

気管・気管支用ハイブリッドステント AERO™ & AEROSIZER™

オーバー・ザ・ワイヤーデリバリーシステム

	カタログ番号	ステント		デリバリーシステム	
		径(mm)	長さ(mm)	径	有効長(cm)
気管 用	90129-204	16	40	22 F 7.3 mm	61
	90129-205		60		59
	90129-206		80		56
	90129-201	18	40		61
	90129-202		60		59
	90129-203*		80		56
	90129-216	20	40		61
	90129-217		60		59
	90129-218*		80		56
気管 支用	90129-207	10	20	16 F 5.3 mm	63
	90129-208		30		62
	90129-209		40		61
	90129-210	12	20		63
	90129-211		30		62
	90129-212		40		61
	90129-213	14	20		63
	90129-214		30		62
	90129-215		40		61

*受注生産品

包装単位:1

	カタログ番号	ステント		デリバリーシステム	
		径(mm)	長さ(mm)	径	有効長(cm)
気管 支用	90129-207EU	10	20	16 F 5.3 mm	63
	90129-208EU		30		62
	90129-209EU		40		61
	90129-210EU	12	20		63
	90129-211EU		30		62
	90129-212EU		40		61
	90129-213EU	14	20		63
	90129-214EU		30		62
	90129-215EU		40		61

*受注生産品

包装単位:1

Non Vascular

アエロサイザー AEROSIZER™ Stent Sizing Device

ステントサイズを選定するためのデバイス

- ・特許取得済のAEROSIZERを使用することにより、ステントサイズの正確な測定を可能にします。
- ・ステントのサイズ選定ミスを防ぐことにより合併症等の可能性を低減します。
- ・透視やCTスキャンに代わる、患者への放射線照射を減らすシステムです。
- ・2.0 mm以下の鉗子口に挿入可能です。

アエロサイザー

カタログ番号	外径(mm)	有効長(mm)	開放時の直径(mm)
90129-501	1.68	90	18

包装単位:1

