

\* \* 2026年 2月改訂 (第8版)

\* 2020年 2月改訂 (第7版)

製造販売届出番号 : 28B3X10006000013

機械器具 54 医療用捲綿子

一般医療機器 医科用捲綿子 10172000

## 鼻腔用BRスワブEN(輸送用)

再使用禁止

### 【禁忌・禁止】

●再使用禁止

### 【形状・構造及び原理等】

#### 1. 形状・構造

本品は、ナイロン製の軸の先端部にポリアミド製の纖維を取り付けたスワブであり、軸側にはキャップ機能を設け、検体採取後のスワブを格納・輸送できる外装チューブに包装されています。

材質	綿球	:	ポリアミド(淡黄色)
	軸	:	ナイロン(白色半透明)
	外装チューブ	:	ポリプロピレン
	キャップ	:	ポリエチレン
寸法	スワブ全長 : 151 mm	軸直径 : 2.5 mm	
	綿球長 : 16 mm	綿球直径 : 2.5 mm	
	外装チューブ包装状態の全長 : 175 mm		

#### 外観図



開封後のスワブと外装チューブ



#### 2. 清潔・外装チューブ等

本品は外装チューブとともに清潔済みです。

### 【使用目的又は効果】

本品は、検査のための試料を採取する器具です。

### 【使用方法等】

外装チューブの封印部分を開封し、綿球に触れないように、キャップを持ってスワブを取り出し、そのまま検体の採取に使用します。検体を採取した後、スワブをチューブに挿し戻し、しっかりとキャップをしてください。必要に応じて、採取検体に関する情報を外装チューブのラベルに記載します。

### 【使用上の注意】

- 1) 本品の使用は1回限りです。再使用はできません。
- 2) 本品は清潔済みですので、個々の外装チューブに破損や汚染の疑いがある場合は使用しないでください。また、開封後は、速やかに検体採取を行ってください。
- 3) 本品に破損や折れ曲がり、部分的な白化、汚れ等があった場合は使用しないでください。
- 4) 検体採取時、軸部分(特に軸の細い部分)に力がかかり過ぎる、強く押す、過度の振れ負荷がかかるような使い方はしないでください[軸が折れる可能性があるため]。また、軸を曲げる、反らす、折る等の意

図的な変形を加えないでください。

- 5) 挿入部位において、あきらかに通常より挿入距離が短い位置で軸に強い抵抗を感じる等の場合には、挿入操作を続けないでください。特に小児及び鼻腔狭小者においては、擦過時に軸にかかる抵抗が大きくなる可能性があるため、軸に力をかけて強く擦ったり、無理に回転させないでください。
- 6) 臨床検体の取扱いの場合、感染の危険性があるものとして、保護具(眼鏡、手袋、マスク等)を着用のうえ、充分注意して操作してください。
- 7) 本品の使用後の廃棄にあたっては、滅菌処理を行い、関連する法律や規定に従って処分してください。
- 8) 本品は、鼻腔からの検体採取用ですので、鼻腔以外には使用しないでください。

### \* \* 【保管方法及び有効期間等】

#### 1. 保管方法

2~30°Cで、濡れに注意して、直射日光、多湿、凍結を避けて保管してください。

#### 2. 使用期限

外箱及び外装チューブに記載しております。

### \* 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者

株式会社シン・コーポレーション

外国製造業者(国名)

Copan Italia S.p.A.

コパンイタリア社(イタリア)

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

TEL 0120-048-489