

# Midorija Instruments Catalog

心臓血管外科



より良き健康と医療を目指して

**サンメディックス株式会社**

# Midorija

## 製品コンセプト

当社は呼吸器外科、心臓血管外科、消化器外科、産婦人科、肝胆膵外科など、外科医のアイデアを具現化した数多くの製品を取り揃えております。

新たな手技のための器械や、手術時間の短縮、執刀医の負担軽減など、様々な臨床現場の課題を解決するのがミドリジャスギウラ製品です。

## 技術力

日本には、医療機器メーカーが一流の外科医と密接に協力し、常に手術器具を開発・改良してきた長い伝統があります。当社は、外科医が最高の技術を発揮し手術を行っていただくために、職人の匠の技で産み出された製品をご提供しています。伝統と革新に裏打ちされ卓越性を追求した製品を、ぜひお手に取ってご覧ください。

## 品質保証

医療業界においてますます高まる厳しい要求に応えるため、管理された品質保証システムの維持が私たちの最優先事項です。当社は一貫した品質を保証するため、発注から製造、最終検査、納品に至るまで、すべての工程を定期的に管理しています。その目的は、製品の品質を常に維持することであり、それによって高い安心感と安全性をお届けできるのです。薬機法やQMS省令、国際規格への準拠を確実にするため、当社はISO13485の認証を取得しています。



JQA-MD0211  
サンメディックス株式会社 ミドリジャスギウラ事業部  
認証範囲：外科用非能動器具の設計及び製造

## メンテナンス

繰り返しの手術により、刃の切れ味は低下します。適切なメンテナンスが製品を長持ちさせる秘訣です。当社の製品は高度な技術を持った職人による手作りの製品です。その高い品質と性能を維持するために、再研磨・修理は当社へご用命ください。

## 目 次

鉗 子	3~4
鑷 子	5
持針器	6
剪 刀	7~8
吸引管	9
結紮鉗子・鑷子	11
その他	12~13

## つるりん鉗子

**製品特徴**

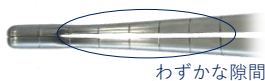
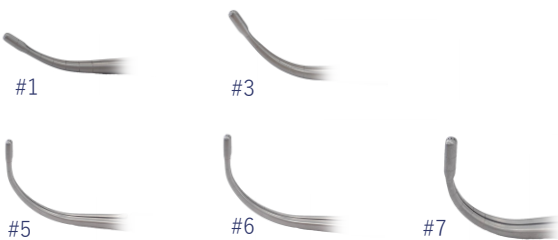
- ・先端が鈍になっており、血管・組織損傷リスクを低減
- ・Jaw部分の5mm幅目盛りにより、進度の測定が可能
- ・先端全閉時に組織や血管を挟み込みにくい形状（下写真参照）



製造販売届出番号13B3X10305JK1001

品番	規格	全長
B-0150/240	#0 微弯	240mm
B-0160/240	#1 弱弯	
B-0170/240	#2 中弯	
B-0180/240	#3 強弯	
B-0185/240	#3.5 中間	
B-0190/240	#5 ライトアングル	
B-0197/240	#7 大曲り	
B-0150/280	#0 微弯	280mm
B-0160/280	#1 弱弯	
B-0170/280	#2 中弯	
B-0180/280	#3 強弯	
B-0185/280	#3.5 中間	
B-0190/280	#5 ライトアングル	
B-0196/280	#6	
B-0197/280	#7 大曲り	

先端形状拡大



わずかな隙間

## つるりんテープ通し鉗子

**製品特徴**

- ・通常のつるりん鉗子の真っ直ぐなシャフトと異なり、滑らかなS字カーブをしている為、心臓を避けてアプローチすることが可能



製造販売届出番号13B3X10305JK1003

品番	規格	全長
V-019/240	#5	240mm
V-019/280		280mm

## つるりんダー

**製品特徴**

- ・先端が鈍になっており、血管・組織損傷リスクを低減
- ・MICSで使用可能
- ・右曲がりハンドルにより手元の器械同士干渉防止を実現



製造販売届出番号13B3X10305JK2002

品番	規格	ハンドル
B-070/0170R1	#2 ラチェット×1	右曲
B-070/0170R6	#2 ラチェット×6	
B-072/0171	#1	直
B-070-0171	#2	

曲ハンドル部拡大



## ヘミクロージャー鉗子

### 製品特徴

- ・半閉鎖クリッピング、両側肺動脈絞扼術に適用



製造販売届出番号13B3X10305JK1026

品番	規格	全長
V-001/ML-1.1	閉鎖間隔1.1mm	200mm
V-001/ML-1.2	閉鎖間隔1.2mm	
V-001/ML-1.3	閉鎖間隔1.3mm	
V-001/ML-1.4	閉鎖間隔1.4mm	

先端形状拡大



## スライダーつるりんば鉗子

### 製品特徴

- ・Jaw部に溝が無いため、血腫の把持に有用
- ・右曲がりハンドルにより手元の器械同士干渉防止を実現



製造販売届出番号13B3X10305JK1039

品番	規格	全長
B-063/22	#2	330mm

先端形状拡大



先端内側に溝が無い

## オモロ幽門把持鉗子

### 製品特徴

- ・小児の臍からの単孔式肥厚性幽門狭窄手術で、肥厚した幽門を把持
- ・内側は無外傷性ドゥペーキー溝の為、組織を損傷させずに把持が可能



製造販売届出番号13B3X10305JK1010

品番	規格	全長
F-010	内径23mm 5/8円	193mm

先端形状拡大



Midorija

midorija@sunmedix.co.jp



より良き健康と医療を目指して

サンメディックス株式会社

## DBブラックコート鑷子

**製品特徴**

- ・無外傷性ドゥペーキー溝により、血管・組織を損傷させずに強力な把持が可能



製造販売届出番号13B3X10305JK3002

品番	規格	全長
E-003/240-2.7	幅2.7mm	240mm
E-003/240-3.5	幅3.5mm	
E-004/300-2.7	幅2.7mm	300mm
E-004/320-2.7	幅2.7mm	320mm

先端形状拡大



## KTピン

**製品特徴**

- ・通常の曲がり鑷子とは異なり横に曲がっているため、狭い術野の側面・底面の剥離等に最適
- ・先端タングステンチップにより、運針が可能



製造販売届出番号13B3X10305JK3007

品番	規格	全長
V-011/230	幅2.4mm 先端DB+TC	230mm

先端形状拡大



## DBリング鑷子

**製品特徴**

- ・リング全体で把持ができる為、脆弱な組織への負担を軽減
- ・内側は無外傷性ドゥペーキー溝の為、血管・組織も損傷させずに把持が可能



製造販売届出番号13B3X10305JK3005

品番	規格	全長
E-051/200-06	直径6mm 直	200mm
E-051/250-06	直径6mm 直	250mm
E-051/250-09	直径9mm 直	
E-055/300-09	直径9mm 直	300mm

先端形状拡大



## KTピン DB

**製品特徴**

- ・通常の曲がり鑷子とは異なり横に曲がっているため、狭い術野の側面・底面の剥離等に最適



製造販売届出番号13B3X10305JK3008

品番	規格	全長
V-021/230	幅2.0mm 先端DB	230mm
V-021/300	幅2.7mm 先端DB	300mm

先端形状拡大



## クライルウッド T/C 持針器

製品特徴

- ・繊細な感触のラチェット



製造販売届出番号13B3X10305JK5004

品番	規格	全長
N-018TC/180	—	180mm
N-018TC/260		260mm

先端形状拡大



全開時



全閉時

## ライダー T/C 持針器

製品特徴

- ・繊細な感触のラチェット



製造販売届出番号13B3X10305JK5002

品番	規格	全長
N-023/230TC	—	230mm

先端形状拡大



全開時



全閉時

## クライルウッド D/D 持針器

製品特徴

- ・繊細な感触のラチェット
- ・細い針（4-0以下推奨）の把持が可能



製造販売届出番号13B3X10305JK5003

品番	規格	全長
N-018/180	—	180mm
N-018/200		200mm
N-018/260		260mm

先端形状拡大



全開時



全閉時

## ライダー D/D 持針器

製品特徴

- ・繊細な感触のラチェット
- ・細い針（4-0以下推奨）の把持が可能



製造販売届出番号13B3X10305JK5001

品番	規格	全長
N-023/180	—	180mm
N-023/200		200mm
N-023/230		230mm

先端形状拡大



全開時



全閉時



## 超名人作モンローメツェン

### 製品特徴

- ・先端を開くと、シャフト部分が真っ直ぐに揃う形状にしているため小切開での使用が可能
- ・高い耐久性を誇るモリブデンバナジウム鋼製



製造販売届出番号13B3X10305TS0010

品番	規格	全長
C-001MB-300	標準	300mm
C-001MB-330		330mm
C-002MB-230	先細	230mm
C-002MB-230U	先薄	230mm
C-002MB-300	先細 (4Z)	300mm
C-002MB-330	先薄	330mm

先端形状拡大



標準



先薄



先細

## スライダーせん刀

### 製品特徴

- ・MICSで使用が可能
- ・滑らかな刃による切れ味



製造販売届出番号13B3X10305JK0001

品番	規格	全長
V-0290	290×35×7	290mm
V-0320	320×35×5	320mm

先端形状拡大



先端 5mm



先端 7mm

## MICS モンローせん刀

### 製品特徴

- ・先端を開くと、シャフト部分が真っ直ぐに揃う形状にしているため小切開での使用が可能
- ・高い耐久性を誇るモリブデンバナジウム鋼製



製造販売届出番号13B3X10305TS0008

品番	規格	全長
V-0250	モンローストロング	250mm

## 名人作 50° せん刀

### 製品特徴

- ・刃先が50° に曲がっている特殊剪刀



製造販売届出番号13B3X10305TS1001

品番	規格	全長
C-022/050	20mm	230mm

「超名人作」は、サンメディックス株式会社の商標または登録商標です。(登録第4737654号)



**Midorija**

midorija@sunmedix.co.jp



より良い健康と医療を目指して

**サンメディックス株式会社**

## 名人作メツェンバウム

### 製品特徴

- ・東京の熟練の職人による手作業で仕上げた滑らかな刃による切れ味
- ・剥離操作に適した形状
- ・先端「先薄・短刃」加工が可能



製造販売届出番号13B3X10305TS0001

品番	規格	全長
C-021/180	黒クロムメッキ	180mm
C-021/200		200mm
C-021/230		230mm
C-021/260		260mm
C-021/300		300mm

## 名人作 ザッキーパー

### 製品特徴

- ・ギザ刃により小児胸骨の切開が可能



製造販売届出番号13B3X10305TS1005

品番	規格	全長
V-102/200S	直 小児胸骨用 粗目	200mm

## 超名人作メツェンバウム

### 製品特徴

- ・東京の熟練の職人による手作業で仕上げた滑らかな刃による切れ味
- ・剥離操作に適した形状
- ・高い耐久性を誇るモリブデンバナジウム鋼製
- ・先端「先薄・短刃」加工が可能



製造販売届出番号13B3X10305TS0002

品番	規格	全長
C-051/180	黒クロムメッキ	180mm
C-051/200		200mm
C-051/230		230mm
C-051/260		260mm
C-051/280		280mm

「超名人作」は、サンメディックス株式会社の商標または登録商標です。（登録第4737654号）



Midorija

midorija@sunmedix.co.jp



より良き健康と医療を目指して

サンメディックス株式会社

## 5mmテフロンコート吸引管

製品特徴

- ・先端5mmの形状の為、スペースの狭い箇所も吸引が可能
- ・先端が鈍になっている為、剥離操作にも最適



製造販売届出番号13B3X10305JK9002

品番	規格	有効長
S-002/5-200C-S	ストレート	200mm
S-002/5-225C-S		225mm
S-002/5-300C-S		300mm



品番	規格	有効長
S-002/5-200C-C	カーブ	200mm
S-002/5-225C-C		225mm
S-002/5-300C-S		300mm

先端形状拡大



## 5mmリング吸引管

製品特徴

- ・先端5mmの形状の為、スペースの狭い箇所も吸引が可能
- ・先端が鈍になっている為、剥離操作にも最適



製造販売届出番号13B3X10305JK9003

品番	規格	有効長
S-003	—	250mm

## 7.5mmヘッド吸引管

製品特徴

- ・先端が鈍になっている為、剥離操作にも最適



製造販売届出番号13B3X10305JK9005

品番	規格	有効長
S-005/75-250-S	ストレート	250mm
S-005/75-300-S		300mm



品番	規格	有効長
S-005/75-250-C	カーブ	250mm
S-005/75-300-C		300mm

先端形状拡大



## スタクション剥離・吸引管

製品特徴

- ・剥離操作にも最適な先端形状



製造販売届出番号13B3X10305JK9001

品番	規格	有効長
S-001-245	—	245mm
S-001-275		275mm





**Midorija**

[midorija@sunmedix.co.jp](mailto:midorija@sunmedix.co.jp)



より良き健康と医療を目指して

**サンメディックス株式会社**

## クロ・スベール結紮鉗子

製品特徴

- ・ 感触の良いラチェット
- ・ 先端の溝で結び目を押し込む



製造販売届出番号13B3X10305JK1024

品番	規格	全長
B-012/280	ストレート	280mm
B-013/280	弱弯	

先端形状拡大



## クロ・スベール結紮鑷子

製品特徴

- ・ 鑷子タイプの結紮器具



製造販売届出番号13B3X10305JK3010

品番	規格	全長
E-012	—	300mm

先端形状拡大



## ポートクロスベール結紮鉗子

製品特徴

- ・ 先端を開くと、シャフト部分が真っ直ぐに揃う形状にしているため、小切開での使用が可能



製造販売届出番号13B3X10305JK1034

品番	規格	全長
B-014	標準	330mm

## GSK ノットプッシャー

製品特徴

- ・ スティック形状の先端で結び目を押し、凹形状で糸の操作が可能



製造販売届出番号13B3X10305THZ003

品番	規格	有効長
G-012	φ 5mm	220mm



# ミニ・オープナー

製品特徴

- ・小開胸でも開創部を保持可能
- ・無影灯の反射を抑える黒クロムメッキ加工



製造販売届出番号13B3X10305JK8002

品番	規格	深さ
D-056/65-40	深型	40mm



## 洗って桶

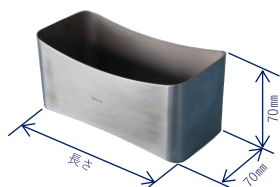
### 製品特徴

- ・ 創の長さに応じた豊富なラインナップ
- ・ SSI (Surgical Site Infection) 予防
- ・ 上下の異なるアーチは、患者の体格に応じた選択が可能



製造販売届出番号13B3X10305THZ006

品番	規格	長さ
OK-10	幅 70mm 高さ 70mm	100mm
OK-15		150mm
OK-22		220mm
OK-26		260mm
OK-30		300mm



## ラパロ用メスハンドル

### 製品特徴

- ・ 替え刃No.10～No.15の装着が可能



製造販売届出番号13B3X10305THZ007

品番	規格	有効長
C-009/240	—	240mm
C-009/340		340mm





**Midorija**

[midorija@sunmedix.co.jp](mailto:midorija@sunmedix.co.jp)



より良き健康と医療を目指して

**サンメディックス株式会社**

# Midorija Instrument

<https://midorija-sunmedix.net/>

製造販売業者



より良き健康と医療を目指して

**サンメディックス株式会社**

販売代理店