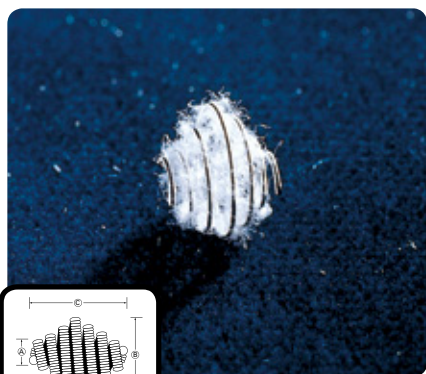


VortX™ 18 Diamond Shape Fibered Platinum Coils



市場ニーズに対応する理想的な形状、ダイヤモンド型コイル

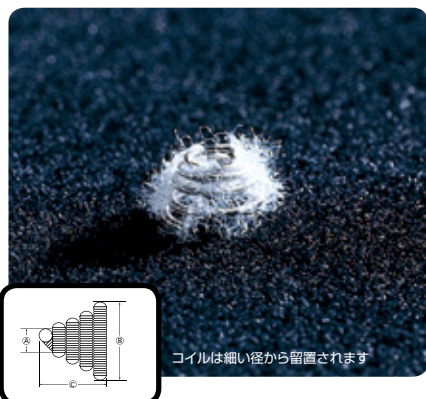
ダイヤモンド形状のファイバー付きコイルが効果的な塞栓を実現します。コイルが伸びにくく、より密に留置され塞栓効果を高めます。最後まで小さい径で終わるため、親動脈に突出しにくく、血管壁へ密着するコイルの面積も大きいので、マイグレーションも防ぎます。

カタログ番号	品名 (最小径 A / 最大径 B)	伸長時の長さ (cm)	自然形状の大きさ C (mm)	巻き数
M0013822030	ファイバー付プラチナコイル 18 ボルテックスダイヤモンド 2mm / 3mm	2.3	3.3	3.5
M0013822040	ファイバー付プラチナコイル 18 ボルテックスダイヤモンド 2mm / 4mm	4.1	3.7	5
M0013822050	ファイバー付プラチナコイル 18 ボルテックスダイヤモンド 2mm / 5mm	5.8	5.5	6
M0013822060	ファイバー付プラチナコイル 18 ボルテックスダイヤモンド 2mm / 6mm	8.0	6.7	7

※販売単位 1セット入り/1箱

販売名：プラチナコイル バスキュラー オクルージョン システム
医療機器承認番号：21000BZY00328000

VortX™ 18 Fibered Platinum Coils



ユニークなコイル形状により、的確な塞栓を実現

渦巻き型のコイルにポリエステルファイバーを装着し、血栓化を促進します。巻き数の豊富さが安定した留置と確かな血流遮断を実現。コイルの両端の丸い加工は血管壁に易しく、X線透視下での位置確認も容易にします。

カタログ番号	品名 (最小径 A / 最大径 B)	伸長時の長さ (cm)	自然形状の大きさ C (mm)	巻き数
M0013812030	ファイバー付プラチナコイル 18 ボルテックス 2mm / 3mm	2.2	2.5	3
M0013812040	ファイバー付プラチナコイル 18 ボルテックス 2mm / 4mm	4.2	4.0	5
M0013812050	ファイバー付プラチナコイル 18 ボルテックス 2mm / 5mm	6.0	5.5	6
M0013812060	ファイバー付プラチナコイル 18 ボルテックス 2mm / 6mm	8.5	6.5	8

※販売単位 1セット入り/1箱

販売名：プラチナコイル バスキュラー オクルージョン システム
医療機器承認番号：21000BZY00328000

Fibered Platinum Coils 18 [FPC 18]



M0013120020	M0013120050	M0013120210	M0013120220
-------------	-------------	-------------	-------------

カタログ番号	品名	圧縮時の径 A (mm)	伸長時の長さ (cm)	自然形状の大きさ B / C (mm)
M0013120020	ファイバー付プラチナコイル 18 ストレート 2mm	—	—	2
M0013120050	ファイバー付プラチナコイル 18 ストレート 5mm	—	—	5
M0013120210	ファイバー付プラチナコイル 18 コンプレックスヘリカル 2mm / 10mm	2	1.0	2 / 5
M0013120220	ファイバー付プラチナコイル 18 コンプレックスヘリカル 2mm / 20mm	2	2.0	4 / 4

※販売単位 1セット入り/1箱

販売名：プラチナコイル バスキュラー オクルージョン システム
医療機器承認番号：21000BZY00328000

Coil Pusher (Pushable Coil 18 Series)

コイルプッシャーは18シリーズのコイル留置の際に活躍します

カタログ番号	品名	全長 (cm)
M0014012160	コイルプッシャー 16	177

※弊社18シリーズのコイル留置の際にご使用下さい。
※販売単位 1個入り/1箱

販売名：プラチナコイル バスキュラー オクルージョン システム
医療機器承認番号：21000BZY00328000