

VASSALLO

Peripheral Guidewire

バサロ

**Dive into the EVT World
Make a Splash**

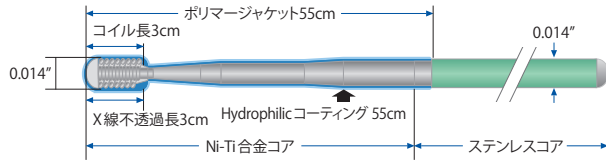


VASSALLO

Peripheral Guidewire

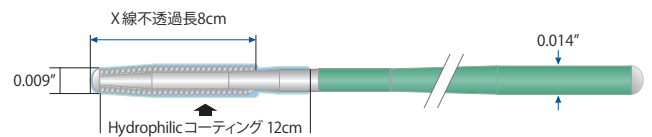
NS3 VGW1423NS3 / VGW1430NS3

先端荷重3g。Hybrid(Ni-Ti合金/ステンレス)構造と2重コイル構造によりトルク性能と耐久性を兼ね備え、幅広いEVT症例に対応。



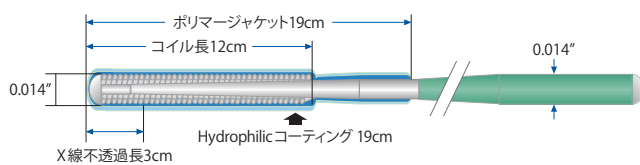
G40 VGW1419G40

先端荷重40g。親水性コーティング。先端0.009インチ。トルクレスポンスとプッシュアビリティを追求、コイルの耐久性を強化しCTOなど複雑なEVT症例に対応。



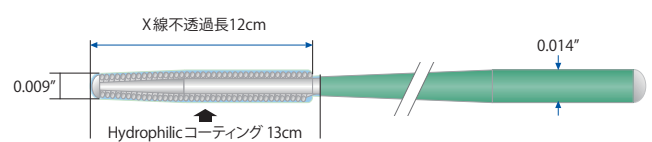
Floppy VGW1423FLO / VGW1430FLO

先端荷重1.5g。親水性コーティング+ポリマージャケット。血管追従性と選択性を高め、1stチョイスとして幅広いEVT症例に対応。



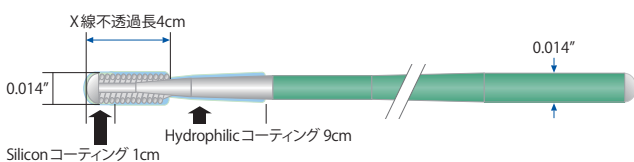
G14 VGW1419G14

先端荷重14g。親水性コーティング。先端0.009インチ。トルクレスポンスとプッシュアビリティを追求、コイルの耐久性を強化しCTOなど複雑なEVT症例に対応。



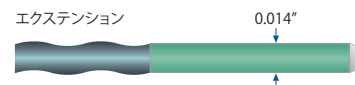
Support VGW1419SP0 / VGW1430SP0

先端荷重1.0g。親水性コーティング(先端1cmシリコンコーティング)。デバイスのデリバリーに適したサポート性能をバランスよく設計。



EXT VGW1416EXT

Vassalloシリーズに適した延長ワイヤー



カタログ番号	外径 (inch)	全長 (cm)	コイル長 (cm)	X線不透過長 (cm)	先端タイプ
VGW1423NS3	0.014	235	3	3	Soft(3g)
VGW1430NS3		300			

■承認番号: 23000BZX00134000 ■販売名: HB-IVRガイドワイヤII

カタログ番号	外径 (inch)	全長 (cm)	コイル長 (cm)	X線不透過長 (cm)	先端タイプ
VGW1423FLO	0.014	235	12	3	Floppy
VGW1430FLO		300	12	3	Floppy
VGW1419SP0		190	4	4	Support
VGW1430SP0		300	4	4	Support
VGW1419G40		190	8	8	G40
VGW1419G14		190	12	12	G14

■承認番号: 21300BZZ00438000 ■販売名: HB-IVRガイドワイヤー

カタログ番号	外径 (inch)	全長 (cm)	コイル長 (cm)	X線不透過長 (cm)	先端タイプ
VGW1416EXT	0.014	165	—	—	—

■承認番号: 23000BZX00054000 ■販売名: エクステンションワイヤー

■特定保険医療材料請求区分: 血管造影用ガイドワイヤー / 微細血管用 ■クラス分類: IV ■製造販売元: フィルメック株式会社

※「VASSALLO」は、フィルメック株式会社の日本国及びその他の国における商標又は登録商標です。



[販売元] Cardinal Health Japan 合同会社

本社 / 〒163-1034 東京都新宿区西新宿3-7-1 新宿パークタワー

全国共通・受注専用フリーダイヤル

Tel.0120-978480 Fax.0120-980294

Cordis Circle

