# 抗原簡易キットの使用方法

#### ■ キットの保存

- ・キットは、直射日光を避け、1~30℃で保存してください。
- ・幼児の手の届かない場所に保管してください。
- ・反応力セットの入ったアルミ袋は、使用前まで開封しないでください。
- キットやチューブの溶液は、皮膚への付着・目や口へ入らないよう注意してください。

#### 1 検査用品の準備

- □ 綿棒
- ロ チューブ

市町村から配布

- ロ 滴下チップ(キャップ)
- □ 検査キット
  - ・キットを冷蔵保存していた場合、使用前に室温(20~37°C)に戻したあと、袋から取り出してください。
  - ・キットは極めて燃焼性が高いため、火気の近くでは 使用しないでください。
- 口 手袋(可能な限り着用)
- □ ゴミ袋
- ロ タイマー

各家庭で準備



綿棒 チューブ 滴下チップ 検査キット

(キャップ) (反応力セット)

### 2 検体採取

綿棒を用いて、鼻腔ぬぐい液を採取します。

①綿棒を鼻孔入り口から 2cm 程度、粘膜部分をぬぐうようにしてゆっくり挿入します。

②綿棒を5回程度ゆつくり回転させます。

③5秒程度静置し、綿球を十分湿らせた後、そっと引き抜きます。

# 線棒挿入後 5回転U、 5秒程度静置

中身

#### 3 検体の抽出

1

- ① チューブの蓋(シール)を、中の液がこぼれないよう注意しながら はがし、綿棒をチューブに浸します。
- ② チューブの周りから**綿球をはさみ、もみながら**

綿棒を 10 回程度回転させます。

③ 綿球から<u>液をしぼり出しながら</u>、綿棒を取り出します。 綿棒はゴミ袋に処分します。

4 滴下チップ(キャップ)をチューブにはめ込み、横にして、

5分静置します(タイマーなどで時間をはかってください)。





#### 4 2滴たらす

① 5分経ったら、滴下チップ(キャップ)を付けたまま逆さにし、チューブを軽く押し、

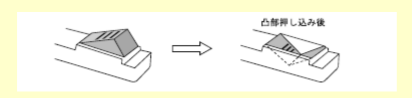
液をキットの紫色の検体滴下部に2滴たらします。

最初に泡が出る場合は 1 滴ゴミ袋に捨ててから行ってください。 キットとキャップの先端を 1cm 以上離してたらしてください。

#### ②オレンジ色のボタン(凸部)を上から

#### 押し込み、凹ませます。

(すぐに押し込まないと反応しません。)





#### 5 反応

30 分間待ちます。

(タイマーなどで時間をはかってください。)

#### <u>6 判定</u>

## ■判定例

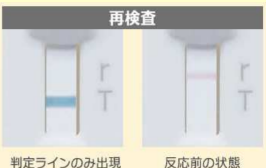
r:レファレンスライン T:判定ライン



rライン判定ライン出現



rラインのみ出現



反応削の状態(ラインピンク)

○陽性: rと Tの両方に青色のラインが出現した場合

〇陰性: rに青色のラインが出現し、Tに何もラインが出現しなかった場合

〇再検査: rに青色のラインが出現しなかったり、反応前のピンク色ラインのままの場合、反応が正常に行われな

かった可能性があります(判定不能)。キットがもう一つある場合は、検査方法を再確認の上、もう一度

検査をお願いします。

#### ■ 参考資料

検体採取や検査の方法は、メーカーのホームページに動画で掲載されていますので、御確認の上実施してください。

【富士レビオ(株)】

https://www.fujirebio.co.jp/products/espline/sars-cov-2/index.html

