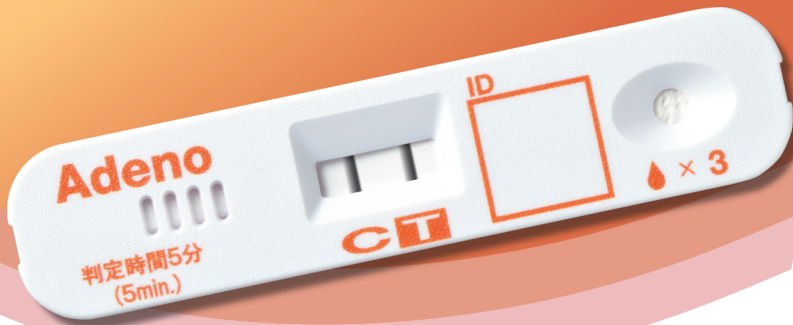


最終判定
5 min

アデノウイルスキット

イムノエース[®] アデノ



※テストプレートの写真はアデノウイルス抗原陽性例です。



- ✓ **最終判定は5分**
陽性の場合、3分から判定が可能
- ✓ **判定ラインはブラックライン**
「白金-金コロイド」を抗体標識物として採用
- ✓ **ナイロン軸で植毛タイプの滅菌済み咽頭・角結膜用スワブを採用**
- ✓ **検体の共用が可能** (注)
具体的な検体の採取部位等は各キットの添付文書をご参照ください。



**鼻腔
ぬぐい液**

SARS-CoV-2 Ⅲ
SARS-CoV-2/Flu
Flu・hMPV
RSV Neo・Flu/RSV

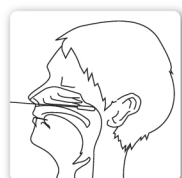
**鼻腔
吸引液**

Flu
hMPV
RSV Neo
Flu/RSV

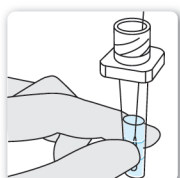
**咽頭
ぬぐい液**

Flu
hMPV

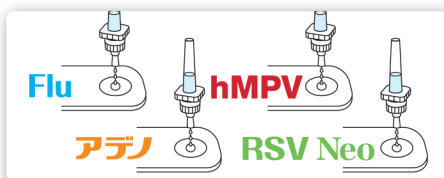
鼻腔ぬぐい液の場合



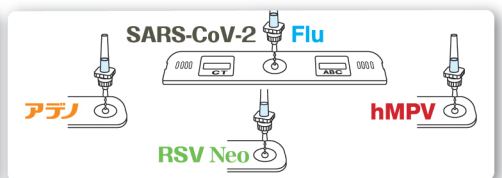
1回の検体採取



1回の抽出操作



調製した試料をFlu・hMPV・アデノ・RSV Neoのテストプレートに滴下可能



調製した試料をSARS-CoV-2/Flu・アデノ・hMPV・RSV Neoのテストプレートに滴下可能

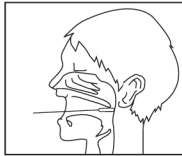
注) 試料調製後の液量や液の性状により、滴下可能なプレートの枚数は変わります。

イムノエース® アデノ

操作方法 ※ご使用前に必ず添付文書をお読みください。

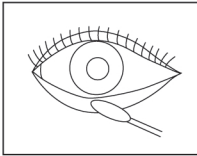
●検体採取

咽頭ぬぐい液



キット付属のスワブを口腔から咽頭にしっかり挿入し、咽頭後壁、口蓋扁桃の発赤部位を中心に数回こするようにして粘膜表皮を採取します。

角結膜ぬぐい液



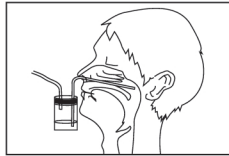
キット付属のスワブを用いて角結膜を強く数回擦過し、可能な限り多くの上皮を採取します。必要ならば表面麻酔剤を施した上で、炎症部分をできる限り強く擦過してください。

鼻腔ぬぐい液



別売りの鼻腔用スワブを鼻腔にしっかり挿入し、鼻甲介を数回こするようにして粘膜表皮を採取します。

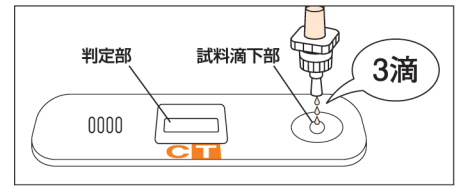
鼻腔吸引液



鼻腔液を吸引トラップに採取し、キット付属のスワブを浸して液をよく吸収させます。マイクロピペット等で採取する場合は、鼻腔吸引液を生理食塩水で2倍希釈し、200μLを採取します。

●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。



3~5分

5分

●判

定



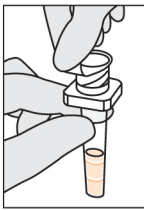
陽性



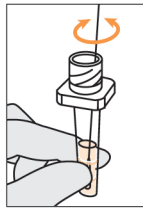
陰性

●鼻腔ぬぐい液を使用する場合は、別売の「鼻腔用BRスワブ EN 50本」(カタログ番号: ACSW7001)をご使用ください。

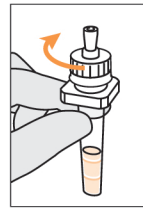
●試料調製



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。
(生理食塩水で2倍希釈した鼻腔吸引液を使用する場合は、200μLを検体抽出液に加えてよく混和し、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。

相関性試験成績

※本製品添付文書から作成

咽頭ぬぐい液	対照品A		
	陽性	陰性	合計
本品	56	1 ^{注1)}	57
	0	125	125
	合計	56	126

注1) PCR法陽性

陽性一致率: 100%
陰性一致率: 99.2%
全体一致率: 99.5%

角結膜ぬぐい液	PCR		
	陽性	陰性	合計
本品	62	2	64
	6	127	133
	合計	68	129

陽性一致率: 91.2%
陰性一致率: 98.4%
全体一致率: 95.9%

鼻腔ぬぐい液	PCR		
	陽性	陰性	合計
本品	55	1	56
	2	56	58
	合計	57	114

陽性一致率: 96.5%
陰性一致率: 98.2%
全体一致率: 97.4%

鼻腔吸引液	PCR		
	陽性	陰性	合計
本品	52	1	53
	1	58	59
	合計	53	59

陽性一致率: 98.1%
陰性一致率: 98.3%
全体一致率: 98.2%

製品概要

測定原理: 免疫クロマトグラフ法

使用目的: 咽頭ぬぐい液、鼻腔ぬぐい液、鼻腔吸引液又は角結膜ぬぐい液中のアデノウイルス抗原の検出
(アデノウイルス感染の診断の補助)

有効期間: 27ヶ月(製造後)

貯蔵方法: 2~30℃で保存

保険点数: アデノウイルス抗原定性(糞便を除く。)174点、区分D012 39
【令和8年6月1日より適用】

判定時間: 3~5分

製品名		イムノエース®アデノ	
規格	10テスト	30テスト(輸送用スワブ付)	
カタログ番号	IAAD0350	IAAD0360	
JANコード	4987815003500	4987815003609	
希望小売価格(税別)	17,000円	52,500円	
キットの構成	テストプレート	10個	30個
	検体抽出液	10本	30本
	咽頭・角結膜用スワブ	10本	30本(輸送用)
	ノズル	10個	30個

テストプレート製品

複数項目の測定が可能

イムノエース®SARS-CoV-2 Ⅲ・イムノエース®SARS-CoV-2/Flu・イムノエース®Flu・イムノエース®hMPV・イムノエース®RSV Neo・イムノエース®Flu/RSV

製品名	イムノエース®アデノ
規格	テストプレート10テスト
カタログ番号	IAAD0325
JANコード	4987815003258
希望小売価格(税別)	13,000円
キットの構成	テストプレート 10個



●複数項目の測定を実施する場合は、イムノエース®SARS-CoV-2 Ⅲ、イムノエース®SARS-CoV-2/Flu、イムノエース®Flu、イムノエース®hMPV、イムノエース®RSV Neo、イムノエース®Flu/RSVの検体抽出液を使用します。



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

受付時間/9:00~17:00(土・日・祝日・弊社休業日を除く)

販売店