

# 抗原定性検査キット取扱説明書

検査前に必ず  
ご確認ください

検査前に必ず以下をご確認いただき、正しく検査を行ってください。

## ① キット内容



## ② 検査方法

鼻腔検体の採取は必ず受検者本人が行ってください。

### 1 滅菌綿棒を鼻孔に挿入



キット同梱の滅菌綿棒を使用し、片方の鼻孔に慎重に挿入します。抵抗を感じる場合は、それ以上挿入しないでください。

### 2 両方の鼻腔から検体を採取



鼻腔の粘膜に沿って滅菌綿棒を5回ほど回転させ、粘液と細胞の両方を確実に採取します。

もう一方の鼻孔についても同じ滅菌綿棒を用いてこの手順を繰り返し、両方の鼻腔から十分に検体を採取します。

鼻腔から滅菌綿棒を引き出し、検体の前処理に進みます。

### 3 検体を緩衝液に浸す(検体の前処理)



抽出チューブに滅菌綿棒を入れ、滅菌綿棒の先端を抽出チューブの底と側部に押し当てながら、6回以上回し、滅菌綿棒を入れたまま1分間待ちます。

1分後、抽出チューブを外側から数回押し、検体を絞るように滅菌綿棒を引き抜きます。

### 4 キャップ取り付け



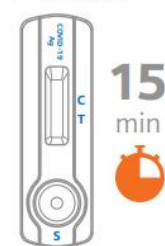
抽出チューブ用キャップの広い部分を抽出チューブに取り付け、隙間がないことを確認します。

### 5 測定検体溶液を滴下



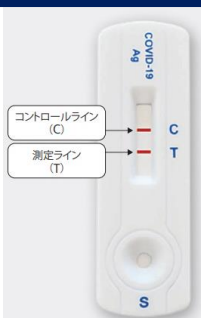
測定カセット袋から測定カセットを取り出し、水平になる場所に置きます。抽出チューブを垂直に持ち、測定検体の溶液を4滴(およそ100μL)測定カセットに加えます。

### 6 結果確認



15分経過後、結果を確認します。

## ③ テスト結果判定



**陽性**  
コントロールライン(C)と測定ライン(T)が2本とも現れた場合、結果は陽性です。

**陰性**  
コントロールライン(C)のみ現れた場合、結果は陰性です。

**無効**  
測定後コントロールライン(C)が現れない場合、結果は無効です。

検査結果を医療機関受診時に提示できるよう、**試料滴下から15分後**、スマートフォン等で撮影し画像として手元に保存してください。

## 抗原定性検査キットに関するお問合せ先

福島県新型コロナ検査キット配布センター

0120-941-546

受付時間：午前9時から午後7時まで(土日祝日を含む毎日)

■ 使用済みのキットは自治体の分別区分に従って廃棄してください