

新型コロナウイルス抗原定性検査の手順

ロシュ・ダイアグノスティックス(株) SARS-CoV-2 ラピッド抗原テスト

検査手順

下記の手順をよく読み、正しくご使用ください

検査の手順の動画をこちらでご覧いただけます。読み込めない場合は下記URLに直接アクセスしてください。

https://dianews.roche.com/antigen_at_pharma.html



1 検査キットの内容確認

以下の内容物が揃っていることを確認してください。

内容物

- ① テストデバイス
- ② 純棒
- ③ 抽出用バッファーチューブ
- ④ ろ過フィルター
- ⑤ ビニール袋



2 検査準備

純棒を袋から取り出します。

袋から取り出す際には、純棒の先には絶対に手を触れないよう注意してください。



3 検体採取(必ず、鼻腔検体を採取してください)

鼻の中から検体を採取します。

鼻腔ぬぐい検採取

- ① キット付属の純棒を鼻腔入り口から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 挿入後、純棒を5回程度ゆっくり回転させます。
- ③ 挿入している部位で5秒程度静置し、純棒を十分温らした後、先端が他の部位に触れないようそっと引き抜きます。

5回転

- ④ 採取した純棒を所定の容器へ入れます。

採取の際にくしゃみが出る可能性がありますので、周囲の飛び石に注意してください。
多くの出血や膿液の鼻汁の吐瀉は避けてください。

鼻腔ぬぐい検採取

5回転

4 試料調製

採取した検体を抽出します。

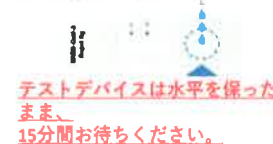
- A. 抽出用バッファーチューブの蓋シールを開け、③の純棒を入れて10回以上もみほぐします。
- B. 検体を拭りださように、チューブから純棒を引き抜きます。
- C. チューブにろ過フィルターをしっかりと差し込みます。



5 検体滴下

テストデバイスを袋から取り出し、検体滴下孔へチューブから検体をゆっくり3滴垂らします。

※鼻上から滴下してください。
※検体量不足にならないよう、ゆっくり3滴垂らしてください。



テストデバイスは水平を保ったまま、15分間お待ちください。

15分 検査判定

5の約15分後に検査結果が判明します。

検査結果の見方は、裏面を参照してください。

滴下後30分以上たつと、時間の経過により結果がかかる場合がありますが、結果はあくまで結果判定時のものになりますのでご注意ください。

検査結果の判定方法

コントロールライン あり
テストライン あり

コントロールライン あり
テストライン なし

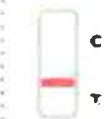
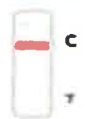
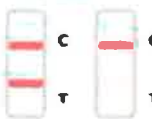
コントロールライン なし



陽性

陰性

無効



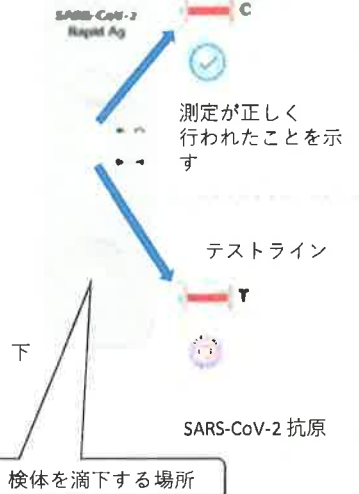
SARS-CoV-2 抗原が陽性であり、感染性を持っていることを示します。

※ただし、この時点では感染者として確定したわけではありません。お早めに医療機関を受診してください。

SARS-CoV-2 抗原は検出されませんでした。

※検査結果が陰性の場合でも、感染の可能性がゼロではありません。症状が出た場合は、速やかに医療機関を受診してください。

上



※判定は、検査の滴下後、15分~30分の範囲内で行ってください。30分を経過すると、結果が変わることがあります。

使用した抗原検査キットを捨てるときの注意点

ビニール袋を二重にして、しっかりと封をし、4日間経過後に、燃えるごみ（可燃ごみ）として出してください。