

東郷メディキット株式会社

代表者	代表取締役 中島 崇	主要製品 及び 加工内容	人工腎臓用留置針、輸血・輸液用留置針、血管造影カテーテル等、医療機器製造
所在地	〒883-0062 宮崎県日向市大字日知屋字亀川17148-6		
TEL	0982-53-8000		
FAX	0982-53-8008		
URL	http://www.togomedikit.co.jp/		
設立	昭和48年6月		
資本金	9000万円	主要取引先	メディキット(株)
従業員	800名		
連絡担当者	総務部		
E-mail	somu@togomedikit.co.jp	認証取得規格等	第一種医療機器製造販売業者許可、医療機器製造業許可、ISO13485取得
事業所	日向工場（日向市） メディキット日向第二工場（日向市）		

企業の特徴・医療機器産業へのPR等

メディキットの創業は、1973年。カテーテルと呼ばれる血管内に入る細いチューブの専門メーカーとしてスタートし、私たちはこのカテーテルで全国の医療現場から高い評価と信頼をいただいています。私どもは、品質の高い製品を医療現場に提供し、日々進歩する医療に対して、提案できる企業であることを基本方針としています。

製品写真等

■人工腎臓用留置針

ハッピーキャス **クランプタイプ**
止血弁が付いていますので、
内針を抜き去っても血液が漏れず、
血液による感染を防止します。



セーフティ機能付き透析用留置針
Happycath NEO

- フルカバータイプのセーフティ機能
- カテーテル表面の潤滑性向上




■輸血・輸液用留置針


スーパーキャス5
内針収納型の安全留置針です。
止血弁内蔵のため片手で簡単に操作できます。



内針収納型安全機能
針刺し防止 & 血液漏れ防止

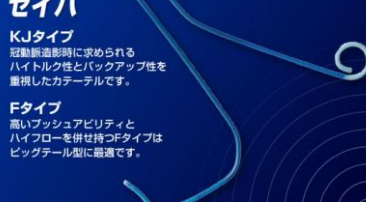


止血弁機能

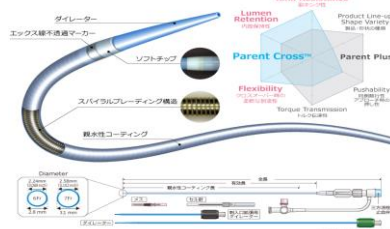


■血管造影・治療用カテーテル

セイハ
KJタイプ
冠動脈造影時に求められる
ハイルク性とバックアップ性を
重視したカテーテルです。
Fタイプ
高いプッシュアビリティと
ハイフローを併せ持つFタイプは
ビッグテール型に最適です。



ダイアスタシスと柔軟性にフォーカスした新しいワイヤリングシステムの開発



マイスターキャス
スーパーセレクトティブPlus

- 手技の低負担化
3 OF 2システム
(3.5Fカテーテルと3Fシースとの組み合わせ)が可能です。
- 先端2.0フレンチ
血管選択性、未開閉塞性に優れます。
- 内面PTFEライナー
ガイドワイヤーの操作、薬液等の注入がスムーズに行えます。

