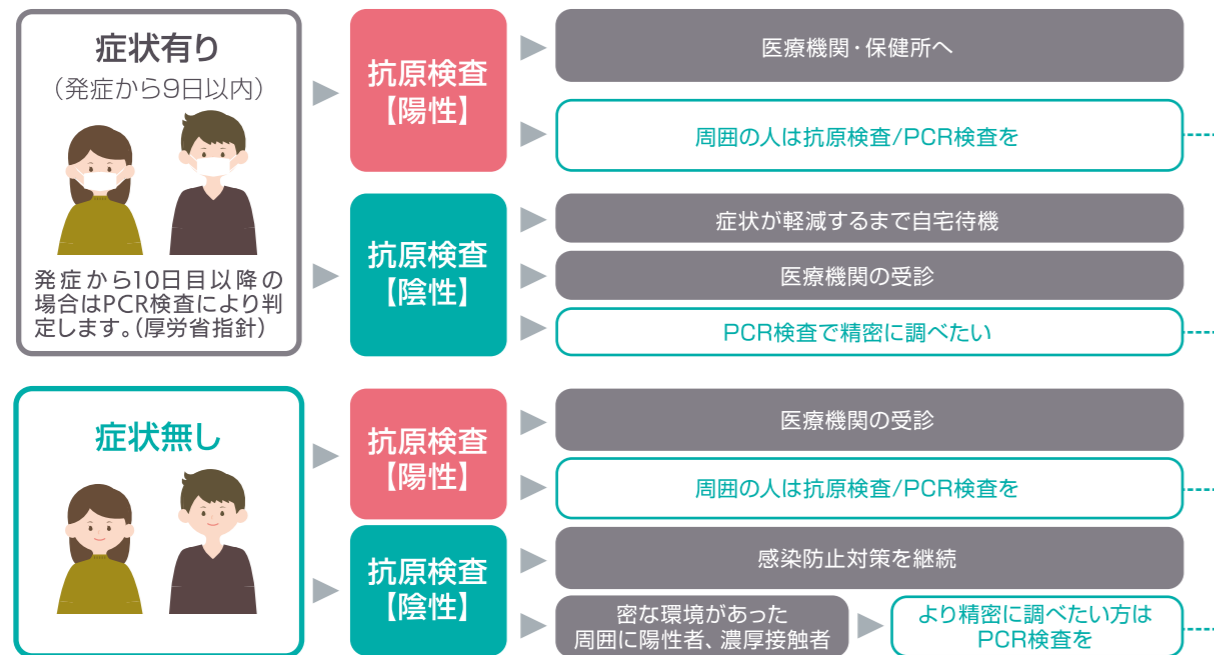
### 【ご利用実績】

- ▶ 医療機関 ▶ 訪問看護ステーション ▶ 調剤薬局
- ▶ 医療機器メーカー ▶ 運輸業 ▶ スポーツ団体
- ▶ 商業施設(食品スーパー) ▶ 老人ホーム関連事業等



※写真はイメージです。

### ▶ 本検査キットの利用イメージ ◀



【抗原検査からPCR検査まで、ワンストップで検査メニューをご提供】

## 新型コロナウイルス PCR検査サービス



※ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社 ホームページより

## SARSコロナウイルス核酸キット

「コパス SARS-CoV-2」

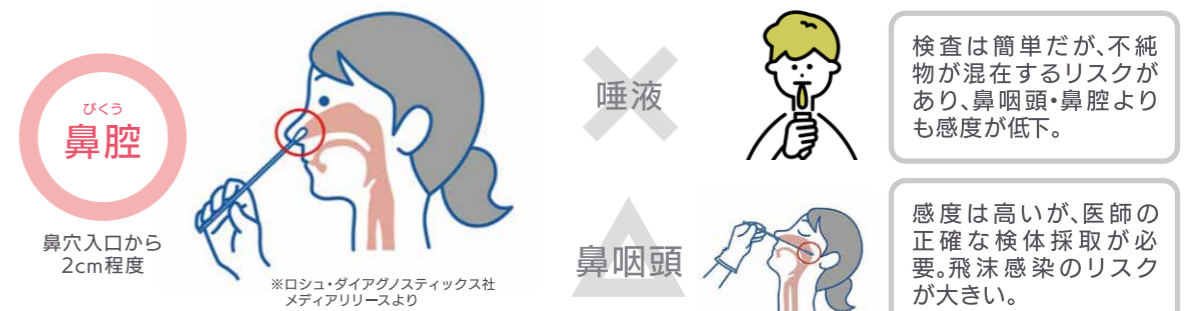


- ◎ 陰性・陽性検査証明書の発行可能  
※英文での発行も対応
- ◎ 検体回収は郵送or集荷どちらでも可  
※集荷対応はエリア・検体数量によります
- ◎ 最短24時間以内に結果報告  
※弊社に検体到着後。実日数はお申込時に調整

## 本検査キットの特長

【SARS-CoV-2 ラピッド抗原テスト】

鼻腔から検体採取するには理由があります



- ◎ 鼻咽頭よりも、安全に自身で検体採取ができます。
- ◎ 唾液よりも、高い感度を発揮します。唾液量の少ない高齢者の方にも効果的な検体採取の方法です。

## 製薬業界のグローバル企業 ロシュ社製(スイス)

### Roche F. Hoffmann-La Roche, Ltd.

本検査キットは(略称)ロシュ社製です。同社はスイスのパーゼルに本拠を置く世界的な製薬・ヘルスケア企業です(2020年の売上では世界トップ)。  
※日本法人は1932年に設立

### 【2020年版 製薬会社売上世界トップ10】

1位 ロシュ(スイス)	618.69億ドル
2位 ファイザー(米)	517.50億ドル
3位 ノバルティス(スイス)	474.45億ドル
9位 武田薬品工業(日本)	302.00億ドル
10位 プリストル・マイヤーズスクイブ(米)	261.45億ドル

※Answers Newsによる2019年12月期の世界売上高100億ドル超の製薬会社23社の業績の集計(一部日本企業は20年3月期)

- ◎ 現在、様々な専門外企業が類似品を取り扱っています。ぜひ、販売元企業をご確認ください。

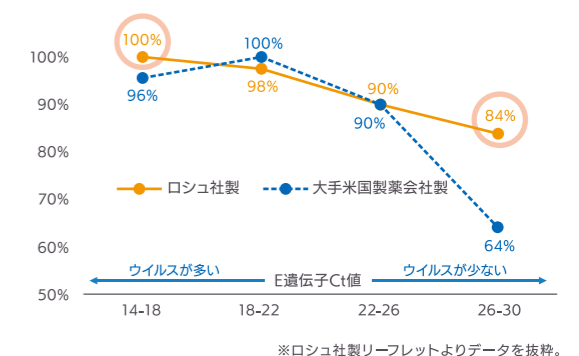
## 厚生省承認(体外診断用医薬品)として高い性能

### 抗原検査の感度(対ロシュ社製のPCR検査)

感度%(95%信頼区間)	89.0(83.7-93.1)
特異度%(95%信頼区間)	99.7(98.4-100)
陽性的中率%(95%信頼区間)	99.4(96.8-100)
陰性的中率%(95%信頼区間)	94.1(91.2-96.3)

※感度:感染者が正しく感染ありと判定される率  
※特異度:非感染者が正しく非感染と判定される率

### ウイルス量に伴う感度の違い(他社抗原検査の比較)



※ロシュ社製リーフレットよりデータを抜粋。

- ◎ WHOの基準を超える性能(感度80%、特異度97%)
- ◎ ウイルス量が少ない場合でも競合大手より高い感度を維持  
(Ct値/Cq値が概ね30以上の場合はウイルスが検出困難と言われています)