

体外診断用医薬品

承認番号22800EZ00079000

インフルエンザウイルスキット

# KBMラインチェック Flu AB

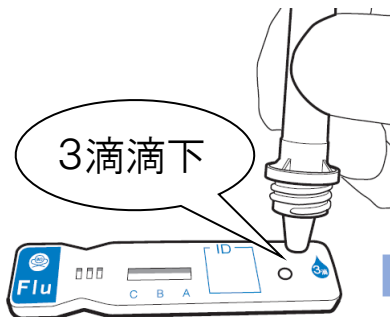


- ✓ 綿棒は信頼性の高い国内生産品
- ✓ 持ちやすいテストデバイス形状
- ✓ 判定ラインが明瞭
- ✓ 検体採取に適した植毛綿棒
- ✓ 検査に必要なアイテムを付属



※写真はA型陽性の判定例です。

## ✓ 陽性判定は1分から可能



陽性判定可能



陰性判定可能



反応時間

- テストラインとコントロールラインが出現した時点で陽性判定可能。
- 陰性判定は8分で行ないます。

コージンバイオ株式会社

# KBMラインチェック Flu AB

## 操作方法・判定例

### ✓ 簡便な操作手順

#### 【検体】

4つの検体種  
すべてから検出可能

鼻腔ぬぐい液

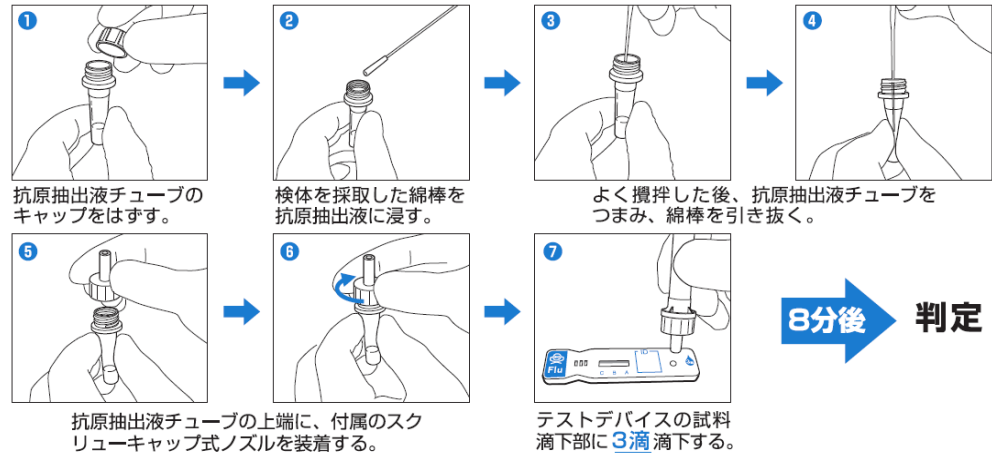
鼻腔吸引液

鼻かみ液

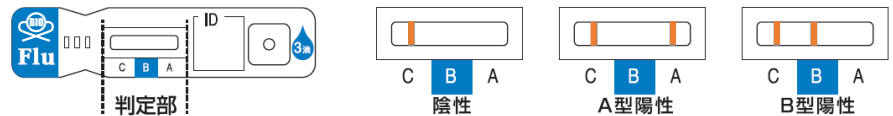
咽頭ぬぐい液

※吸引器、咽頭用滅菌綿棒等は、キットに含まれておりません。

#### 【操作手順】



#### 【判定例】



## 臨床データ

### 【既承認品との相関性】

#### ✓ 既承認品との高い相関性

	インフルエンザ	
	A型	B型
陽性一致率	91.0%	89.5%
陰性一致率	95.8%	98.8%
全体一致率	94.5%	96.1%

#### B型インフルエンザに対する高い検出率 ウイルス分離培養法とも高い相関性

B型 陽性一致率: 91.8 %  
陰性一致率: 96.1 %  
全体一致率: 94.9 %

(佐賀大学医学部 病因病態科学講座 微生物学分野、高崎小児科医院、しんどう小児科、やました小児科医院、しばおクリニック、横山小児科医院、いわや小児科クリニック、きよまつ小児科によるデータ)

## 製品情報

測定原理: 免疫クロマトグラフ法

使用目的: 鼻腔拭い液、鼻腔吸引液、鼻汁鼻かみ液又は咽頭拭い液中のA型インフルエンザウイルス抗原又はB型インフルエンザウイルス抗原の検出

有効期限: 製造後24ヶ月間

貯蔵方法: 2~30℃

判定時間: 滴下1分後~8分

外装サイズ: KBMラインチェック Flu AB W195×D124×H49(mm)

品名	KBMラインチェック Flu AB	
製品コード	80010	
包装単位	10テスト	
構成試薬	テストデバイス	10個(個包装)
	抗原抽出液	10本
付属品	検体採取用滅菌綿棒	10本
	スクリューキャップ式フィルター付きノズル	10個
	抽出液容器立て	1個

### 【お問い合わせ先】

製造販売元



**KOHJIN BIO**  
コージンバイオ株式会社

〒350-0214 埼玉県坂戸市千代田5丁目1番地3  
TEL: (049)284-3781(代) FAX: (049)284-4784  
URL: <https://kohjin-bio.jp/>

代理店