

末梢用ガイディングシースキット

Parent[®] Select

Medikit Peripheral Guiding Sheath Kit



Parent[®] Select
5082



Parent[®] Select
4575

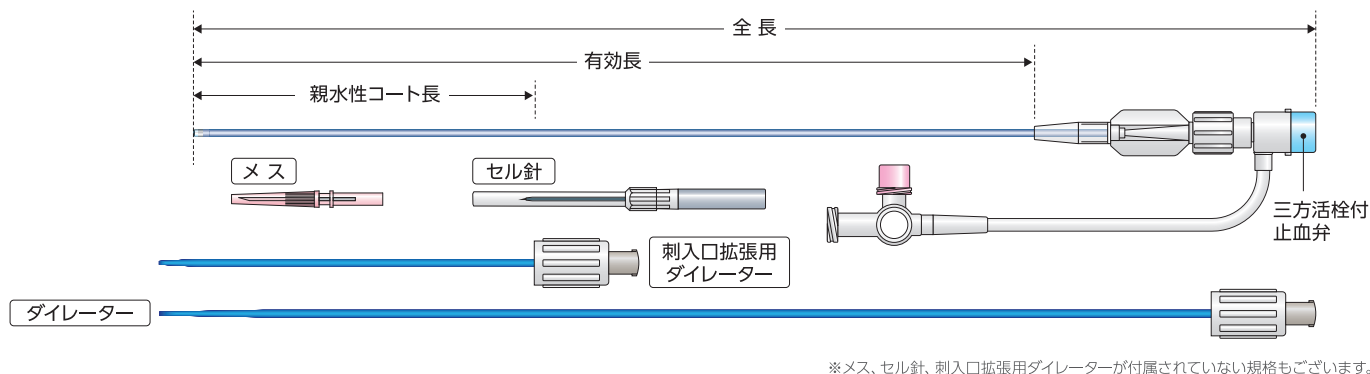
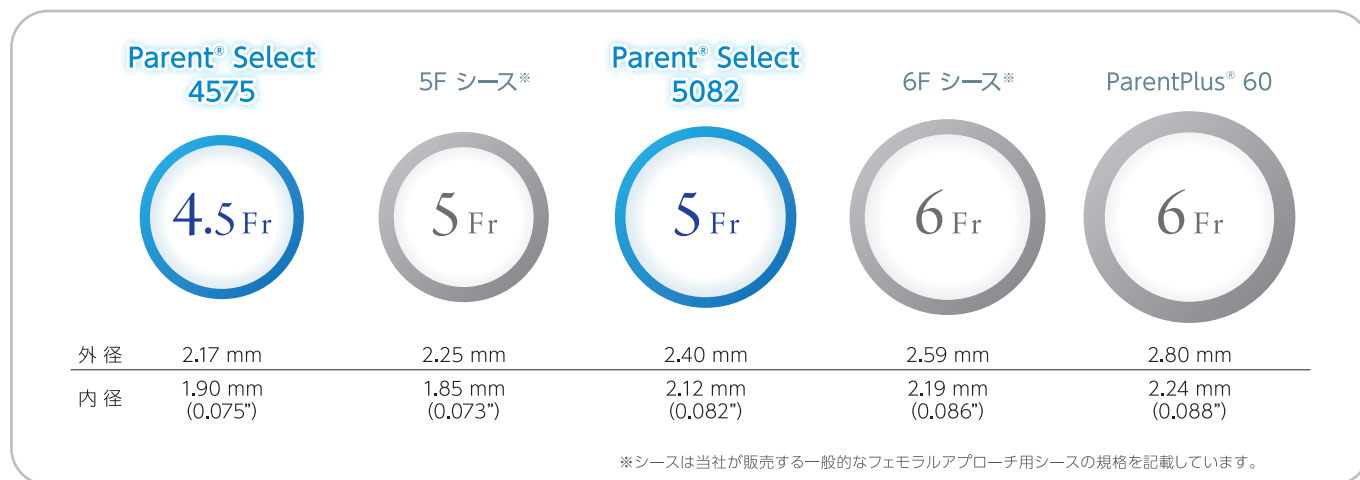


メディキット株式会社

Parent® Select

血管内治療ストラテジーに適した、ガイディングシースサイズを“Select”する。

Parent® Selectは、デバイス通過に必要な内腔とLow Profileの外径を両立したオリジナルサイズのガイディングシースです。末梢血管からアプローチするために、親水性コーティングを塗布し血管内での潤滑性を高く維持します。



Parent® Select 4575

サイズ	製品コード	品番	ガイディングカテーテル*				刺入口拡張用ダイレター**	セル針	ダイレター適合最大GW径	JANコード
			有効長	全長	親水性コート長	カテーテル先端形状				
4.5Fr	PA0123	SP45053I0D1 STA	53cm	60cm	全面	ストレート	○	17G	0.035"	4543527248303
	PA0124	SP45093I0D1 STA	93cm	100cm	全面	ストレート	○	17G	0.035"	4543527248310
	PA0127	SP45120I0D0 JR4.0	120cm	127cm	全面	JR4.0	×	17G	0.035"	4543527248341

Parent® Select 5082

サイズ	製品コード	品番	ガイディングカテーテル*				刺入口拡張用ダイレター**	セル針	ダイレター適合最大GW径	JANコード
			有効長	全長	親水性コート長	カテーテル先端形状				
5Fr	PA0125	SP50021I0D1 STA	21cm	28cm	6cm	ストレート	○	17G	0.035"	4543527248327
	PA0121	SP50053I0D1 STA	53cm	60cm	全面	ストレート	○	17G	0.035"	4543527248280
	PA0122	SP50093I0D1 STA	93cm	100cm	全面	ストレート	○	17G	0.035"	4543527248297
	PA0126	SP50120I0D0 STA	120cm	127cm	全面	ストレート	×	なし	0.035"	4543527248334
	PA0131	SP50120I0D0 マルチパーパス	120cm	127cm	全面	マルチパーパス	×	なし	0.035"	4543527248389
	PA0132	SP50120I0D0 JR4.0	120cm	127cm	全面	JR4.0	×	なし	0.035"	4543527248396

保険医療材料請求区分:132ガイディングカテーテル(3)その他血管用(*),ダイレター(**) クラス分類:IV 一般的名称:中心循環系ガイディング用血管内カテーテル
販売名:メディキットガイディングシースキット 医療機器承認番号:23100BZX00050000

ご使用前に製品の電子添文を確認の上、記載されている説明に従って正しく使用してください。



メディキット株式会社

販売元:メディキット株式会社 〒113-0034 東京都文京区湯島 1-13-2 TEL.03-3839-0201
 製造販売元:東郷メディキット株式会社 〒883-0062 宮崎県日向市大字日知屋字亀川 17148-6 TEL.0982-53-8000
 営業所/東京・札幌・仙台・埼玉・千葉・八王子・横浜・金沢・名古屋・京都・関西・神戸・広島・松山・福岡・宮崎
 流通倉庫/宮崎県日向市・千葉県佐倉市
<http://www.medikit.co.jp/>
<http://www.togomedikit.co.jp/>

末梢用ガイディングシースキット

Parent Cross[®]

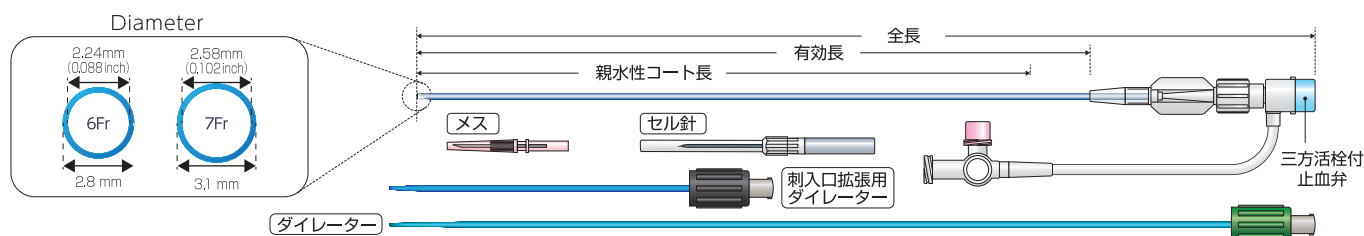
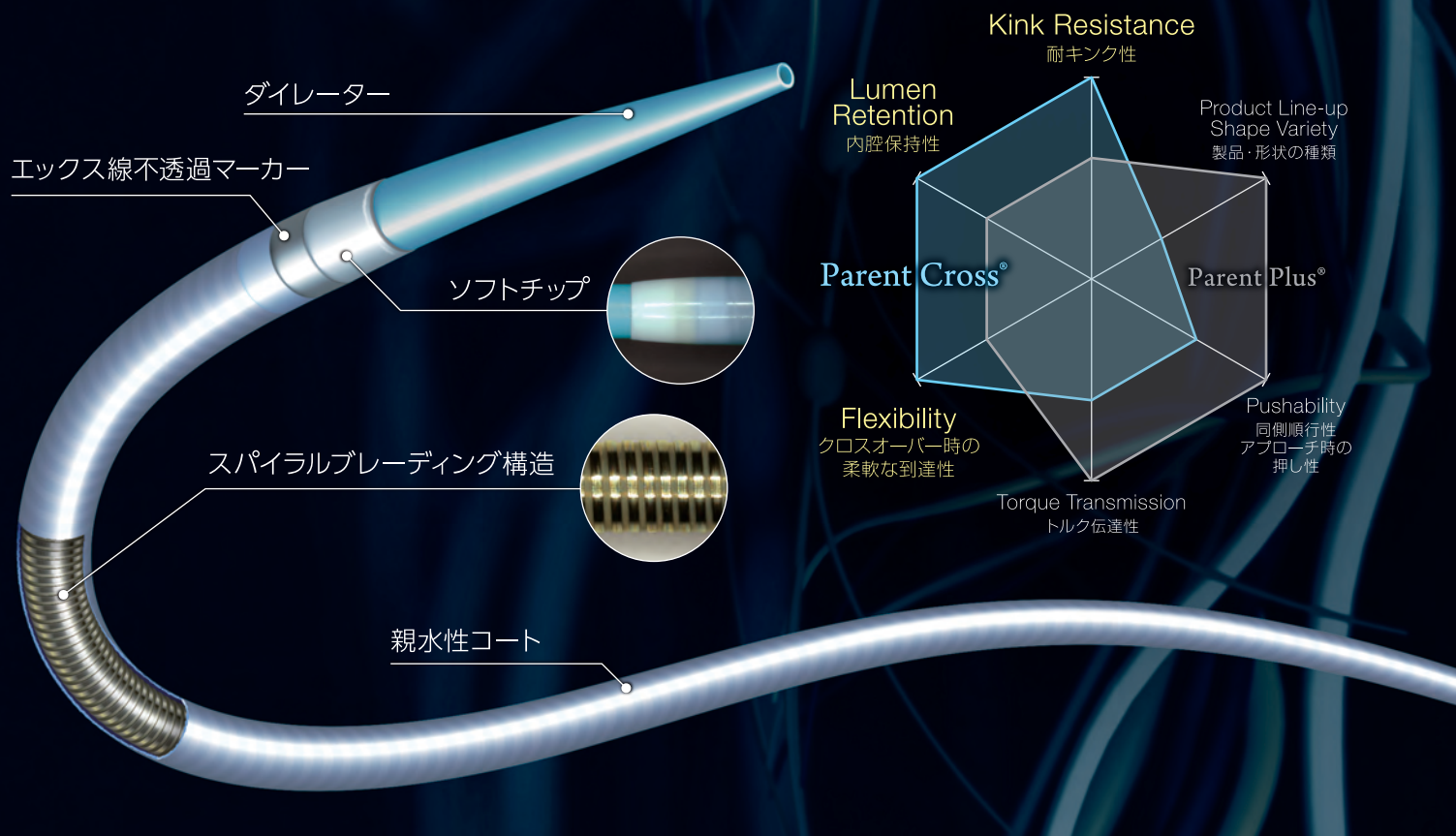
Medikit Peripheral Guiding Sheath Kit



メディキット株式会社

Parent Cross®

デバイス通過性と末梢到達性にフォーカスした
ガイディングシース



※ダイレーター基の色はサイズによって異なります

製品仕様

サイズ	Approach	製品コード	品番	ガイディングカテーテル*				刺入口拡張用 ダイレーター**	セル針	ダイレーター 適合最大GW径	JANコード
				有効長	全長	親水性 コート長	カテーテル 先端形状				
6Fr	クロスオーバー	PA0239	CP6004310D1 STA	43cm	50cm	30cm	ストレート	○	17G	0.035"	4543527249461
	クロスオーバー	PA0253	CP6004310D1 アングル1	43cm	50cm	30cm	アングル1	○	17G	0.035"	4543527249607
7Fr	同側アプローチ	PA0246	CP7002110D1 STA	21cm	28cm	6cm	ストレート	○	17G	0.035"	4543527249539
	クロスオーバー	PA0247	CP7004310D1 STA	43cm	50cm	30cm	ストレート	○	17G	0.035"	4543527249546
	クロスオーバー	PA0249	CP7006810D1 STA	68cm	75cm	20cm	ストレート	○	17G	0.035"	4543527249560
	上腕アプローチ	PA0250	CP7009310D1 STA	93cm	100cm	70cm	ストレート	○	17G	0.035"	4543527249577

保険医療材料請求区分: 132ガイディングカテーテル (3) その他血管用 (+)、ダイレーター (**)
 一般的名称: 中心循環系ガイディング用血管内カテーテル
 クラス分類: IV 販売名: メディキットガイディングシースキット 医療機器承認番号: 23100BZX00050000

ご使用前に製品の電子添文を確認の上、記載されている説明に従って正しく使用してください。



メディキット株式会社


発売元: メディキット株式会社 〒113-0034 東京都文京区湯島 1-13-2 TEL.03-3839-0201
 製造販売元: 東郷メディキット株式会社 〒883-0062 宮崎県日向市大字日知屋字亀川 17148-6 TEL.0982-53-8000
 営業所/東京・札幌・仙台・埼玉・千葉・八王子・横浜・金沢・名古屋・京都・関西・神戸・広島・松山・福岡・宮崎
 流通倉庫/宮崎県日向市・千葉県佐倉市
<http://www.medikit.co.jp/>
<http://www.togomedikit.co.jp/>



末梢用ガイドングシースキット

Parent Cross[®] RD

Medikit Peripheral Guiding Sheath Kit



末梢用ガイドングシースキット

Parent[®] Select 5082 RD

Medikit Peripheral Guiding Sheath Kit

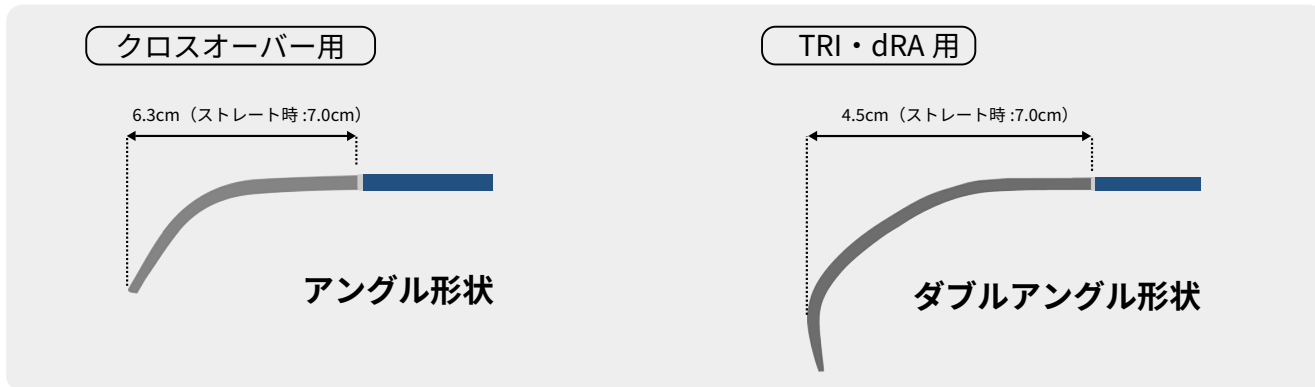


メディキット株式会社

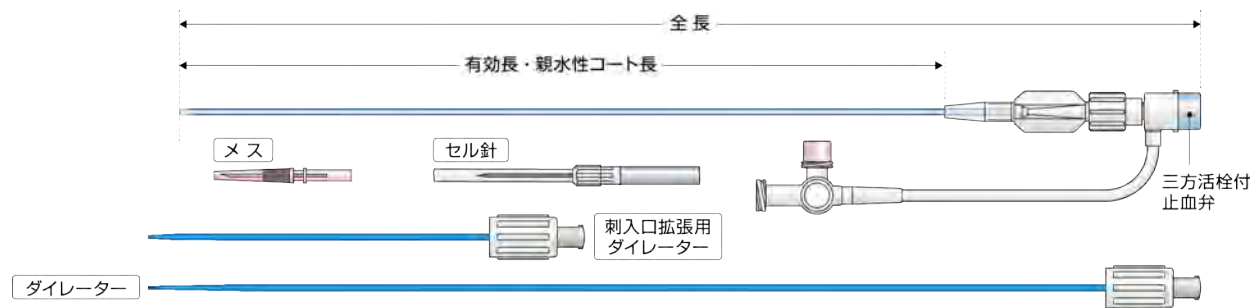
ダイレーター形状つき

Parent Cross[®] RD Parent[®] Select 5082 RD

■ ダイレーター先端形状



■ キット構成



※PA0130にはメス、セル針、刺入口拡張用ダイレーターは付属されていません。
※ダイレーターのイラストはストレートタイプの仕様を表示しております。
※ダイレーター基の色はサイズによって異なります。

Parent Cross[®] RD

サイズ	Approach	製品コード	品番	ガイドングカテーテル*			ダイレーター先端形状	刺入口拡張用ダイレーター**	セル針	ダイレーター適合最大GW径	JANコード
				有効長	全長	親水性コート長					
6Fr	クロスオーバー	PA0255	CD6004310D1 STA	43cm	50cm	30cm	アングル	○	17G	0.035"	4543527249621
7Fr	クロスオーバー	PA0256	CD7004310D1 STA	43cm	50cm	30cm	アングル	○	17G	0.035"	4543527249638

保険医療材料請求区分:132 ガイドングカテーテル (3) その他血管用 (*), ダイレーター (**), クラス分類:IV 一般的名称:中心循環系ガイドング用血管内カテーテル
販売名:メディキットガイドングシースキット 医療機器承認番号:231008ZX00050000

Parent[®] Select 5082 RD

サイズ	Approach	製品コード	品番	ガイドングカテーテル*			ダイレーター先端形状	刺入口拡張用ダイレーター**	セル針	ダイレーター適合最大GW径	JANコード
				有効長	全長	親水性コート長					
5Fr	クロスオーバー	PA0129	SD5005310D1 STA	53cm	60cm	全面	アングル	○	17G	0.035"	4543527248365
	TRI・dRA	PA0130	SD5012010D0 STA	120cm	127cm	全面	ダブルアングル	-	-	0.035"	4543527248372

保険医療材料請求区分:132 ガイドングカテーテル (3) その他血管用 (*), ダイレーター (**), クラス分類:IV 一般的名称:中心循環系ガイドング用血管内カテーテル
販売名:メディキットガイドングシースキット 医療機器承認番号:231008ZX00050000

ご使用前に製品の電子添文をご確認の上、記載されている説明に従って正しく使用してください。



メディキット株式会社

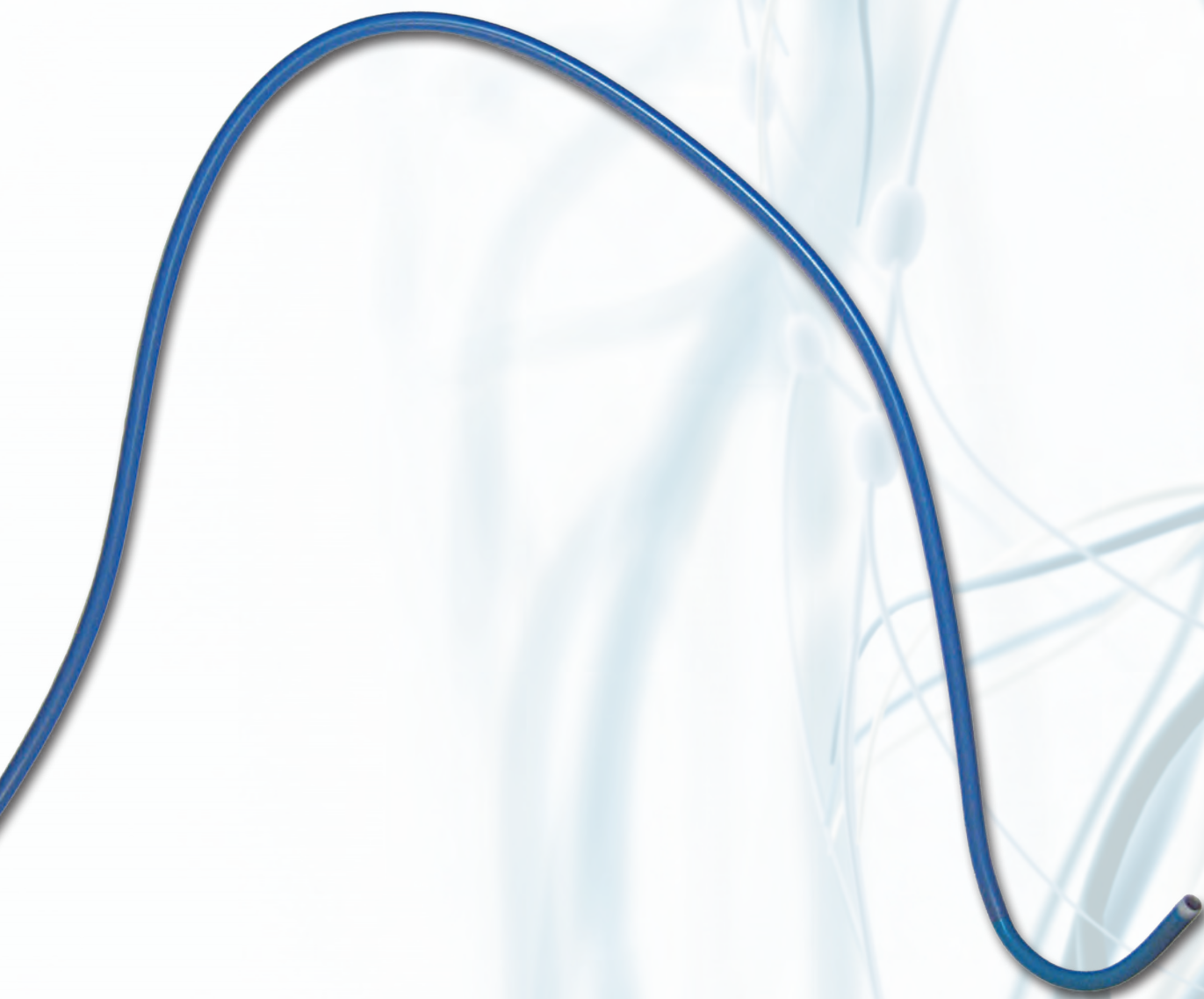
発 売 元:メディキット株式会社 〒113-0034 東京都文京区湯島 1-13-2 TEL.03-3839-0201
製造販売元:東郷メディキット株式会社 〒883-0062 宮崎県日向市大字日知屋字亀川 17148-6 TEL.0982-53-8000
営 業 所/東京・札幌・仙台・埼玉・千葉・八王子・横浜・金沢・名古屋・京都・関西・神戸・広島・松山・福岡・宮崎
流通倉庫/宮崎県日向市・千葉県佐倉市
<http://www.medikit.co.jp/>
<http://www.togomedikit.co.jp/>

2023.12
(20240131CA329-1)

末梢用ガイディングシースキット

Parent Plus[®]

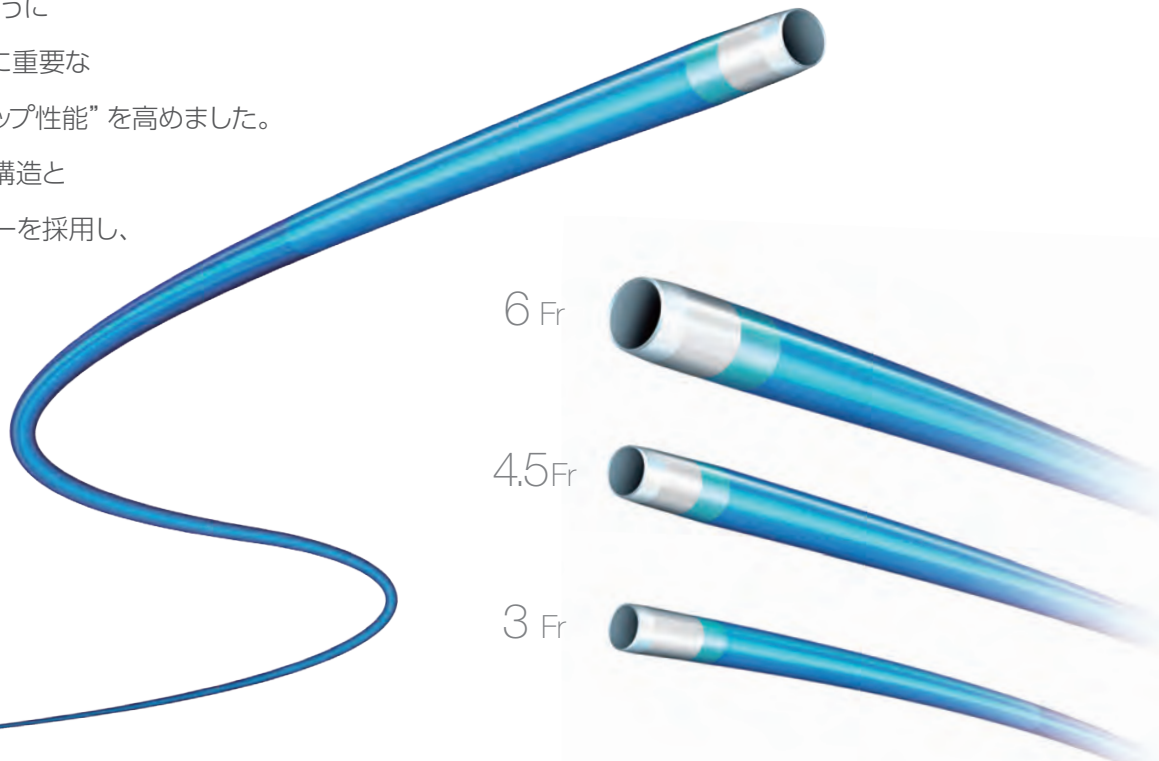
Medikit Peripheral Guiding Sheath Kit



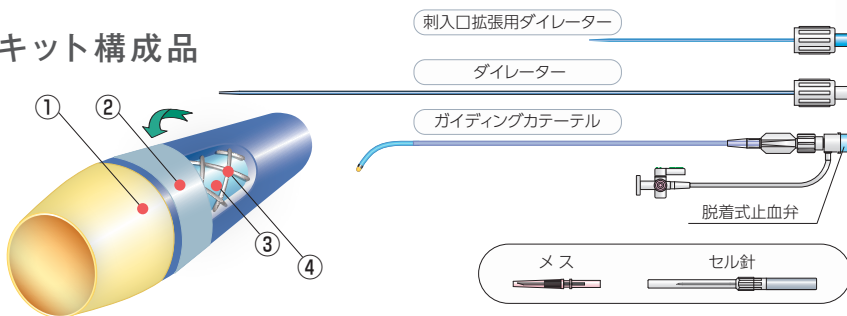
メディキット株式会社

末梢用ガイディングシースキット Parent Plus®

Parent Plus® はさまざまなストラテジーにおいて最適な環境を提供出来るようにEVTのガイディングシースに重要な“Pushability”と“バックアップ性能”を高めました。当社独自のブレード構造と滑り性の良いPTFE インナーを採用し、多くのバリエーションでEVTをサポートします。



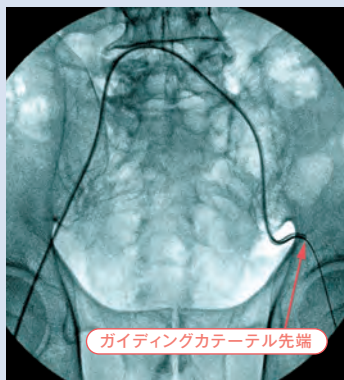
■ キット構成



- ① **ソフトチップ**
血管内膜を損傷しない柔軟性を保ち、穿刺時の抵抗を低減させました。
- ② **エックス線不透過マーカー**
正確な手技を実現するため、先端から3mmの位置にエックス線不透過マーカーを取り付けています。
- ③ **インナーライナー**
PTFEを内層に採用することでデバイスのスムーズな操作性を実現しました。
- ④ **ワイヤーブレード**
高い耐キンク性を備えており蛇行血管通過時の偏平およびキンクを防ぎます。

※ 製品ごとの詳細情報や付属品に関しては製品詳細・付属品リストをご確認ください

■ 症例

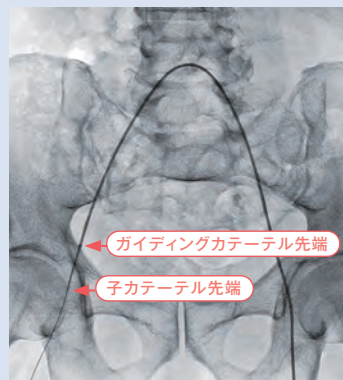


ガイディングカテーテル先端

左浅大腿動脈狭窄 (Parent Plus® 60)

ガイディングカテーテルを右フェモラルよりシースレスで挿入し、子カテーテル(コブラ型)を進めてバイファケーションを通過させた。先行させた子カテーテルに追従させることによりガイディングカテーテルを左浅大腿動脈狭窄部手前まで進めた。子カテーテルを抜き、カテーテルを用いた血管拡張術を実施。

写真提供:
東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科



ガイディングカテーテル先端

子カテーテル先端

右浅大腿動脈狭窄 (Parent Plus® 45)

左フェモラルよりParent Plus® 45をシースレスで挿入し、子カテーテル(5Fr80cm、形状:コブラ)を進めてバイファケーションを通過させた。先行させた子カテーテルに追従させることによりガイディングカテーテルを右浅大腿動脈狭窄部手前まで進めた。子カテーテルを抜き、カテーテルを用いた血管拡張術を実施。

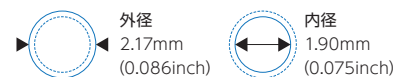
写真提供:
東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科









Parent Plus® 60



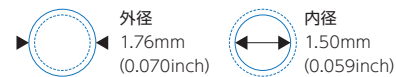
製品コード	Approach	長さ			カテーテル先端形状	インナーカテーテル先端形状	適合ガイドワイヤ
		有効長(cm)	全長(cm)	コート長(cm)			
PA0082	同側アプローチ	21	28	6	STA 	—	0.035 inch
PA0163	クロスオーバー	48	55	20	アングル1 	IMA 	
PA0164		43	50	20	アングル1 	C2 	
PA0043		68	75	20	STA 	—	
PA0044		43	50	20	STA 	—	
PA0034	上腕アプローチ	88	95	20	STA 	—	
PA0035		88	95	70	マルチパーパス 	—	
PA0039		103	110	70	STA 	—	
PA0165		93	100	70	STA 	マルチパーパス 	
PA0166		93	100	70	STA 	JR4 	

Parent Plus® 45



製品コード	Approach	長さ			カテーテル先端形状	インナーカテーテル先端形状	適合ガイドワイヤ
		有効長(cm)	全長(cm)	コート長(cm)			
PA0086	同側アプローチ	21	28	6	STA 	—	0.035 inch
PA0169	クロスオーバー	43	50	30	アングル1 	C2 	
PA0060		53	60	30	STA 	—	
PA0061		78	85	30	STA 	—	
PA0074		53	60	30	フック45° 	—	
PA0088		38	45	30	STA 	—	
PA0062	上腕アプローチ	93	100	30	STA 	—	
PA0080		103	110	30	STA 	—	

Parent Plus® 30



製品コード	Approach	長さ			カテーテル先端形状	適合ガイドワイヤ
		有効長(cm)	全長(cm)	コート長(cm)		
PA0084	同側アプローチ	21	28	6	STA 	0.035 inch
PA0068	クロスオーバー	50	60	30	STA 	
PA0072	上腕アプローチ	90	100	30	STA 	

販売名:メディキットガイディングシースキット 一般名称:中心循環系ガイディング用血管内カテーテル クラス分類:IV
医療機器承認番号:23100BZX00050000 保険医療材料請求区分:132ガイディングカテーテル (3) その他血管用

Parent Plus® 製品詳細・付属品リスト

製品コード	品番	ガイディングカテーテル	インナーカテーテル*				付属品		JANコード
		ミドル長	サイズ	有効長(cm)	全長(cm)	コート長(cm)	セル針	刺入口拡張用ダイレーター**	
PA0082	BP60021I0D1 STA	2.0cm+2.0cm	-	-	-	-	17G	8Fr	4543527247894
PA0163	BP60048I1D1 アンブル1	2.0cm+2.0cm	6Fr	75	82	50	17G	8Fr	4543527248709
PA0164	BP60043I1D1 アンブル1	2.0cm+2.0cm	5Fr	75	82	50	17G	8Fr	4543527248716
PA0043	BP60068I0D1 STA	2.0cm+2.0cm	-	-	-	-	17G	7Fr	4543527247504
PA0044	BP60043I0D1 STA	2.0cm+2.0cm	-	-	-	-	17G	7Fr	4543527247511
PA0034	BP60088I0D1 STA	2.0cm+2.0cm	-	-	-	-	17G	7Fr	4543527247412
PA0035	BP60088I0D1 マルチパーパス	2.0cm+2.0cm	-	-	-	-	17G	7Fr	4543527247429
PA0039	BP60103I0D1 STA	2.0cm+2.0cm	-	-	-	-	17G	8Fr	4543527247467
PA0165	BP60093I1D1 STA	2.0cm+2.0cm	6Fr	115	122	100	17G	7Fr	4543527248723
PA0166	BP60093I1D1 STA	2.0cm+2.0cm	6Fr	115	122	100	17G	7Fr	4543527248730
PA0086	BP45021I0D1 STA	1.0cm+1.0cm	-	-	-	-	17G	6Fr	4543527247931
PA0169	BP45043I1D1 アンブル1	1.0cm+1.0cm	5Fr	75	82	50	17G	6Fr	4543527248761
PA0060	BP45053I0D1 STA	1.0cm+1.0cm	-	-	-	-	17G	6Fr	4543527247672
PA0061	BP45078I0D1 STA	1.0cm+1.0cm	-	-	-	-	17G	6Fr	4543527247689
PA0074	BP45053I0D1 フック45°2.0	1.0cm+1.0cm	-	-	-	-	17G	6Fr	4543527247818
PA0088	BP45038I0D1 STA	1.0cm+1.0cm	-	-	-	-	17G	6Fr	4543527247955
PA0062	BP45093I0D1 STA	1.0cm+1.0cm	-	-	-	-	17G	6Fr	4543527247696
PA0080	BP45103I0D1 STA	1.0cm+1.0cm	-	-	-	-	17G	6Fr	4543527247870
PA0084	BP30021I0D1 STA	1.0cm+1.0cm	-	-	-	-	17G	4.5Fr	4543527247917
PA0068	BP30050I0D1 STA	1.0cm+1.0cm	-	-	-	-	17G	4.5Fr	4543527247757
PA0072	BP30090I0D1 STA	1.0cm+1.0cm	-	-	-	-	17G	4.5Fr	4543527247795

* 保険医療材料請求区分：009血管造影用カテーテル(1) 一般用
** 保険医療材料請求区分：ダイレーター

ご使用前に製品の電子添文を確認の上、記載されている説明に従って正しく使用してください。

本社・東京営業所
〒113-0034 東京都文京区湯島1-13-2
TEL 03-3839-0201 FAX 03-3839-3977
e-mail: info@medikit.co.jp

札幌営業所
〒060-0807 札幌市北区
北7条西4-4-3 札幌クレストビル9F
TEL 011-709-6575 FAX 011-709-6576

仙台営業所
〒980-0811 仙台市青葉区
一番町1-1-31 山口ビル9F
TEL 022-264-4315 FAX 022-264-4314

埼玉営業所
〒330-0844 さいたま市大宮区
下町1-42-2 TS-5BLDG.7F
TEL 048-650-3577 FAX 048-647-2466

千葉営業所
〒263-0043 千葉市稲毛区小仲台3-8-8
TEL 043-287-0851 FAX 043-287-9003

横浜営業所
〒222-0033 横浜市港北区
新横浜3-9-5 新横浜第3東昇ビル3F
TEL 045-474-2242 FAX 045-474-2477

八王子営業所
〒192-0081 八王子市横山町22-1
エフ・ティービル八王子5F
TEL 042-631-1700 FAX 042-646-8021

名古屋営業所
〒461-0004 名古屋市東区
葵1-14-13 アーク新栄ビルディング9F
TEL 052-937-3555 FAX 052-937-3558

金沢営業所
〒920-8203 金沢市鞍月4-133 KCビル8F
TEL 076-266-1266 FAX 076-266-1268

京都営業所
〒600-8372 京都市下京区大宮通五条下る東側
南門前町480 富士火災京都ビル4F
TEL 075-354-9327 FAX 075-361-2393

関西営業所
〒541-0048 大阪市中央区瓦町3-1-12
旭洋ビル2F
TEL 06-4707-3771 FAX 06-4707-3773

神戸営業所
〒650-0022 神戸市中央区
元町通6-1-6 共進ビル6F
TEL 078-367-3414 FAX 078-371-7291

広島営業所
〒730-0029 広島市中区三川町7-7
三川町パーキングビル11F
TEL 082-249-5508 FAX 082-249-5655

松山営業所
〒790-0003 松山市三番町7-13-13
ミツネビルディング7F
TEL 089-933-7360 FAX 089-933-7321

福岡営業所
〒812-0025 福岡市博多区店屋町8-30
博多フコク生命ビル2F
TEL 092-281-8771 FAX 092-281-8773

宮崎営業所
〒883-0062 宮崎県日向市
大字日知屋字亀川17148-6
TEL 0982-50-2707 FAX 0982-54-4232

流通倉庫
〒285-0802 千葉県佐倉市大作1-6-1
TEL 043-481-5150 FAX 043-498-3171

製造販売元
東郷メディキット株式会社
〒883-0062 宮崎県日向市大字日知屋字亀川
17148-6

販売元
メディキット株式会社
〒113-0034 東京都文京区湯島1-13-2
TEL:03-3839-0201 FAX:03-3839-3977



メディキット株式会社



<http://www.medikit.co.jp/>