

ジェルコ® プラス I.V.カテーテル (ポリウレタン製)

販売名:ジェルコ I.V.カテーテル II
 認証番号:15700BZY01207000

カラーコード	カテーテルゲージ	カテーテル外径	カテーテル内径	カテーテルの長さ	品番	箱入数	包装単位
オレンジ	14G	2.2mm	1.78mm	50mm (2 インチ)	19110	50本	12箱(600本入)
グ レ ー	16G	1.8mm	1.38mm	50mm (2 インチ)	19112	50本	12箱(600本入)
グ リ ー ン	18G	1.3mm	0.98mm	32mm (1 1/4 インチ)	19113	50本	12箱(600本入)
				45mm (1 3/4 インチ)	19114	50本	12箱(600本入)
ピ ン ク	20G	1.1mm	0.81mm	32mm (1 1/4 インチ)	19116	50本	12箱(600本入)
				45mm (1 3/4 インチ)	19117	50本	12箱(600本入)
ブ ル ー	22G	0.9mm	0.64mm	25mm (1 インチ)	19118	50本	12箱(600本入)
イエロー	24G	0.7mm	0.51mm	19mm (3/4 インチ)	19120	50本	12箱(600本入)

*ジェルコ I.V. カテーテルシリーズのカラーコードは、ISO規格に適合しています。

(値は公称値)

ジェルコ® I.V.カテーテル II (FEPポリマー製)

販売名:ジェルコ I.V.カテーテル II
 認証番号:15700BZY01207000

カラーコード	カテーテルゲージ	カテーテル外径	カテーテル内径	カテーテルの長さ	品番		箱入数	包装単位
					X線不透過タイプ (ラジオペーク)	X線透過タイプ (クリアー)		
グ リ ー ン	18G	1.3mm	0.98mm	45mm (1 3/4 インチ)	18314	18514	50本	12箱(600本入)
ピ ン ク	20G	1.1mm	0.81mm	32mm (1 1/4 インチ)	18316	18516	50本	12箱(600本入)
ブ ル ー	22G	0.9mm	0.64mm	25mm (1 インチ)	18318	18518	50本	12箱(600本入)
イエロー	24G	0.7mm	0.51mm	19mm (3/4 インチ)	18320	18520	50本	12箱(600本入)

*ジェルコ I.V. カテーテルシリーズのカラーコードは、ISO規格に適合しています。

(値は公称値)

保険請求 [特定保険医療材料]
 請求名:プラスチックカニューレ型静脈内留置針
 (1)標準型

シャープセーフ - 針刺しを防ぐための廃棄システム -

品番	品名	機能				固定器具		外形寸法(mm)			入数	梱包サイズ(cm)			特長
		針外し	キャップ立て	内蓋	ハンドル	カート用	スタンド	W	L	H		W	L	H	
HSS1	シャープセーフ 1L	●	●				オプション	100	85	185	100	28	52	50	ベッドサイドでの注射や採血後の針の廃棄に適しています。オプションのトレイ(TRO1)に固定することで、転倒を防止できます。
HSS014	シャープセーフ 1.4L	●				オプション	オプション	110	95	190	72	34	70	38	持ち運びに適したタイプです。容器の高さを確保してあるので、長さのある鋭利器材が廃棄できます。
HSS3	シャープセーフ 3L	●	●	●	●	オプション		190	125	210	50	41	60	37	オプションのカート用フックブラケット(HB3)と組み合わせて使用することで、カートで持ち運びができます。
HSS4	シャープセーフ 4L	●	●	●	●	オプション		175	175	220	40	40	83	37	オプションのポールマウントブラケット(PB046)と組み合わせて使用することで、カートのポールに固定できます。容器が転倒した場合、中身が飛散しないように内蓋がついています。
HSS6	シャープセーフ 6L	●	●	●	●	オプション		175	175	305	40	42	89	37	
HSS13	シャープセーフ 13L							265	160	332	24	31	61	60	投入口が広く、注射針・注射器だけでなく、他の感染性廃棄物にも対応できるタイプです。
HSS21L	シャープセーフ 21L							310	200	400	10	50	40	62	

*未滅菌・単回使用 *廃棄量は容器の下から7分目を目安としてください。
 *材質はポリプロピレンのため、適切に焼却処理された際には有毒ガスは発生しません。

改良のため仕様は予告なく変更させていただく場合がありますのでご了承ください。ご使用前には、必ず添付文書をお読みください。

製造販売業者
 スミスマディカル・ジャパン株式会社
 〒107-0052 東京都港区赤坂7-1-1
 【お問い合わせ先】0120-582-855 受注センター

www.smiths-medical.jp
 © 2014 Smiths Medical Japan Ltd. All Rights Reserved.

Literature No.0201005
 2014110000AM7aab

smiths medical

smiths medical

bringing technology to life

ジェルコ® I.V.カテーテルシリーズ



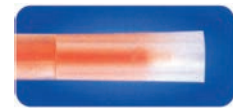
SAFETY PRODUCTS

JELCO®

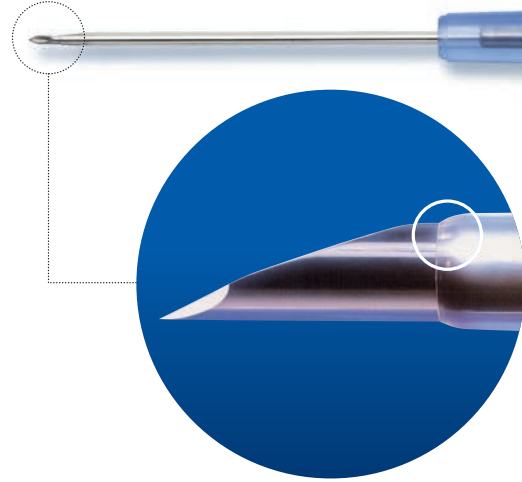
ジェルコ® プラス I.V.カテーテル

ひとへのやさしさと思いやりが、この1本に込められています。

カテーテルはポリウレタン製で、血管に沿って柔軟になります。



多孔質素材を採用したフラッシュプラグは、素早く均一なフラッシュバックを実現し、同時にフラッシュプラグからの血液漏れを防ぎます。

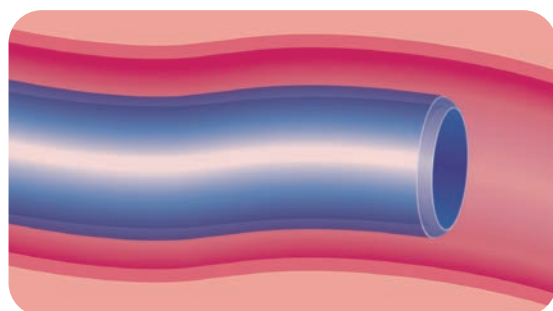
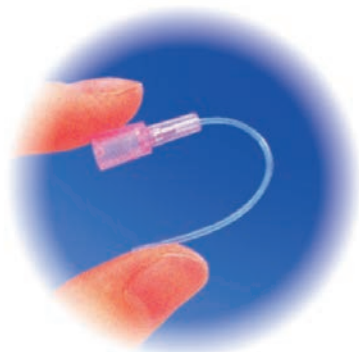


なめらかな形状のカテーテルベベルは、カテーテルのスムーズな挿入を可能にします。

ポリウレタン製だから、血管にやさしい、ひとにやさしい。

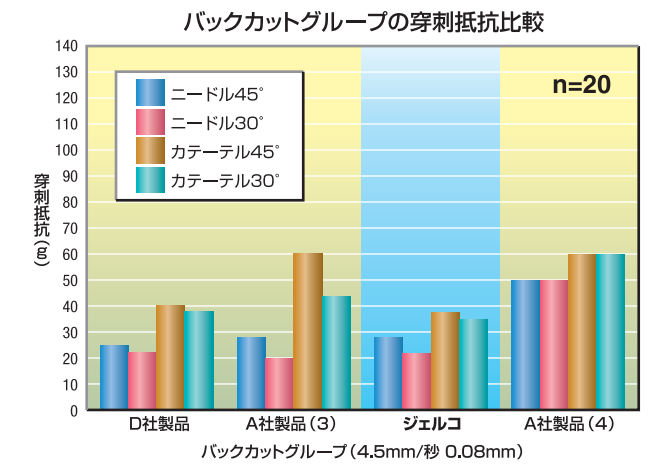
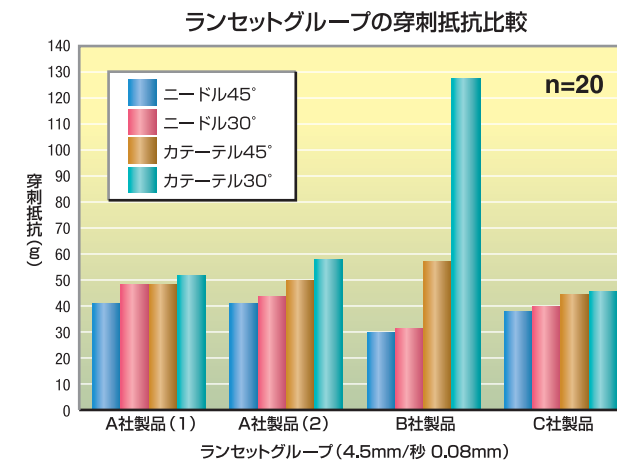
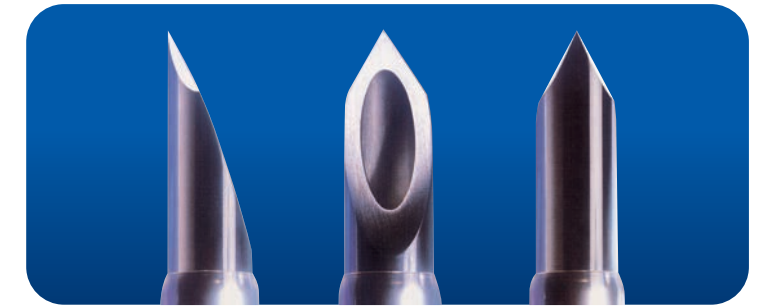
- カテーテル全体にポリウレタン素材を採用しています。
- 耐キック性に優れ、折れたり、ねじ曲がることの少ない素材です。
- 挿入時には適度なコシで、確実なコントロールが可能です。
- 血管内留置後は血液と体温により柔軟性を増し、血管に沿ってしなるので、血管壁への刺激を低減し、静脈炎などの合併症を低減します*。

* Linder LE et al. "Material thrombogenicity in central venous catheterization: A comparison between soft, antibrachial catheters of silicone elastomer and polyurethane." Journal of Parenteral and Enteral Nutrition, 1984, Vol8(4)



切れ味の良いVポイントニードルだから、穿刺時の痛みをやわらげ、ひとにやさしい。

- 針先のカットは、定評のあるバックカット加工を施したVポイントニードルを採用しています。
- 切れ味が良いため、穿刺抵抗が少なく、穿刺時の患者の痛みを和らげます。
- 針の内径が大きいので、十分な流量を得ることができます。



出典：東海大学 医学部 外科学系 麻酔科学部門 教授 鈴木利保先生 著
Comparison of Penetration and Catheter Tip Damage of Intravenous Catheters among Different Catheter Tip Designs, 循環制御 第24巻 第1号 別冊(平成15年3月) P.42 Fig5, Fig6に基づき、弊社でスケールを変えて作成

針刺しを防ぐための廃棄システム シャープセーフ

