

感染機会を減らし  
業務の効率化を実現

# Nurvie™

## ナーヴィ™ サクシオンカテーテル

カテーテルと滅菌済ハンドカバーがセットになり  
吸引時の感染の機会を減少させ、  
在庫を軽減し業務の効率化が図れます。

### 滅菌済ハンドカバー

ハンドカバーが滅菌品のため、無菌的なカテーテル操作  
ができ、院内感染の機会の減少が期待できます。  
プラスチック手袋を準備する手間を軽減し、業務の効率  
化が図れます。

### キャップ付バキュームブレイカー

1本のカテーテルで、吸引調節口の有無を必要に応じて  
変更できる2ウェイタイプです。  
院内在庫の軽減が期待できます。

### セーフティマーク付

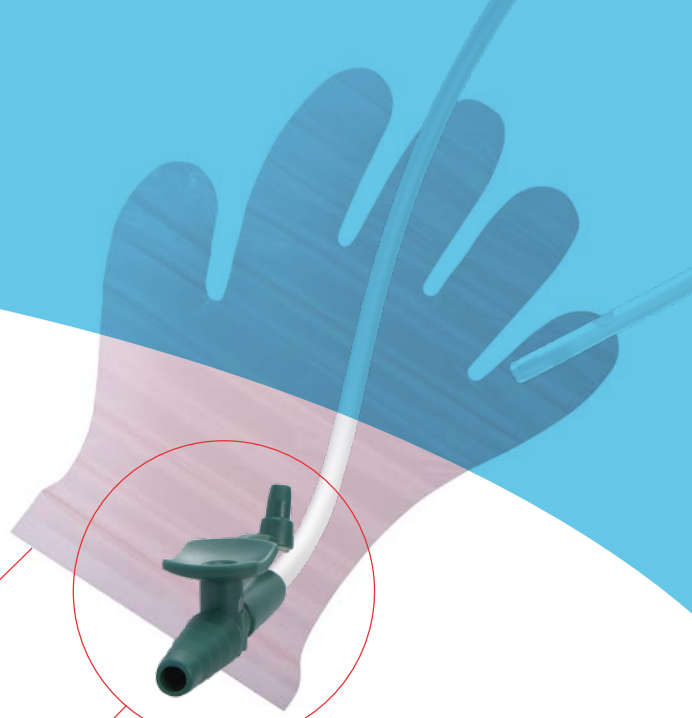
5～8Frの小児用カテーテルには、1cmごとの目盛り  
があり、より安全な操作が可能です。

### キット(滅菌済ハンドカバー付)

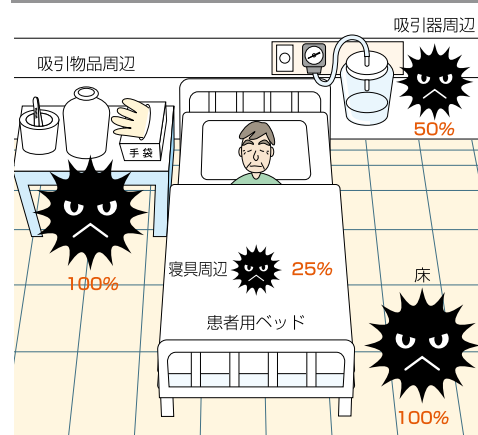
カタログ番号	カテーテル		カラーコード	
	外径(mm)	有効長(cm)		
2535-540	1.7(5Fr)	35	灰	
2535-640	2.0(6Fr)		薄緑	
2535-840	2.7(8Fr)		薄青	
2535-1040	3.3(10Fr)		黒	
2535-1240	4.0(12Fr)		白	
2535-1440	4.7(14Fr)		緑	
2535-1640	5.3(16Fr)		橙	
2535-1840	6.0(18Fr)		赤	
2535-1050	3.3(10Fr)		46	黒
2535-1250	4.0(12Fr)			白
2535-1450	4.7(14Fr)	緑		
2535-1650	5.3(16Fr)	橙		

包装：1本キット毎滅菌済 プリスターパック入り 包装単位：50本/箱 単回使用  
材質：ポリ塩化ビニル(カテーテル)、EVA(ハンドカバー)

製品規格  
一般的名称：気管支吸引用カテーテル  
販売名：ナーヴィ サクシオンカテーテル  
クラス分類：管理医療機器  
医療機器承認番号：21300BZY00222000



サクシオン操作によるベッドサイドの細菌汚染率



※西村ユミ：吸引による感染の危険性とその対策、Nursing Today.9.22-24.1998より引用

### サクシオンカテーテル(単品)

カタログ番号	カテーテル		カラーコード	
	外径(mm)	有効長(cm)		
2537-540	1.7(5Fr)	35	灰	
2537-640	2.0(6Fr)		薄緑	
2537-840	2.7(8Fr)		薄青	
2537-1040	3.3(10Fr)		黒	
2537-1240	4.0(12Fr)		白	
2537-1440	4.7(14Fr)		緑	
2537-1640	5.3(16Fr)		橙	
2537-1050	3.3(10Fr)		46	黒
2537-1250	4.0(12Fr)			白
2537-1450	4.7(14Fr)			緑
2537-1650	5.3(16Fr)	橙		

包装：1本毎滅菌済 プリスターパック入り 包装単位：100本/箱 単回使用  
材質：ポリ塩化ビニル



cardinalhealth.com

お問合せ先  
日本コヴィディエン株式会社  
Tel. 0120-917-205