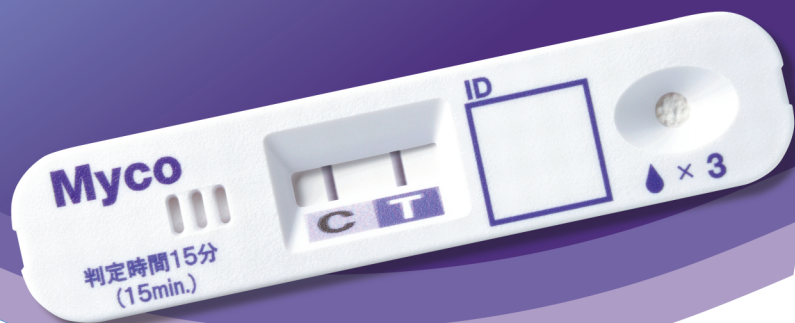


最終判定  
**15** min

マイコプラズマ抗原キット

# イムノエース<sup>®</sup> マイコプラズマ



※テストプレートの写真はマイコプラズマニューモニア抗原陽性例です。



- ✓ **陽性判定は5分から**  
(最終判定は15分)
- ✓ **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**
- ✓ **検体抽出液容器の取り間違え防止**  
アルミシールに **Myco** と印字  
検体抽出液容器 ・ ノズルを **紫** に着色



アルミシール



検体抽出液容器



ノズル

# イムノエース® マイコプラズマ

**操作方法** ※ご使用前に必ず添付文書をお読みください。

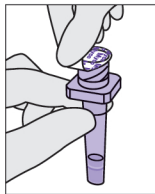
## ●検体採取



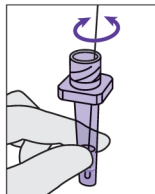
咽頭ぬぐい液

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、口蓋扁桃を中心に数回回すようにして粘膜表皮を採取します。採取時はだ液に触れないように注意してください。検体にだ液が混入するとラインが薄くなる場合があります。

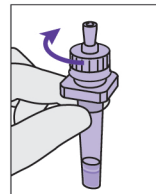
## ●試料調製



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。

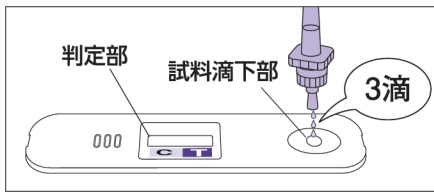


検体採取後のスワブを検体抽出液に浸し、容器の外側からスワブの頭部を軽くつまみ5回以上左右に回転させ、上下に動かし攪拌します。抽出後、容器の外側からスワブの頭部をつまみ、試料を絞り出すようにスワブを引き抜き、試料とします。



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。

## ●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。

5~15分

15分

## ●判定



陽性



陰性

## 相関性試験成績

※本製品添付文書から作成

### ①PCR法との相関

咽頭ぬぐい液	PCR法			
	陽性	陰性	合計	
本品	陽性	30	0	30
	陰性	7	66	73
	合計	37	66	103

陽性一致率： 81.1%  
陰性一致率： 100%  
全体一致率： 93.2%

### ②既承認品との相関

咽頭ぬぐい液	対照品			
	陽性	陰性	合計	
本品	陽性	23	7 <sup>注1)</sup>	30
	陰性	14 <sup>注2)</sup>	59	73
	合計	37	66	103

注1) PCR法7例全て陽性  
注2) PCR法1例陽性、13例陰性  
陽性一致率： 62.2%  
陰性一致率： 89.4%  
全体一致率： 79.6%

## 製品概要

測定原理：免疫クロマトグラフ法

使用目的：咽頭ぬぐい液中のマイコプラズマニューモニア抗原の検出  
(マイコプラズマ感染の診断の補助)

有効期間：18ヶ月(製造後)

貯蔵方法：2~30℃で保存

保険点数：マイコプラズマ抗原定性(免疫クロマト法)

148点、区分D012 27

(マイコプラズマ抗原定性(免疫クロマト法)、マイコプラズマ抗体定性若しくは同半定量又はマイコプラズマ抗原定性(FA法)を併せて実施した場合は、主たるもののみ算定する。)

【令和8年6月1日より適用】

判定時間：5~15分

製品名	イムノエース®マイコプラズマ	
規格	10テスト	10テスト(輸送用スワブ付)
カタログ番号	IAMP1510	IAMP1520
JANコード	4987815015107	4987815015206
希望小売価格(税別)	15,000円	15,200円
キットの構成	テストプレート	10個
	検体抽出液	10本
	咽頭・角結膜用スワブ	10本(輸送用)
	ノズル	10個

●イムノエース® マイコプラズマの検体抽出液は本品のみの専用品です。  
●イムノエース® マイコプラズマのノズルは本品のみの専用品です。



製造販売元

株式会社 **タウンス**

〒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