

# SARS コロナウイルス抗原キット

# イムノエース<sup>®</sup> SARS-CoV-2 II

体外診断用医薬品

使用に関しては添付文書をよくお読みください



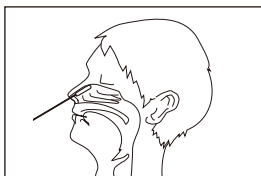
■テストプレート  
(写真は陽性例です)



■キット全体写真 (10テスト包装)

## 操作方法

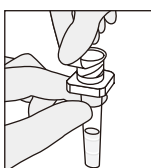
### 1 検体採取



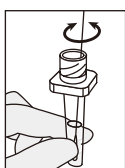
#### 鼻腔ぬぐい液の採取方法

キット付属のスワブを鼻孔から2cm程度挿入し、挿入後、スワブを5回程度回転させながら擦るようにして粘膜表皮を採取し、5秒間静置します。

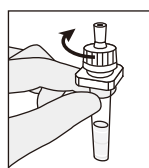
### 2 試料調製



検体抽出液の容器のアルミシールを液が飛び散らないように剥がします。



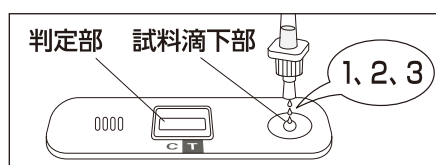
検体採取後のスワブを検体抽出液に浸し、容器の外側からスワブの頭部を軽くつまみ5回以上左右に回転させ、上下に動かし攪拌します。抽出後、容器の外側からスワブの頭部をつまみ、試料を絞り出すようにスワブを引き抜き、試料とします。



検体抽出液の容器の上端に付属のノズルを被せてしっかりと閉めます。

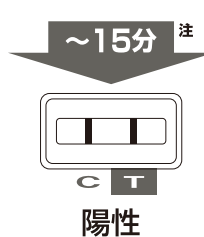
### 3 試料滴下

検体抽出液の容器の中ほどをつまみ、テストプレートの試料滴下部に試料3滴を滴下します。

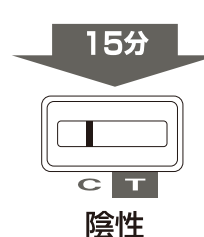


### 4 判定

注) 15分より前でも判定部 [T] 及び [C] の両方にラインが認められた場合には陽性と判定してください。



陽性



陰性

## 製品概要

品名	イムノエース <sup>®</sup> SARS-CoV-2 II 10テスト	イムノエース <sup>®</sup> SARS-CoV-2 II 60テスト	
製造販売承認番号	30300EZ00085000		
カタログ番号	IASC2010	IASC2020	
包装単位	10テスト	60テスト	
キット構成	テストプレート	10個	60個
	検体抽出液	10本	60本
	<付属品> 綿棒 (スワブ)	10本	60本
	<付属品> ノズル	10個	60個
貯蔵方法	2~30℃で保存		
判定時間	~15分*		

\* 15分より前でも判定部 [T] 及び [C] の両方にラインが認められた場合には陽性と判定してください。

### 重要な基本的注意

1. 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。
2. 検査に用いる検体については、厚生労働省より発表されている「新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 病原体検査の指針」を参照してください。
3. 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、本製品による検査結果のみで行わず、臨床症状も含めて総合的に判断してください。
4. 鼻腔ぬぐい液を検体とした場合、鼻咽頭ぬぐい液に比べ検出感度が低い傾向が認められているため、検体の採取に際して留意してください。
5. 検体採取及び取扱いについては、必要なバイオハザード対策を講じてください。

イムノエース<sup>®</sup> SARS-CoV-2 II は、公立大学法人 横浜市立大学との共同研究をもとに開発しました。



製造販売元

株式会社 タウンズ  
〒410-2325 静岡県伊豆の国市神島761番1  
[HP] <https://www.tauns.co.jp/>

お問い合わせ先

お客様専用フリーダイヤル  
**0120-048-489**  
営業本部 受付時間 / 9:00~17:30 (土・日・祝日を除く)