

Vトラスト[®] SARS-CoV-2 Ag クイックガイド

- ご使用前に電子添文をよく読んでお使いください。
- 小児の手の届かない所に保管してください。
- 直射日光や高温多湿を避け、室温(2~30°C)で保管してください。

使用方法の動画は、こちらから

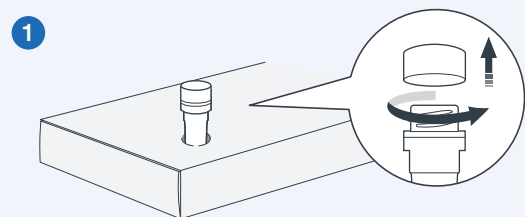
Vトラスト[®] web サイト
https://med.nipro.co.jp/ratvt_npr



キット内容

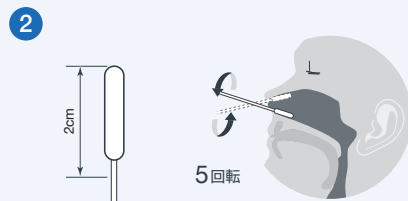
- スワブ(綿棒)
- テストカートリッジ
- 抽出液チューブ
- ノズルキャップ
- ディスポーザブルバッグ
※1テスト入、5テスト入のみ

準備



外箱の切り取り線部に抽出液チューブを差し込みます。
また抽出液チューブのキャップを慎重に外しておきます。

検体の採取



鼻腔に2cm程スワブを挿入し、鼻腔の粘膜に沿って
5回転させ、5秒静置し、引き抜いてください。

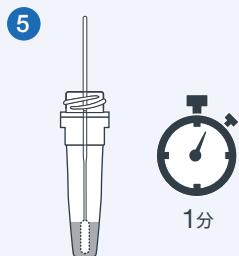


もう一方の鼻腔にも同じスワブを使い、同様に
5回転させ、5秒静置し、引き抜いてください。

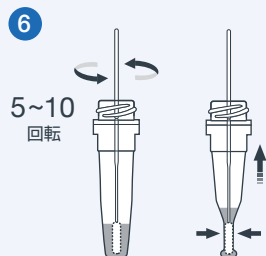
検体の処理



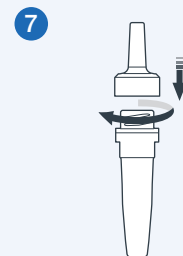
スワブに収集した検体を抽出液
チューブに浸します。
底面と側面に先端を押し付けながら、
スワブを10~20回転させます。



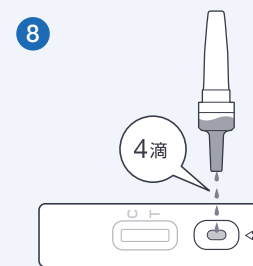
スワブを抽出液チューブに
1分間浸しておきます。



スワブをチューブ内で5~10回
回転させた後、チューブ側面を絞る
ようにして、スワブを抜き取り
ます。



ノズルキャップを抽出液チューブ
に取り付けます。



抽出液チューブの中の溶液を
サンプル滴下部に、4滴落とす
ます。

9



15分

15分で結果が判定できます。
陽性の場合はより早い段階で確認できることがあります。

※20分以上経過後は誤った結果を示す可能性があるため
15分で判定してください。

⊕ 陽性



テストライン(T)とコントロールライン(C)の
両方が発色した場合、陽性と判定します。
テストライン(T)の色が薄くても、陽性と判定します。

⊖ 陰性



コントロールライン(C)のみが発色した場合、
陰性と判定します。

⊗ 無効



コントロールライン(C)が発色しない場合は、
テストライン(T)の有無にかかわらず無効です。
再検査を行ってください。

結果に関する注意

- ・本品の判定が陰性であっても、SARS-CoV-2感染を否定するものではありません。
- ・診断は、厚生労働省より発表されている医療機関・検査機関向けの最新情報を参照し、本品による検査結果のみで行わず、臨床症状を含めて総合的に判断してください。

Web サイト

結果判定や操作方法、基本的事項については
こちらから確認できます。

Vトラスト® web サイト
https://med.nipro.co.jp/ratvt_npr



お問い合わせ

ニプロ株式会社医療機器情報室



0120-226-410



製造販売

ニプロ株式会社
大阪府摂津市千里丘新町3番26号