



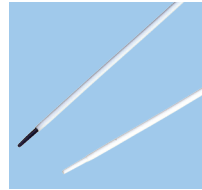
型番: MAK401N-E

## A Great Introduction

より安全で確実な血管穿刺のために



- ルアーロックによる安全な穿刺



- 段差の少ない穿刺部分
- ダイレータの硬さは2種類 (スタンダード&スティッフ)
- イントロデューサおよびダイレータはX線不透過性



### 2種類のマンドレルガイドワイヤーオプション

- ステンレス鋼製(SS)チップおよびワイヤー
- プラチナ製(PI)X線不透過性チップ付きニチノール製ワイヤー

フレンチサイズ	製品名	カタログ番号	ダイレータ規格	穿刺針規格		ガイドワイヤー規格			包装単位
				21 G	エコー対応	径と長さ	ワイヤー	先端	
4 F	Merit MAK	MAK401	スタンダード	7 cm	-	.018" 径 40 cm長	SS	SS	10
		MAK401N			-		NT	PI	
		K12-MAK4019E			●		SS	SS	20
		MAK401-E			●		SS	SS	10
		MAK401N-E			●		NT	PI	
	Merit S-MAK	S-MAK401	スティッフ	7 cm	●		SS	SS	10
S-MAK401N		●			NT	PI			
5 F	Merit MAK	MAK501	スタンダード	7 cm	-	.018" 径 40 cm長	SS	SS	10
		MAK501N			-		NT	PI	
		MAK501-E			●		SS	SS	
		MAK501N-E			●		NT	PI	

イントロデューサ規格:10 cm長 内径:2.9 F

### 別売り製品

製品名	カタログ番号	穿刺針規格		ガイドワイヤー規格			包装単位
		21 G	エコー対応	径と長さ	ワイヤー	先端	
ガイドワイヤー	MAK001N	-	-	.018" 径 40 cm長	NT	PI	5
	MAK001N-60	-	-	.018" 径 60 cm長	NT	PI	5
	MAK001N-80	-	-	.018" 径 80 cm長	NT	PI	5
穿刺針	AD21T71W-E	7cm	●	-	-	-	25
	AD21T91W-E	9cm	●		-	-	