

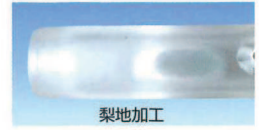
人と医療のあいだに…

JMS

JMS 吸引カテーテル





JMSの吸引カテーテルは、粘膜の損傷を防ぐためにカテーテル先端のエッジを丸く加工し、さらに、カテーテル全体に「梨地加工」を施しています。
また、吸引器との着脱を容易にするためにカラー別の段付コネクタを採用しています。



梨地加工

【口腔・鼻腔用】

用途	コネクタ形状	品番	外径	全長	備考*	カラーコード
口腔・鼻腔用	 ストレートコネクタ	JX-SS0530S	1.67mm (5Fr)	30cm	目盛付き	灰色
		JX-SS0630S	2.0 mm (6Fr)	30cm		薄緑色
		JX-SS0840S	2.67mm (8Fr)	40cm		薄青
		JX-SS1040S	3.33mm (10Fr)	40cm		黒
		JX-SS1050S	3.33mm (10Fr)	50cm		黒
		JX-SS1240S	4.0 mm (12Fr)	40cm		白
		JX-SS1250S	4.0 mm (12Fr)	50cm		白
		JX-SS1440S	4.67mm (14Fr)	40cm		緑
		JX-SS1450S	4.67mm (14Fr)	50cm		緑
		JX-SS1640S	5.33mm (16Fr)	40cm		橙色
		JX-SS1650S	5.33mm (16Fr)	50cm		橙色
		JX-SS1840S	6.0 mm (18Fr)	40cm		赤
		 吸引調節口付	JX-SS0530B	1.67mm (5Fr)	30cm	目盛付き
	JX-SS0630B		2.0 mm (6Fr)	30cm	薄緑色	
	JX-SS0840B		2.67mm (8Fr)	40cm		薄青
	JX-SS1050B		3.33mm (10Fr)	50cm		黒
	JX-SS1250B		4.0 mm (12Fr)	50cm		白
	JX-SS1450B		4.67mm (14Fr)	50cm		緑

*目盛：先端 4cmより 2cmごと

【気管内挿管用】

- ◎適度なコシがあるので、気管内挿管チューブに挿入しやすくなっています。
- ◎挿入深度がわかる**目盛付き**です。
- ◎左右の気管支に挿入しやすいように、先端に角度をつけた**クードタイプ**も取り揃えています。



用途	コネクタ形状	品番	外径	全長	先端形状	備考	カラーコード
気管内挿管用	 ストレートコネクタ	JX-SS0630SH	2.0 mm (6Fr)	30cm		挿入深度 目盛付き	薄緑色
		JX-SS0840SH	2.67mm (8Fr)	40cm			薄青
		JX-SS1050SH	3.33mm (10Fr)	50cm			黒
		JX-SS1250SH	4.0 mm (12Fr)	50cm			白
		JX-SS1450SH	4.67mm (14Fr)	50cm			緑
		JX-SS1650SH	5.33mm (16Fr)	50cm			橙色
	 吸引調節口付	JX-SS0530BH	1.67mm (5Fr)	30cm		目盛付き	灰色
		JX-SS0630BH	2.0 mm (6Fr)	30cm			薄緑色
		JX-SS0840BH	2.67mm (8Fr)	40cm		挿入深度 目盛付き	薄青
		JX-SS1050BH	3.33mm (10Fr)	50cm			黒
		JX-SS1250BH	4.0 mm (12Fr)	50cm			白
		JX-SS1450BH	4.67mm (14Fr)	50cm			緑
		JX-SS0630BHCD	2.0 mm (6Fr)	30cm	クードタイプ		薄緑色
		JX-SS0840BHCD	2.67mm (8Fr)	40cm			薄青
		JX-SS1052BHCD	3.33mm (10Fr)	52cm			黒
		JX-SS1252BHCD	4.0 mm (12Fr)	52cm			白
		JX-SS1452BHCD	4.67mm (14Fr)	52cm			緑

*目盛：先端 4cmより 2cmごと 挿入深度目盛：先端 10cmより 1cmごと (6Frは先端 5cmより 1cmごと)

販売名：JMS吸引カテーテル 医療機器認証番号：14700BZZ00929000 クラス分類：II管理医療機器 梱包単位：50本×10箱=500本 一般的名称：気管支吸引用カテーテル



製造販売業者
株式会社 ジェイ・エム・エス

〒730-8652 広島市中区加古町12番17号
<https://www.jms.cc/>

2002.04.10XA081-LP
2023.09.000A081-JMS