

## サンクラウド 唾液抗原検査キット（1回分） 1組



新型コロナウイルス抗原（SARS-CoV-2）の質的な検出をすることができる研究用簡易検査キットです。

[商品アイコンについて](#)

お申込番号：866-3827  
品番／型番：120267  
メーカー名（製造または販売元）：サンクラウド

メーカー希望小売価格(税込)

オープン

提供価格(税込)

**2,178円** (税抜 1,980円)

|               |   |  |        |
|---------------|---|--|--------|
| <b>概要</b>     | 新型コロナウイルス抗原（SARS-CoV-2）の質的な検出をすることができる研究用簡易検査キットです。   |  |        |
| <b>商品説明</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 簡単・迅速・15分で検出。人に会わずに、場所を問わずにその場で検出できる、新型コロナウイルス検査キット。1回用です。</li> <li>● 本製品は検査した時点で新型コロナウイルス抗原（SARS-CoV-2）の有無を検出します。</li> <li>● また、本検査キットは体内のウイルス量、検出対象物の量、検査実施タイミングによっては検出することができない可能性があります。</li> <li>● 日本において体外診断用医薬品、医療機器ではなく研究用製品となります。</li> </ul> <p>※本製品は研究や調査を目的としたもので本検査以外の目的で使用はできません。<br/>※QRコードつきですので、動画や資料をご覧くださいませ。<br/>※こちらの商品は、お届け地域によって分納・翌日以降のお届けとなる場合がございます。</p> |  |        |
| <b>仕様</b>     | 寸法  | W115×D21×H7mm  | 重量 12g |
|               | その他仕様   | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 1回用</li> <li>● 日本語説明書付</li> </ul> |        |
| <b>JANコード</b> | 4573577120267   |  |        |

### 検査キット内容物



## 検査方法

**【要確認】** 唾液試料が検査前に室温を20～30℃にしてください。検査前に試薬キットを袋から取り出さないで下さい。

- 1 パッケージから試薬キットを取り出し、清潔で平らな机の上に置く。
- 2 上あごに舌を乗せ、頭を下げて唾液を使い捨てカップの中に自然に分液させる。（少なくとも2ml必要）
- 3 試薬キットのアクセススティックを唾液の入ったカップへ垂直に挿入し、スティック先端を完全に浸した状態で2分以上放置します。観察窓に液体が表示されたら試薬キットを取り出し、清潔で平らな台の上に置き、同時に時間の計測を始める。  
※しっかりとキャップを開けて下さい。
- 4 測定結果は15分後に読み取り、30分後に無効と判断する。



## 検査結果

### 【陽性】

精度管理領域（C）に黒い帯が1本現れ、測定領域（T）内に黒い帯が1本現れる。

試料中に新型コロナウイルスN抗原が存在する事を示す。



### 【陰性】

精度管理領域（C）に黒い帯が1本現れ、測定領域（T）内では黒い帯が現れない。

試料中に新型コロナウイルスN抗原が存在しないか、または抗原濃度が極めて低い可能性がある事を示す。



### 【無効】

精度管理領域（C）に黒い帯が現れない。試料の量が不足しているか、手順が正しくない事を示す。

説明書をよく読み、新しい試薬キットで再測定する必要がある。



試験線領域（T）に現れる黒帯の濃度は様々であるが、僅かでも黒い線あれば、常に陽性とみなす。