

# 抗体検査キット使用手順書



動画で使用手順を紹介 ≫

## 1 キットが全て揃っているか確認



■カセット



■専用溶剤



■ランセット



■外皮消毒剤



■ピペット

※ランセットのボタンは押さないでください。  
(△針が飛び出ます)  
※針は1回ごとの使い捨てです。  
※針は日本製です。(ニプロ or テルモ)

## 2 手の消毒



手の消毒をする



カセットを取り出す

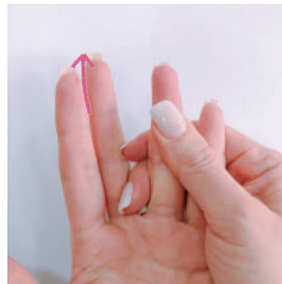


ランセットのキャップを  
ねじって開ける

## 3 指先の準備



外皮消毒剤を使って  
指先を拭く



薬指の指先に血液を  
集めるようにマッサージ



輪ゴムを指先に巻き  
下に向けて数回手を振る

## 4 ランセットで穿刺



手を平らな台に置き、穿刺部に  
押しあてボタンを押す  
※真ん中より少し脇がよい

## 5 ピペットで採血



周囲を軽く押して  
血液を米粒くらいに  
なるように押し出す

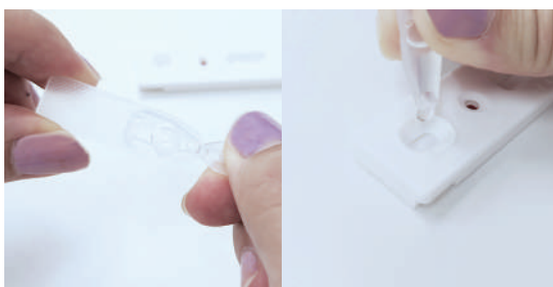


ピペットで採血して  
カセットに移す

## 6 カセットに移動

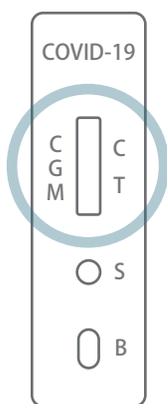


カセットを平らな所に置き、  
「S」表記がある穴に血液を移す



専用溶剤のキャップをねじって開け、  
「B」表記がある穴に専用溶剤を全部入れる

血液と専用溶剤の滴下後、  
15分経過したら  
結果が確認できます。

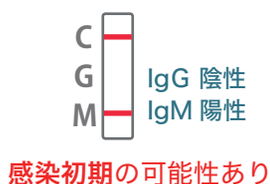


IgM 抗体陽性は直近の感染を示し、  
IgG 抗体陽性はより長期間の感染  
または以前の感染を示します。

### 陰 性



### 陽 性



### 無 効



C のラインが  
出ない場合は無効  
<再検査が必要>

## 陽性反応が出たら保健所、または医療機関に相談

「G」「M」のどちらかに「陽性」反応が出た方は、保健所、または医療機関に相談して下さい。  
すでに新型コロナウイルスの抗体をもっている場合も 100% 再感染しないということでは  
ありません。

どちらも「陰性」の場合は、体内に抗体がないため、新型コロナウイルスに感染していた  
可能性が低く、今後の感染リスクがあるため、注意が必要です。

この検査キットは、診断ツールではない為、抗体が確認出来なくても体調不良の方は医療機関、  
相談窓口にご連絡ください。

商品についてのお問い合わせはこちらまで

✉ [info@tokyomb.com](mailto:info@tokyomb.com)

