

唾液検体タイプなので感染しているかをいま調べられる！

# 職場で簡単に抗原検査が可能！

WHO推奨リスト登録商品

FDA-EUA(米食品医薬品局)認証

・唾液検体タイプ・変異株対応  
※本商品は研究用です。

# 20回分入り

## セット内容



検査キット本体(個包装)



検査キット本体(中身)



唾液採取容器



スポイト



希釈液



チューブ

# その場で結果判定が最短15分！

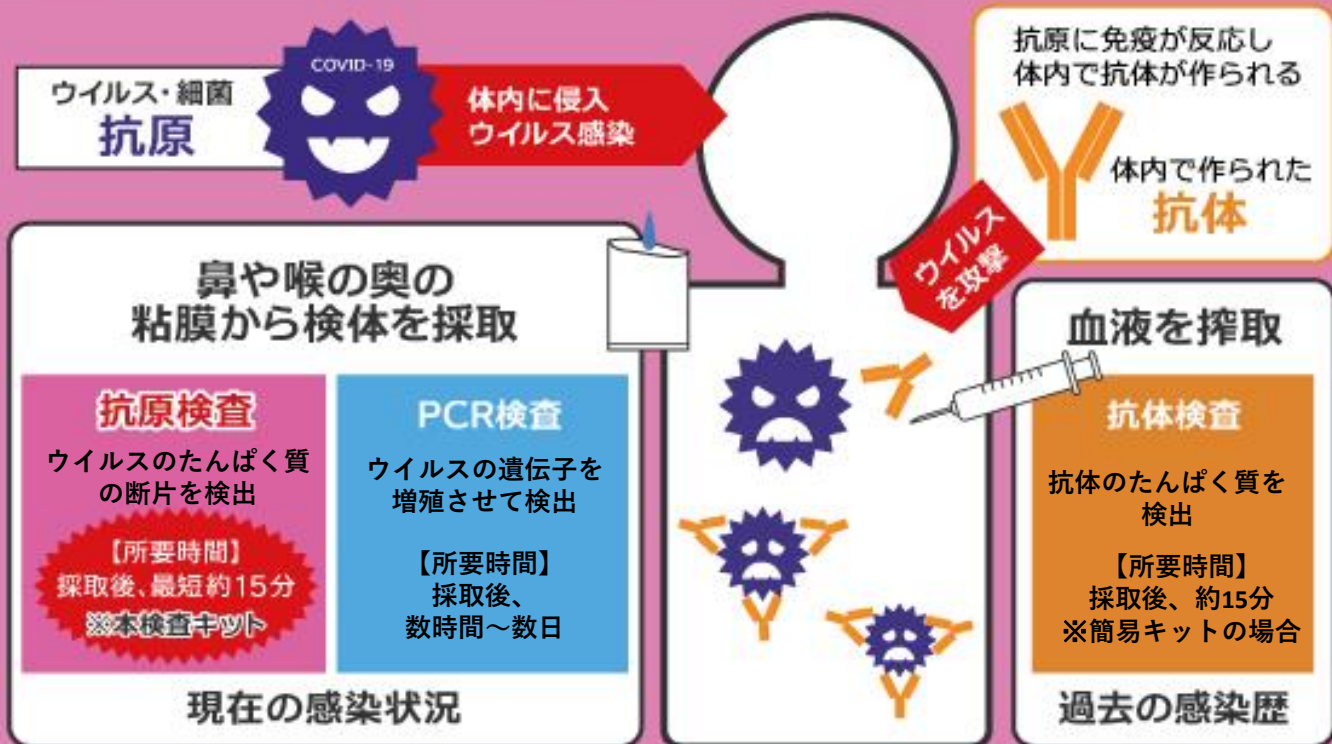
## 出張や打ち合せ後の簡易検査に

- ・職場内クラスター防止のため、定期的に社員を検査したい。
- ・PCR検査をすぐに受けられないので不安を感じている。
- ・電車通勤などで不特定多数の人との接触が多い。
- ・体調不良で新型コロナウイルスに感染したのかと心配。
- ・早く結果を知りたい。

上記のようなお悩みの方へおすすめです。



# 抗原検査・PCR検査・抗体検査の違い ※本検査キットは抗原検査です



## 検査手順

本製品の使用は体外診断医薬品ではなく、研究用になりますので新型コロナウイルスの診断確定に使用するものではありません。診断確定が必要な方は医療機関の診断をお受けください。

- ① 唾液の採取**  
唾液を採取する前にリラックスした状態で指で頬を15～30秒間動かしてマッサージしてください。その後唾液を採取します。
- ② 検体の採取**  
スポイトを垂直に持ち唾液採取容器から唾液を取り出してチューブに3滴入れてください。
- ③ チューブに希釈液を入れる**  
希釈液容器の先端部分をねじって取り外し、中の希釈液を全てチューブの中に入れる。
- ④ 抗原検査キットに検体を注入する**  
抗体検査キット本体(中身)を清潔で平な場所に置きます。チューブから検体を2～3滴検査キットに注入します。
- ⑤ 15～20分程度待ちます**
- ⑥ 結果を確認**  
陰性: 「C」のみ1カ所に線が現れた場合  
陽性: 「C」と「T」の2カ所に線が現れた場合  
無効: 「C」に線が現れない場合

陽性が出たら保健所または医療機関にご相談ください。「陽性」判定が出た方は新型コロナウイルスに感染している可能性がありますのでPCR検査とともに確定診断を推奨いたします。新型コロナウイルスと思われる症状の発症後2～9日目の間に本検査で「陰性」の場合はその時点では新型コロナウイルスに感染していない可能性はありますが保証する事はできません。

※本製品は欧州EU加盟国で体外診断用医薬品として正規認定された検査キットです。日本では体外診断用医薬品ではなく研究用として販売しており、感染有無判定の参考として使用可能です。新型コロナウイルスの診断確定が必要な場合は医療機関で診断をお受けください。

**本田通信工業株式会社**

<https://www.hondatsushin.co.jp/>



本社営業所 〒146-0092 東京都大田区下丸子1-2-3

札幌営業所 〒065-0025 札幌市東区北25条東10丁目1-10

大阪営業所 〒660-0805 兵庫県尼崎市西長洲町2丁目27-5

福岡営業所 〒812-0014 福岡市博多区比恵町2-7 博多東エースビル3F

Tel.:03-5741-2870

Tel.:011-820-4755

Tel.:06-6482-7561

Tel.:092-473-3693