

オーダーインフォメーション

ライフスパン ePTFE グラフト

	内径 (mm)	長さ (cm)	スパイラルサポート	色	製品番号	JANコード
壁厚:標準/センタースパイラルサポート 形状 ストレート	6 mm	50 cm	10 cm		R06050CS	4571191912527
						
壁厚:標準 形状 ステップド	4-7 mm	50 cm			RS47050	4571191912671
						
壁厚:標準/センタースパイラルサポート 形状 ステップド	4-7 mm	50 cm	10 cm		RS47050CS	4571191912688
						
壁厚:標準 形状 クイックテーパー	4-7 mm	40 cm			QT47040	4571191912695
	4-7 mm	50 cm			QT47050*	4571191912701

* 印の製品は受注発注品です。詳細はお問い合わせ下さい。

この仕様は保障されたものではありません。製品の向上のために予告なしに変わることがございます。詳細は担当営業にご確認ください。

特定保険医療材料機能区分

人工血管 永久留置型 小血管用 特殊型 外部サポートなし

人工血管 永久留置型 小血管用 特殊型 外部サポートあり

販売名：ライフスパンePTFEグラフト

医療機器承認番号：20800BZY00648000



LeMaitre and LifeSpan are registered trademarks of LeMaitre Vascular, Inc. ©2023 LeMaitre Vascular, Inc. All rights reserved. M0275 Rev. J 01/23 JP Rev.A 12/23

レメイト・バスキュラー合同会社

〒102-0082

東京都千代田区一番町16-1

共同ビル一番町1F

T +81 (0)3-5215-5681

F +81 (0)3-5215-5682

LeMaitre Vascular, Inc.

63 Second Avenue

Burlington, MA 01803

USA

T +1 781 221 2266

F +1 781 221 2223

LeMaitre Vascular GmbH

Otto-Volger-Str. 5a/b

65843 Sulzbach/Ts.

Germany

T +49 6196 659230

F +49 6196 527072

LeMaitre Pte. Ltd.

138 Robinson Road

#12-02 Oxley Tower

068906

Singapore

T +65 6813 0281

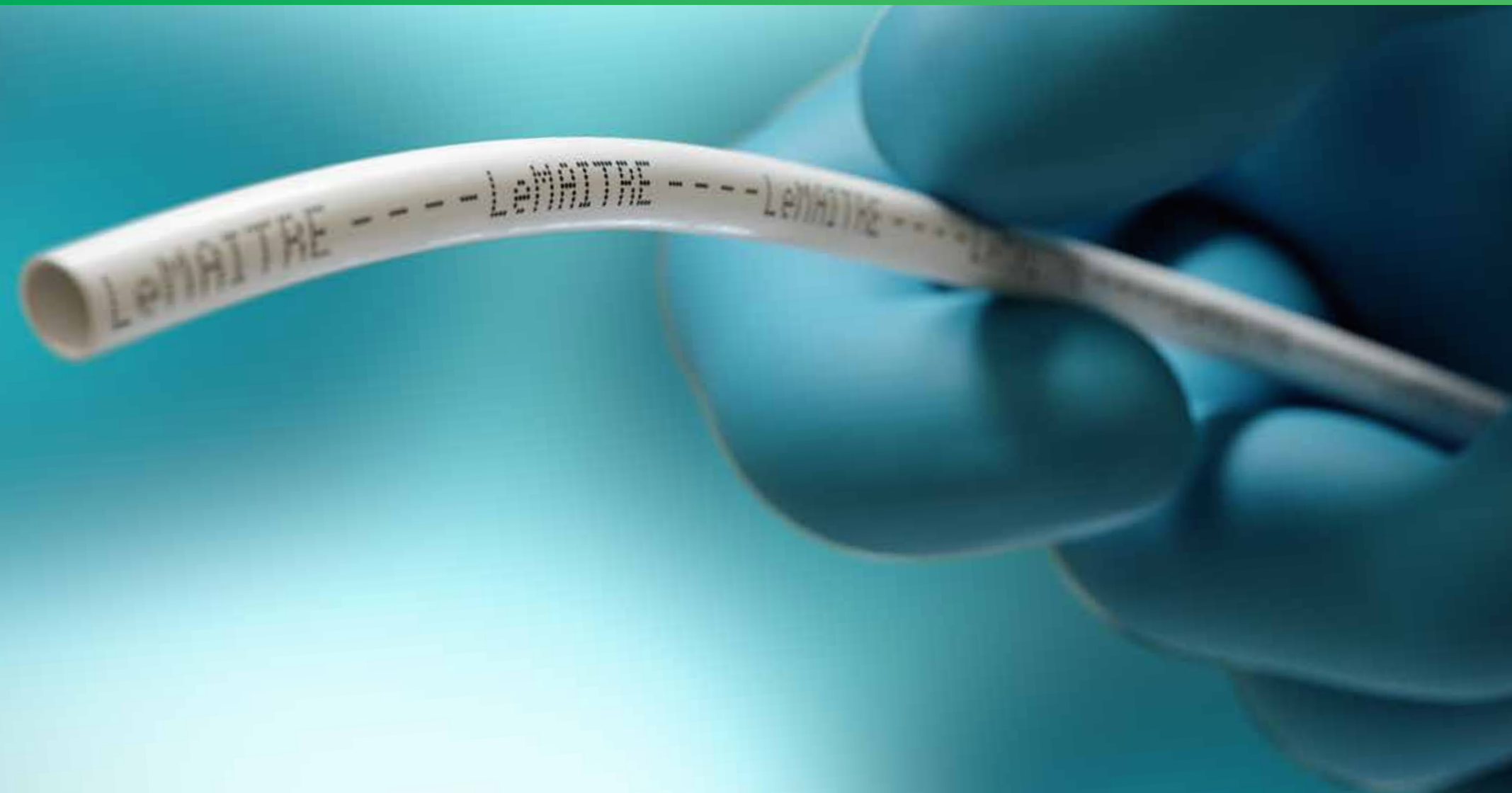


<https://lemaitre-japan.co.jp/>



ライフスパン ePTFE グラフト

優れた取り扱いと縫合性



ライフスパン ePTFE グラフト

優れた操作性と縫合性

ブラッドアクセスと末梢血管再建に、25年以上臨床現場で使用されています。縫合糸保持力、破裂強度、柔らかい ePTFE 素材が特徴です

末梢血管再建とブラッドアクセスに

25年以上の臨床使用実績

優れた縫合糸保持力

高い破裂強度

識別しやすいように色分けされたパッケージ

ライフスパン ePTFE グラフトー血液透析のためのブラッドアクセスのために

さまざまなサイズがあり、丈夫で一定の壁厚が理想的なインプラントを提供します。

センタースパイラルのグラフトは、ねじれや圧迫に対する耐性を強化する必要がある手術に推奨されます。

ステップド モデルとクイック テーパー モデルは、スティーリング症候群と高心拍出量のリスクを軽減させるように設計されています。

テクニカルデータ

材質

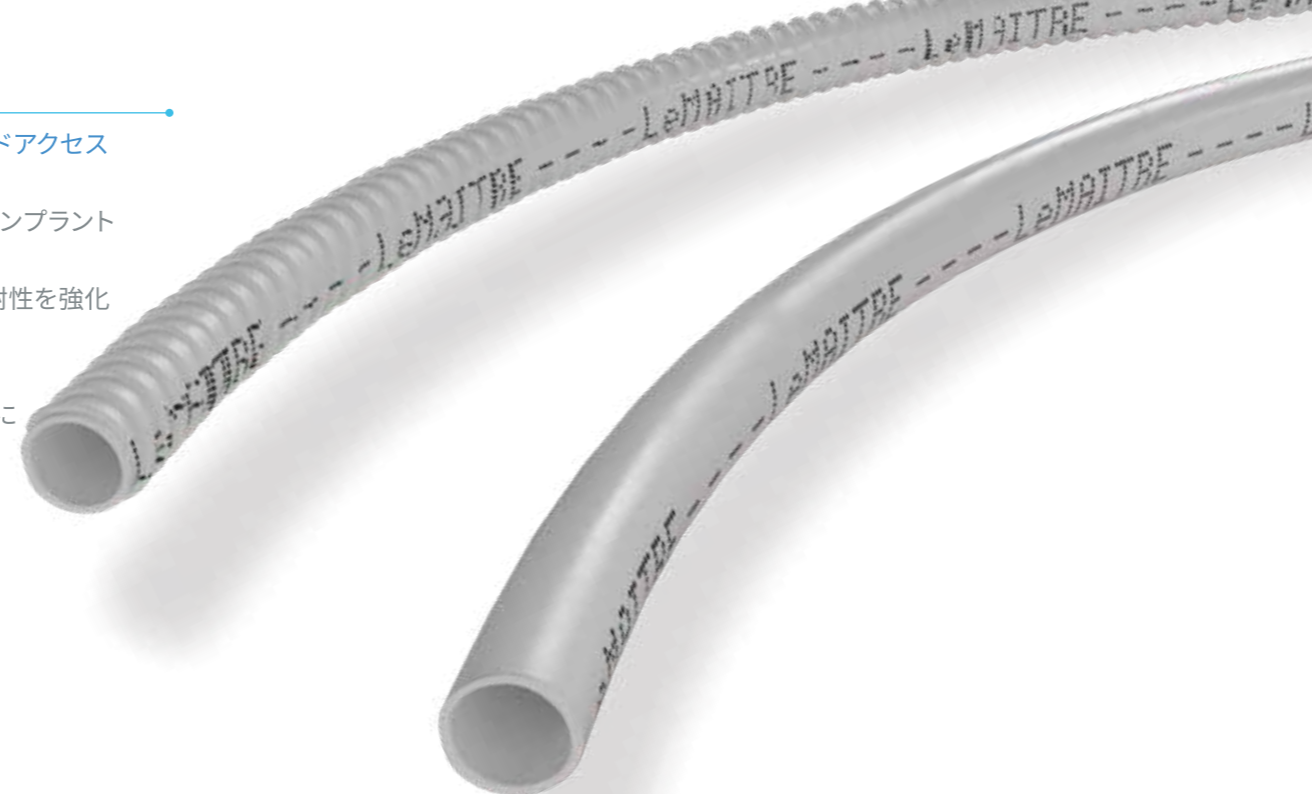
グラフト: ePTFE

外部スパイラルサポート: PTFE

繊維長(公称): 20 +/- 10 μm

縫合糸保持強度: min. 300 grams

* Data on file at LeMaitre Vascular, Inc.



ライフスパン ePTFE グラフトー末梢血管再建のために

標準壁厚とシンウォールのグラフトは末梢血管再建への使用が可能です。

外部サポートは取り外し可能で円滑な血管吻合が行えます。全長あるいは部分的なスパイラルサポート付きのモデルは非解剖学的な血管再建術とねじれや圧迫に対しての耐性を強化する必要がある場合に推奨されます。

オーダーインフォメーション

壁厚	標準	内径 (mm)	長さ (cm)	スパイラルサポート	色	製品番号	JANコード			
標準	形状 ストレート	6 mm	10 cm		■	R06010	4571191912220			
		5 mm	20 cm		■	R05020	4571191912190			
		6 mm	20 cm		■	R06020	4571191912237			
		7 mm	20 cm		■	R07020*	4571191912282			
		8 mm	20 cm		■	R08020	4571191912312			
		5 mm	50 cm		■	R05050	4571191912206			
		6 mm	50 cm		■	R06050	4571191912251			
		7 mm	50 cm		■	R07050*	4571191912299			
		8 mm	50 cm		■	R08050*	4571191912239			
		5 mm	80 cm		■	R05080* ¹	4571191912213			
6 mm	80 cm		■	R06080*	4571191912268					
7 mm	80 cm		■	R07080*	4571191912305					
8 mm	80 cm		■	R08080*	4571191912336					
シンウォール	形状 ストレート	6 mm	20 cm		■	T06020*	4571191912398			
		8 mm	20 cm		■	T08020* ¹	4571191912466			
		6 mm	50 cm		■	T06050*	4571191912404			
		7 mm	50 cm		■	T07050*	4571191912442			
		8 mm	50 cm		■	T08050*	4571191912473			
		6 mm	80 cm		■	T06080*	4571191912411			
		7 mm	80 cm		■	T07080*	4571191912459			
		8 mm	80 cm		■	T08080*	4571191912480			
		10 mm	80 cm		■	T10080*	4571191912497			
		標準	外部スパイラルサポート	形状 ストレート	6 mm	50 cm	50 cm	■	R06050C50	4571191912510
7 mm	50 cm			50 cm	■	R07050C50	4571191912541			
8 mm	50 cm			50 cm	■	R08050C50	4571191912565			
6 mm	80 cm			80 cm	■	R06080C80*	4571191912534			
7 mm	80 cm			80 cm	■	R07080C80	4571191912558			
8 mm	80 cm			80 cm	■	R08080C80	4571191912572			
10 mm	80 cm			80 cm	■	R10080C80*	4571191912589			
シンウォール	外部スパイラルサポート			形状 ストレート	6 mm	50 cm	50 cm	■	T06050C50	4571191912596
				7 mm	50 cm	50 cm	■	T07050C50	4571191912619	
				8 mm	50 cm	50 cm	■	T08050C50	4571191912633	
		6 mm	80 cm	80 cm	■	T06080C80	4571191912602			
		7 mm	80 cm	80 cm	■	T07080C80*	4571191912626			
		8 mm	80 cm	80 cm	■	T08080C80	4571191912640			
		10 mm	80 cm	80 cm	■	T10080C80	4571191912657			

* 印の製品は受注発注品です。*¹印の製品は在庫限りで販売終了。詳細はお問い合わせ下さい。