

An anatomical illustration of a human heart, showing the major blood vessels and the heart muscle. A lead extraction system is shown inserted into the heart. The system consists of a black outer sheath and a yellow, brush-like inner catheter. The brush is positioned to interact with a lead wire that is partially visible. The text "Evolve your Lead Extraction™ procedures with controlled bidirectional rotation." is overlaid on the upper part of the illustration.

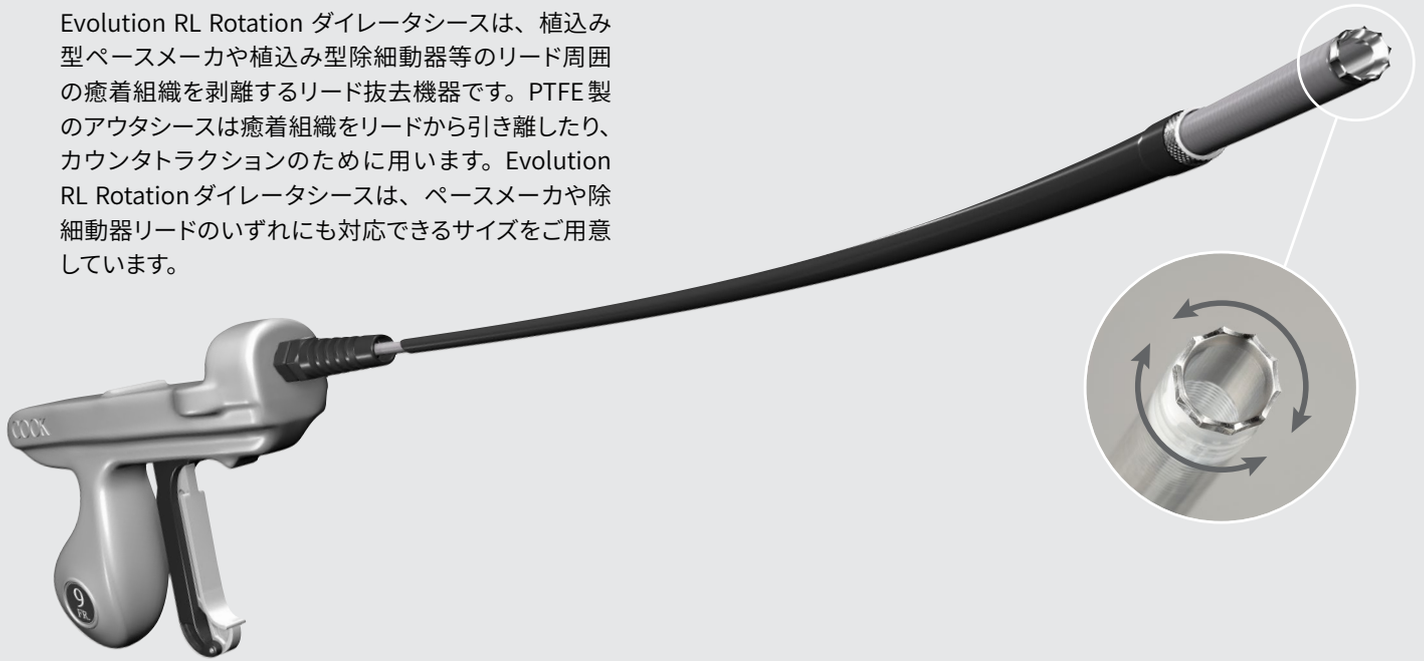
Evolve your Lead Extraction™  
procedures with controlled  
bidirectional rotation.

Evolution® RL  
LEAD EXTRACTION™ SYSTEM

## Evolution® RL

### CONTROLLED-ROTATION DILATOR SHEATH SET

Evolution RL Rotation ダイレータシースは、植込み型ペースメーカーや植込み型除細動器等のリード周囲の癒着組織を剥離するリード抜き機器です。PTFE製のアウタシースは癒着組織をリードから引き離したり、カウンタラクシヨンのために用います。Evolution RL Rotation ダイレータシースは、ペースメーカーや除細動器リードのいずれにも対応できるサイズをご用意しています。



## Evolution® Shortie RL

### CONTROLLED-ROTATION DILATOR SHEATH SET

リード挿入部にデザインされた Evolution Shortie RL Rotation ダイレータシースは、シースを短くすることでシースのたわみを抑え、植込み型ペースメーカーや除細動器リード周囲の癒着組織やより高度な石灰化組織を剥離するリード抜き機器です。



Evolution RL RotationダイレータシースとEvolution Shortie RL Rotationダイレータシースは世界中の医師のフィードバックをもとに改良を重ねて開発され、下記の3つの機能を備えています。

これらの機能により抜去対象ではないリードの絡まりや損傷リスクを軽減し、対象リードの抜去に集中できるようデザインされました。

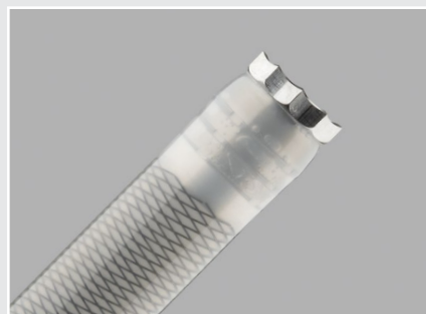
## 双方向に回転するシース

- 双方向への回転または連続的な一方への回転が可能
- ブレイド加工されたキンクしづらいインナシース
- 対象外リードの巻き込み回避
- シース回転方向を目視できるインジケーター



## 十角形状の先端チップ

- ステンレス鋼
- 波状設計
- 抜去対象外リードの損傷を回避



## トリガ構造

- シースをハンドルボディの中央に配置することで、術者の利き手に依存しない操作を実現
- ボタンやスイッチを使用することなくハンドルのトリガを動かすだけでシース回転方向の切り替え可能



# Evolution® RL

LEAD EXTRACTION™ SYSTEM

グローバル  
製品番号

カタログ  
番号

## Evolution RL Rotationダイレータシース

		ステンレス鋼チップ 内径 Fr
G23737	LR-EVN-9.0-RL	9.0
G23746	LR-EVN-11.0-RL	11.0
G23747	LR-EVN-13.0-RL	13.0

## Evolution Steady交換用アウトタシース

		製品サイズ Fr
G25082	LR-TSS-9.0	9.0
G25083	LR-TSS-11.0	11.0
G25084	LR-TSS-13.0	13.0

Evolution RL Rotation ダイレータシースの交換用アウトタシースとなります

## Evolution Shortie RL Rotationダイレータシース

		ステンレス鋼チップ 内径 Fr
G23748	LR-EVN-SH-9.0-RL	9.0
G23749	LR-EVN-SH-11.0-RL	11.0

## Evolution Shortie Steady交換用アウトタシース

		製品サイズ Fr
G31908	LR-TSS-SH-9.0	9.0
G 31923	LR-TSS-SH-11.0	11.0

Evolution Shortie RL Rotation ダイレータシースの交換用アウトタシースとなります

販売名：COOK Evolution RL Rotation ダイレータシースセット  
承認番号：22900BZX00266000

### 製造販売元

クックメディカルジャパン合同会社  
〒164-0001 東京都中野区中野4-10-1  
中野セントラルパークイースト  
TEL：03-6853-9470  
[cookmedical.co.jp](http://cookmedical.co.jp)

### Asia Pacific Customer Service

Australia: +61 734346000, [cau.custserv@cookmedical.com](mailto:cau.custserv@cookmedical.com)  
China: +86 2154519599, [chinacssupport@cookmedical.com](mailto:chinacssupport@cookmedical.com)  
Hong Kong: +852 34721688, [cs.cahk@cookmedical.com](mailto:cs.cahk@cookmedical.com)  
India: +91 4426793000, [india.orders@cookmedical.com](mailto:india.orders@cookmedical.com)  
Japan: +81 368539470, [info-japan@cookmedical.com](mailto:info-japan@cookmedical.com)  
Korea: +822 62923500, [kr.orders@cookmedical.com](mailto:kr.orders@cookmedical.com)  
Malaysia: +603 79621688, [cs.malaysia@cookmedical.com](mailto:cs.malaysia@cookmedical.com)  
Singapore: +65 63207678, [cooksea.cs@cookmedical.com](mailto:cooksea.cs@cookmedical.com)  
Taiwan: +866 266283500, [cooktw@cookmedical.com](mailto:cooktw@cookmedical.com)  
Thailand: +662 1688630, [th.orders@cookmedical.com](mailto:th.orders@cookmedical.com)  
SADC: +65 63207600, [sadc\\_cs@cookmedical.com](mailto:sadc_cs@cookmedical.com)  
[cookmedical.com](http://cookmedical.com)

