

# 新型コロナウイルス対応

(ポリエステル製綿棒)  
医科用捲綿子

## 唾液採取用 綿棒・搬送容器

特許 第3845037号

特許 第5220220号

特許 第6282972号



### 特性

- 新型コロナウイルスの唾液採取用 綿棒と容器です。
- 綿棒は唾液採取後スリットを折って容器に収納します。  
(※軸のスリット部分を前後に折り、ねじることで折れます)
- 綿棒は、吸水性と検体の採取率に優れたポリエステル製綿棒を使用しています。
- 管は30mlの自立型遠心管を使用しています。
- 口腔内から綿棒で唾液を採取することで採取従事者の感染予防になります。

※γ線照射による製品への黄色い着色がでる場合がありますが、使用上の問題はございません。

綿棒:EOG滅菌済 容器:γ線滅菌済 使用期限:室温3年

品名	規格			入数	希望小売価格
① エスティックPX1509PZ	綿棒長さ 150mm	綿球 9φ	軸径 2.5φ	1,200本 (1本袋×300本×4箱)	96,000円
② 搬送容器 MPP-630 1本個包装	管長さ 115mmh	管径 25φ		400本 (1本袋×10本×40袋)	32,000円
③ 搬送容器 MPP-630 10本包装	管長さ 115mmh	管径 25φ		400本 (10本袋×40袋)	28,000円

材質 管: PP キャップ: PP 軸: PP

※ポリエステル製綿棒とレーヨン製綿棒の比較試験結果はホームページをご覧ください。

製造元 有限会社 佐藤化成工業所 TEL:0288-27-0184