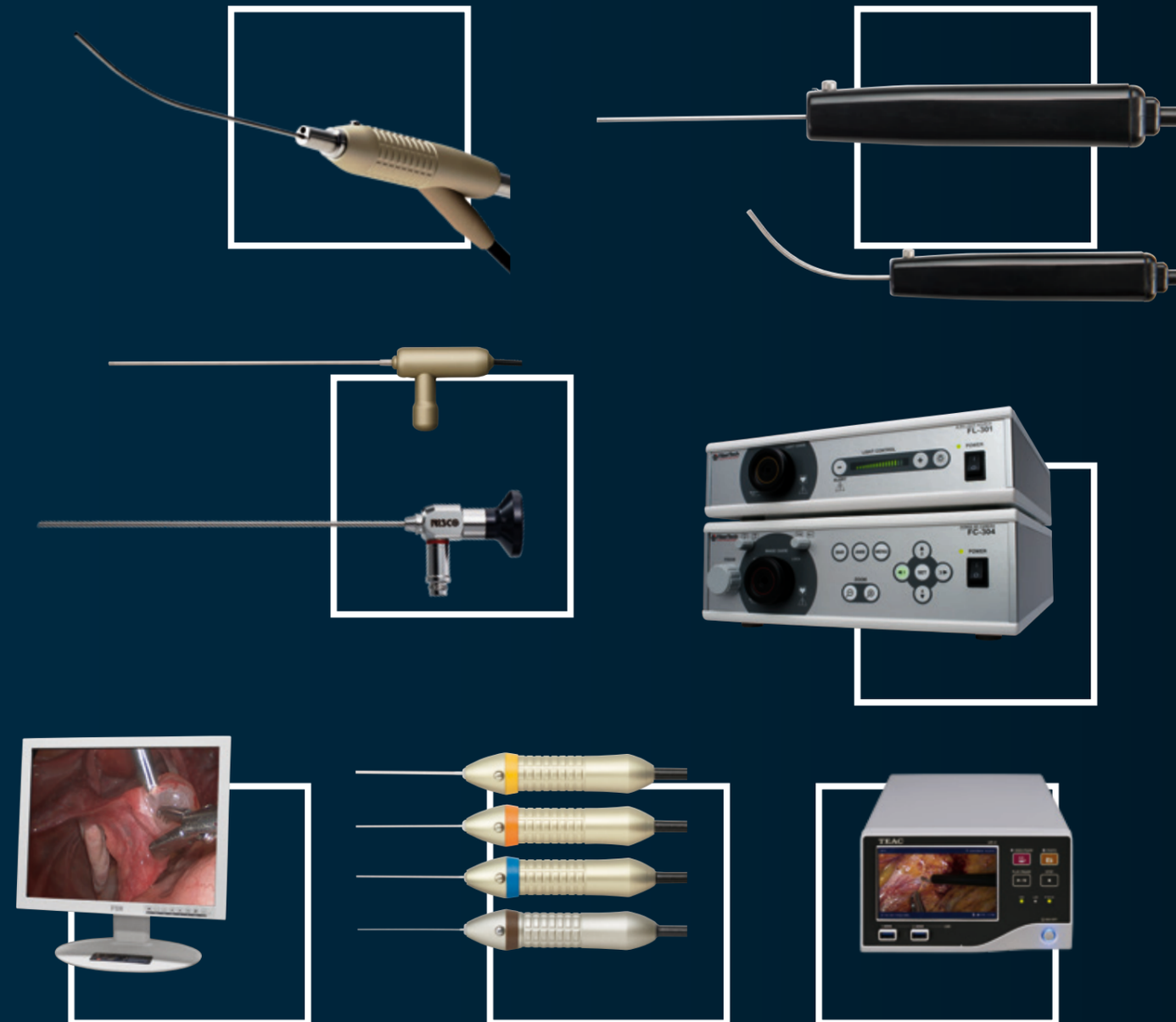


# ファイバーテック 製品総合カタログ

“命と命をつなぐ” テクノロジー



## 目次

"命と命をつなぐ" テクノロジー

	<b>04</b>	・専用画像装置	
	<b>05</b>	・硝子体手術用内視鏡	
	<b>06</b>	・緑内障手術用内視鏡	
	<b>07</b>	・涙道手術用内視鏡	
	<b>08</b>	・ハイビジョン硬性鏡システム	
	<b>09</b>	・4K硬性鏡システム	
	<b>10</b>	・送水装置	
	<b>11</b>	・滅菌トレー	
	<b>12</b>	・携帯型内視鏡システム	
	<b>13</b>	・モニター	
	<b>14</b>	・記録装置	
	<b>15</b>	・涙液・涙道シリコンチューブ	

■3CMOS HDカメラ FC-304 商品番号:(FC-304タイプ) 101-3010  
 商品番号:(FC-304Fタイプ) 101-3011 医療機器届出番号:12B1X10019000004

【仕様】

撮像素子	3CMOS フルHD	
有効画素数	1920(H) x 1080(V)	
映像出力	HD-SDI BNC2系統	1080p/i (切替)
	DVI-D 1系統	1080p/i (切替)
	VBS BNC1系統	NTSC/PAL (切替)
	Y/C S端子1系統	NTSC/PAL (切替)
フィルター	532nmカットフィルター 但しFC-304Fタイプのみ	
電源電圧	AC 100V - 240V	50/60Hz
消費電力	30VA-45VA	
外形サイズ	280(W) x 98(H) x 318(D)mm	背面突起部を含まず
重量	4kg	



■3LED 光源装置 FL-301 商品番号:101-3020 医療機器届出番号:12B1X10019000005

【仕様】

光源	高輝度LED	R (赤)、G (緑)、B (青)
調光	16段階電子制御	
電源電圧	AC 100V - 240V	50/60Hz
消費電力	46VA-54VA	
外形サイズ	280(W) x 78(H) x 318(D)mm	背面突起部を含まず
重量	4.5kg	

\* 搭載LEDには、赤外、紫外線の波長は含まれません。



■フットスイッチ SFJ-1W-2F 商品番号:104-3010 医療機器届出番号:12B1X10019000005

【仕様】

防水機能	IPX8	
外形サイズ	174(W)x43(H)x 95(D)mm	ケーブル引出し部を含まず
ケーブル	5m	
重量	675g	ケーブル含む

\* オプション



■プレビット(リユーズブルタイプ) 医療機器認証番号:225AFBZX00150000

【仕様】

商品番号	タイプ	ゲージ/挿入部最大径	ゲージ識別	挿入部有効長	全長	視野角	挿入部形状
100-3050	PV20-15k	20G/ 0.90mm	黄	25mm	1950mm	70°	
100-3164	PV20-15kC						
100-3052	PV23-10k	23G/ 0.63mm	橙				
100-3161	PV23-10kF						
100-3054	PV25-6k	25G/ 0.51mm	青				
100-305C	PV25-10k						
100-3162	PV25-10kF						
100-305K	PV25-10k/SS						
100-3160	PV25-10kC	27G/ 0.41mm	茶				
100-305A	PV27-3k						

■ソリッドファイバカテーテルAS-611 (ディスプレイザブルタイプ) 医療機器認証番号:20900BZZ00111000

【仕様】

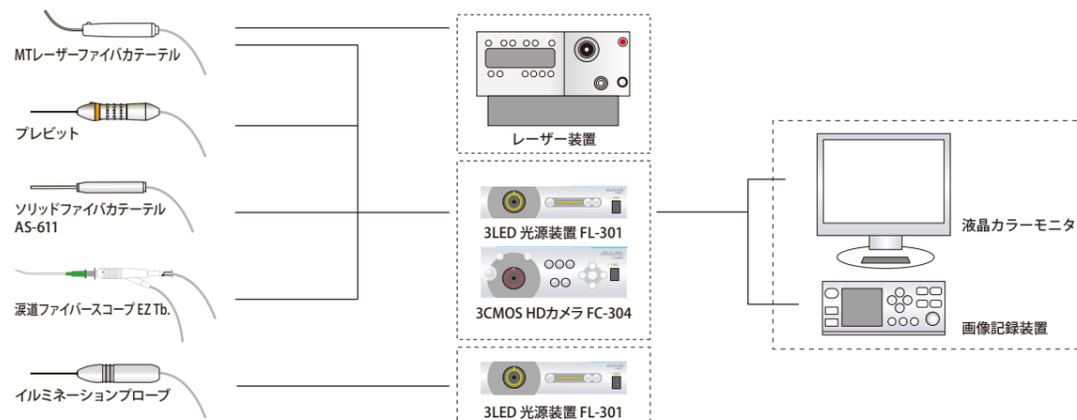
商品番号	タイプ	ゲージ/挿入部最大径	挿入部有効長	全長	視野角	挿入部形状
100-0101	20G	20G/ 0.90mm	27mm	1950mm	70°	
100-0108	23G/10k	23G/ 0.63mm				
100-3087	23G/10k/SS					
100-0106	23G/6k	25G/ 0.51mm (挿入部最大 0.67mm)	27mm (挿入部最大 2mm含む)			
100-3088	25G/10k					
100-3089	25G/10k/SS					
100-0111	25G/6k		27G/ 0.41mm (挿入部最大 0.67mm)			
100-3086	27G/3k					

■イルミネーションプローブ(リユーズブルタイプ) 医療機器届出番号:12B1X10019000003

【仕様】

商品番号	タイプ	ゲージ/挿入部最大径	挿入部有効長	全長	挿入部形状
100-3030	ILP20SS	20G/ 0.9mm	25mm	2000mm	
100-3036	ILP23SS	23G/ 0.6mm			
100-3042	ILP25SS	25G/ 0.5mm			

接続例



■MT レーザーファイバカテーテル(ディスプレイタイプ)

医療機器承認番号:30400BZX00072000



**NEW** 【仕様】アルコンtype(ピュアポイント用)

商品番号	タイプ	挿入部形状	挿入部最大径	挿入部有効長	全長	視野角
100-3213	ACD20-10k/S	カーブ	0.90mm	27mm	3000mm	70°
100-3215	ASD23-3k	ストレート	0.63mm			

【仕様】ルミナスtype(ノーバススペクトラ用)

商品番号	タイプ	挿入部形状	挿入部最大径	挿入部有効長	全長	視野角
100-3210	LCD20-10k/S	カーブ	0.90mm	27mm	3000mm	70°
100-3212	LSD23-3k	ストレート	0.63mm			

【挿入部形状】



■涙道ファイバースコープ

医療機器認証番号:21400BZZ00022000

【仕様】

視野角60° ■標準画質タイプ■

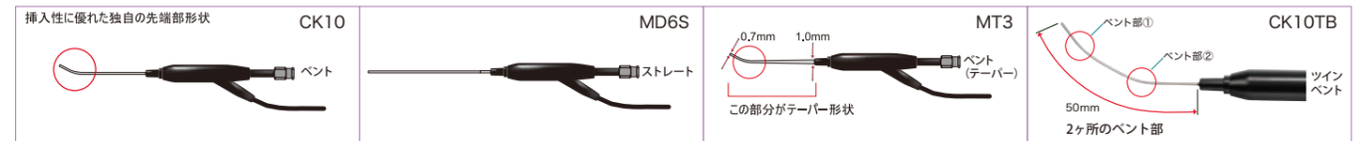
商品番号	タイプ	挿入部先端形状	挿入部先端径	挿入部最大径	挿入部有効長	チャンネル内径	全長
100-3060	MT3	ベント(テーバー)	0.7mm	1.0mm	50mm <sup>※1</sup>	0.3mm	2800mm
100-0605	MD3	ベント	0.7mm	1.2mm			
100-0606	MD10		0.9mm				
100-3061	MD10TB	ツインベント	0.7mm	1.0mm			
100-3062	MT3TB	ツインベント(テーバー)	0.7mm	1.0mm			
100-0602	MD6S	ストレート	1.0mm	1.3mm	70mm		

視野角70° ■高画質タイプ■

商品番号	タイプ	挿入部先端形状	挿入部先端径	挿入部最大径	挿入部有効長	チャンネル内径	全長
100-3170	CK10	ベント	0.9mm	1.2mm	50mm <sup>※1</sup>	0.3mm	2800mm
100-3171	FK10						
100-3177	CK10TB	ツインベント	0.9mm	1.2mm	50mm <sup>※1</sup>	0.3mm	2800mm
100-3172	FK10TB						

※1 挿入部有効長は55mm、63mm のタイプもございます。お問い合わせください。

【挿入部形状】



■涙道ファイバースコープ EZ Tb.

医療機器認証番号:305AFBZX00056000

【仕様】

商品番号	タイプ	挿入部				視野角	視野方向	チャンネル最小径
		最大径	先端径	有効長	先端角度			
100-3252	CL15GBc	0.9mm	0.86mm	71.5mm	23度	70度	0度	1.1mm

【外観】



PCやTablet, Smartphoneでご覧いただけます

■EZ Tb. アダプタ

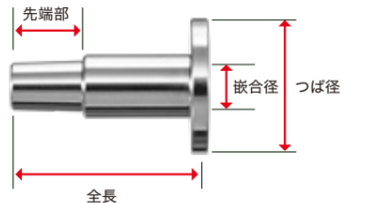
医療機器届出番号:12B1X10019000010

【仕様】

EZ Tb. アダプタは3個/箱となります。

商品番号	タイプ	全長	つば径	嵌合径
103-3050	B113	16.5mm	11.3mm	3.9mm

先端部:ISO 80369-7 おすルアースリップ式コネクタ



■ファイバー鼻内視鏡

医療機器認証番号:228AFBZX00032000

【仕様】

商品番号	先端部形状	挿入部最大径	挿入部有効長	全長	視野角	視野方向
100-3090	ストレート	2.7mm	175mm	2,800mm	70度	0度

【外観】



■DCR用イルミネーションプローブ

医療機器届出番号:12B1X10019000009

【仕様】

商品番号	タイプ	挿入部最大径	挿入部有効長	全長
100-3120	HSR20	0.9mm	30mm	2,800mm



■HDカメラコントロールユニット FT-600C

医療機器届出番号:19B2X10001000052



【仕様】

商品番号	300-3043	
信号方式	フルハイビジョン(HD-SDI出力)、NTSC(VBS出力)	
映像出力	HD-SDI : 1080_60p, 1080_60i, 1080_30p, 720_60p, 720_30p ビデオコンポジット	
OSD	電子シャッター	AUTO/MANUAL(1/60~1/30000sec) / FLICKERLESS
	AGC	0~20段階
	ホワイトバランス	AWB / ATW / PUSH_LOCK / MANUAL(R,B調整)
	映像設定	SHARPNESS / COLOR LEVEL / MIRROR / FLIP / GAMMA / D-ZOOM(最大32倍) / ACE / DEFOG
電源	AC100V 50/60Hz	
外形寸法	185(幅)×60(高さ)×180(奥行き)mm (突起物を含まず)	

製造販売元:ニスコ(株)

■HD防水型カメラヘッド FT-65HD

医療機器届出番号:19B2X10001000062

【仕様】

商品番号	301-304A	
撮像素子	1/2.8インチCMOSセンサー単板式	
レンズマウント	Cマウント	
外形寸法	ヘッド	φ30mm×86.7mm
	ケーブル	φ6mm×3m
カメラヘッド	質量	450g

製造販売元:ニスコ(株)

■防水型 4Kカメラ対応 / FT4Kレンズアダプタ

医療機器届出番号: 19B2X10001000114



【仕様】

商品番号	形式	焦点距離	マウント	外形寸法	質量
301-304L	FT-14UHD	14mm	Cマウント	φ43×40mm	108g
301-304B	FT-18UHD	18mm			
301-304C	FT-22UHD	22mm			
301-304D	FT-25UHD	25mm			

製造販売元:ニスコ(株)

NEW

■高輝度LED光源装置 FT-550L

医療機器届出番号: 19B2X10001000070



【仕様】

商品番号	301-304M
照明用ランプ	高輝度白色LED
調光方式	電流制御
消費電力	110VA
電源	AC100V 50/60Hz
外観寸法	220(W)×110(H)×290(D)mm(突起物を含まず)
質量	2.5kg

製造販売元:ニスコ(株)

■ライトガイドケーブル

FT-4023 医療機器届出番号:19B2X10001000111  
FT-6023 医療機器届出番号:19B2X10001000115

【仕様】

商品番号	形式	長さ
341-0203	FT-4023	2.3m
304-3078	FT-6023	

製造販売元:ニスコ(株)

■HDSテレスコープ

医療機器認証番号:304AFBZX00024000



【仕様】

商品番号	型式	挿入部最大径	視野方向	有効長(最大)
300-3060	HDS-4000	φ4.0mm	0°	175
300-3061	HDS-4030		30°	
300-3062	HDS-4070		70°	
300-3063	HDS-2700S	φ2.7mm	0°	140
300-3064	HDS-2730S		30°	
300-3065	HDS-2770S		70°	
300-3066	HDS-2700		0°	
300-3067	HDS-2730		30°	
300-3068	HDS-2770	70°	175	

製造販売元:ニスコ(株)

DCR手術をより安全・確実に

涙嚢鼻腔吻合術(DCR)において鮮明な画像をご提供します。



NEW

■4Kカメラコントロールユニット FT-800C

医療機器届出番号: 19B2X10001000071

NEW

■4K防水型カメラヘッド FT-80SX

医療機器届出番号: 19B2X10001000072



【仕様】

商品番号	301-304N
映像フォーマット	2160_59.94p, 2160_50p, 1080_59.94p, 1080_59.94i, 1080_50p, 1080_50i
水平解像度	1600TV本
映像出力	HDMI×2, SDI×1 (BNC×4), SDI×1 (BNC×1)
トリガー信号	φ3.5mm ステレオミニジャック
フットスイッチ入力	6pin コネクタ
電源	AC100V 50Hz/60Hz
電源入力	65VA
外観寸法	270(W)×100(H)×370(D)mm
質量	7.1Kg

製造販売元:ニスコ(株)

【仕様】

商品番号	301-304P	
撮像素子	1/3インチMOSセンサー3板式	
レンズ焦点距離	18mm	
外形寸法	カメラヘッド	φ45×113mm
	カメラケーブル	φ6mm×3000mm
質量	220g(カメラケーブル除く)	

製造販売元:ニスコ(株)

■内視鏡用送水装置 ひとりできるもん3 FW-120

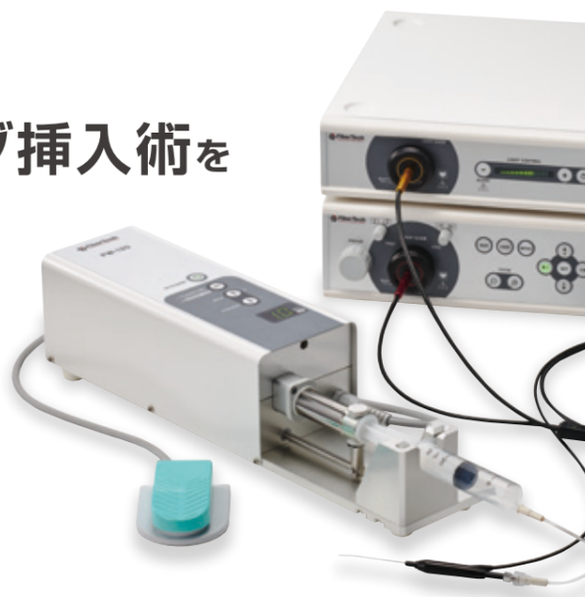
医療機器認証番号:303AFBZX00059000

## 涙道内視鏡検査

### 涙道内視鏡併用涙管チューブ挿入術を

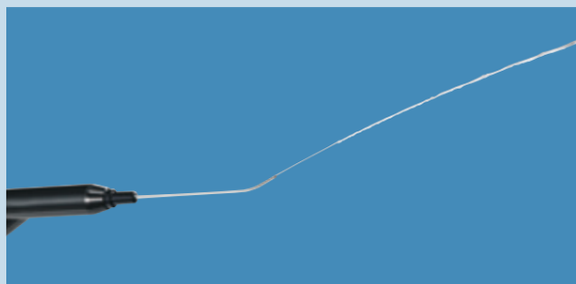
よりクリアに、スピーディに手間いらずで検査、手術時間を効率よくサポート!!

見たい部位をしっかりと観察、閉塞部位の特定やピンホールの発見に役立ちます



#### 現場でも高い評価を頂いております

現場にて「この装置を使うと自身のタイミングで注水が出て、水の流量も調整できるので、スムーズな操作が可能になりました」という声をいただいております。



#### フットスイッチの採用で手間いらずの簡単操作が実現

ひとりできるもん3は前準備が終わってしまえば、後はフットスイッチで簡単に操作が可能。



#### 水流の押し戻しを防止します

シリンジの手押しによる水流の押し戻しがなくなります。(電動アクチュエータ採用)

注水時間: 最小0.5秒 → 最大3.3秒まで調整可能  
 対応シリンジ: 10mL及び20mLシリンジ対応  
 自動停止機能: 設定した秒数にて自動停止  
 お知らせ機能: ブザー音にて送水時のお知らせ機能

#### 【仕様】

商品番号	103-3020	
電氣的定格	電源電圧	AC100-240V(47-63Hz)
	消費電力	1.62 - 0.72A
電撃に対する保護	保護形式: クラスII機器 保護の程度: 装着部なし	
最大流量	1.36mL/2sec (指定する20mL シリンジを使用した場合)	
注水時間	20mLシリンジ /	0.5秒~2.0秒(最小設定単位0.1秒)
	10mLシリンジ /	0.8秒~3.3秒(最小設定単位0.1秒)
外形サイズ	102(W)×106(H)×427(D)mm (ネジ含まず)	
重量	3.3kg(AC アダプターを含む)	

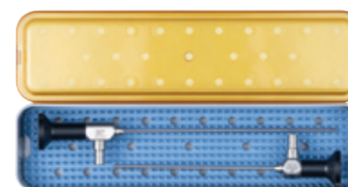
## 滅菌トレー

EOGガス滅菌/オートクレーブ滅菌対応 ※収納する製品の一部はオートクレーブに対応していません

#### ■テレスコープ用滅菌トレー M-FT-SC

商品番号:304-3092

- ・内寸サイズ:288×72×31mm
- ・対応製品:HDテレスコープ各種(2本まで収納可)



#### ■カメラヘッド/ライトガイド/スコープ用滅菌トレー M-FT-CLS

商品番号:304-3093

- ・内寸サイズ:508×226×66mm
- ・対応製品:HDテレスコープ各種/カメラヘッド(FT-65HD等)/ライトガイド(FT-6023等)を同時に収納可



#### ■スコープ/ライトガイド用滅菌トレー M-FT-SCLG

商品番号:304-3094

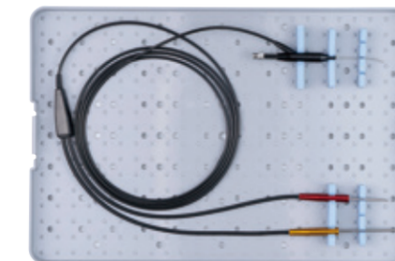
- ・内寸サイズ:449×163×31mm
- ・対応製品:HDテレスコープ/ライトガイド(FT-6023)



#### ■涙道ファイバースコープ用滅菌トレー M-FT-LAC

商品番号:304-3090

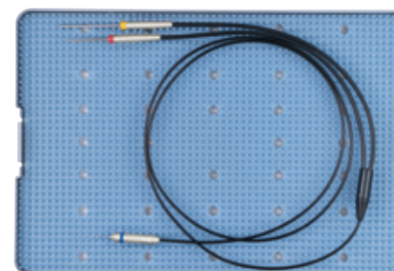
- ・内寸サイズ:381×254×19mm
- ・対応製品:涙道ファイバースコープ各種



#### ■プレビット用滅菌トレー M-FT-PB

商品番号:304-3096

- ・内寸サイズ:381×254×19mm
- ・対応製品:プレビット各種



#### ■カメラヘッド/ライトガイド用滅菌トレー M-FT-CHLG

商品番号:304-3097

- ・内寸サイズ:455×157×76mm
- ・対応製品:カメラヘッド(FT-65HD等)/ライトガイド(FT-6023等)を同時に収納可



■エンドスコープアイ内視鏡アダプター

医療機器届出番号: 13B2X00180000079



【仕様】

商品番号	製品名
303-334J	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone14用(ei-14)
303-334K	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone14用(ei-14Plus)
303-334L	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone14用(ei-14Pro)
303-334M	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone14用(ei-14ProMax)
303-334E	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone13用(ei-13)
303-334F	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone13用(ei-13mini)
303-334G	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone13用(ei-13Pro)
303-334H	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone13用(ei-13ProMax)
303-3341	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone12用(ei-12)
303-3342	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone12mini用(ei-12mini)
303-3343	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone12Pro用(ei-12Pro)
303-3344	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone12ProMax用(ei-12ProMax)
303-3345	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone11用(ei-11)
303-3346	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone11Pro用(ei-11Pro)
303-3347	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone11ProMax用(ei-11ProMax)
303-3348	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhoneX用(ei-X)
303-3349	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhoneXSMax用(ei-XSMax)
303-334A	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhoneXS用(ei-XS)
303-334B	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhoneXR用(ei-XR)
303-334C	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone7・8・SE用(ei-7/8/SE)
303-334D	エンドスコープアイ内視鏡アダプター iPhone7・8Plus用(ei-7/8Plus)

製造販売元: (株)エムイーテクニカ

エンドスコープアイ内視鏡アダプター

ご使用のiPhoneに対応する製品をお選びください。



iPhone 14シリーズ

ei-14	iPhone 14用
ei-14 Plus	iPhone 14 Plus用
ei-14 Pro	iPhone 14 Pro用
ei-14 ProMax	iPhone 14 Pro Max用

iPhone 11シリーズ

ei-11	iPhone 11用
ei-11Pro	iPhone 11 Pro用
ei-11ProMax	iPhone 11 Pro Max用

iPhone 13シリーズ

ei-13	iPhone 13用
ei-13mini	iPhone 13 mini用
ei-13Pro	iPhone 13 Pro用
ei-13ProMax	iPhone 13 Pro Max用

iPhone Xシリーズ

ei-X	iPhone X用
ei-XSMax	iPhone XS Max用
ei-XS	iPhone XS用
ei-XR	iPhone XR用

iPhone 12シリーズ

ei-12	iPhone 12用
ei-12mini	iPhone 12 mini用
ei-12Pro	iPhone 12 Pro用
ei-12ProMax	iPhone 12 Pro Max用

iPhone 7・8・SEシリーズ

ei-7/8/SE	iPhone 7・8・SE(第2世代)用
ei-7/8Plus	iPhone 7 Plus・8 Plus用

■MEDIT 内視鏡用LEDハンドル SPK-100 商品番号:303-3340

医療機器届出番号: 13B2X00180000080



内視鏡に取り付けて使用する充電式の高輝度LED光源です。

SPK-100  
充電式内視鏡用LED光源ハンドル



【仕様】

連続使用時間	最大光量で約45分
充電時間	約2時間
サイズ	W32×H103mm
重量	137g
充電電池	リチウムイオン充電電池
色温度	5,200K

製造販売元: (株)エムイーテクニカ

■FSN 32インチ4K液晶カラーモニター FM-E3203DG 商品番号:302-3107

NEW 【仕様】

パネル	32インチTFT LCD(LED)
有効画面サイズ	708.5×398.8mm
視野角	上下178° 左右178°
表示解像度	3840×2160 pixel
映像入力	HDMI2.0 1系統
	DP1.2(SST) 2系統
	DVI(single link) 1系統
	SDI(3G) 4系統
	SDI(12G) 2系統
電源電圧	AC/DC Adapter(AC100~240V, DC24V/6.6A)
外形サイズ	773(W)×478(H)×75.2(D)mm
重量	11.8kg(スタンド含まず)



■FSN 27インチ4K液晶カラーモニター FM-E2701DG 商品番号:302-3106

NEW 【仕様】

パネル	27インチ LCD(LED)
有効画面サイズ	596.2×335.3mm
視野角	上下178° 左右178°
表示解像度	3840×2160 pixel
映像入力	HDMI2.0 1系統
	DP1.4(SST) 1系統
	SDI(3G,12G) 2系統
電源電圧	AC/DC Adapter(AC100~240V, DC24V/6.6A)
外形サイズ	671(W)×423(H)×74.2(D)mm
重量	9.4kg(スタンド含まず)



■FSN 24インチ液晶カラーモニター FS-P2404D 商品番号:302-3100

【仕様】

パネル	24インチTFT LCD(LED)
有効画面サイズ	518.4×324.0mm
視野角	上下178° 左右178°
表示解像度	1920×1200 pixel
映像入力	DVI-D1 1系統
	DVI-D2 1系統 ※ファイバーオプション
	VGA(D-sub) 1系統
	SD/HD/3G-SDI(BNC) 1系統
	C-Video(BNC) 1系統
	S-Video(Y/C)(2×BNC) 1系統
	Component(RGBS,YPbPr)(5×BNC) 1系統
電源電圧	AC/DC Adaptor(AC100-240V,DC24V 5A)
外形サイズ	575.4(W)×392(H)×82(D)mm
重量	7.42kg(スタンド含まず)



■FSN 21.5インチ液晶カラーモニター FS-E2101D 商品番号:302-3088

【仕様】

パネル	21.5インチTFT LCD(LED)
有効画面サイズ	476.1×267.8mm
視野角	上下178° 左右178°
表示解像度	1920×1080 pixel
映像入力	DVI-D1 1系統
	VGA 1系統
	SDI(SD/HD/3G) 1系統
電源電圧	AC/DC Adaptor(AC100-240V,DC12V 5A)
外形サイズ	527.9(W)×334.5(H)×57.9(D)mm
重量	5.6kg(スタンド含まず)



■TEAC メディカルビデオレコーダー UR-X 商品番号:302-3091

【仕様】

表示機能	ディスプレイ 5 インチタッチパネル TFT カラーディスプレイ タッチパネル 抵抗膜方式
動画記録	圧縮方式H.264 (映像)、AAC (音声)
静止画記録	圧縮方式・ファイル形式 JPEG/TIFF (非圧縮)
記録メディア	内蔵メディア ハードディスク (1TB) 外部メディア USB ハードディスク/ USB フラッシュメモリー USB3.0 接続×2 系統
映像入出力	SDI 3G-SDI / HD-SDI / SD-SDI DVI 1920x1200/1080p/1080i/1280x1024/1024x960/1024x768 アナログHDTV 1080i コンポジット NTSC S-VIDEO NTSC アナログRGB NTSC
音声入出力	アナログ3.5mm ステレオミニジャック 入力×1、出力×1
インターフェース	LAN 1000BASE-T/100BASE-TX ×1 USB USB3.0 (フロント) ×2 / USB2.0 (リア) ×4 シリアルポート RS-232C ×1
電源	電圧 AC 100V、50/60Hz 消費電流 (定格) 0.76A
外形寸法	202 (W) ×114 (H) ×337 (D) mm
質量	約3.6kg (突起部除く)



※映像ケーブル及びUSBメモリーなどの記録デバイスは付属していません。

■TEAC メディカルビデオレコーダー UR-4MD 商品番号:302-3090

【仕様】

表示機能	3.5インチ フルカラーLCD
動画記録	ファイル形式 MOV 動画圧縮方式 MPEG-4, AVC/H. 264
静止画記録	ファイル形式 JPEG
記録メディア	内蔵メディア ハードディスク (500GB) 外部メディア USBハードディスク/ USBフラッシュメモリー USB2.0 Type A 3系統 USB2.0 Type B 1系統
映像入出力	3G/HD-SDI / SD-SDI DVI 1920x1200~640x480 コンポジット NTSC/PAL S-VIDEO NTSC/PAL アナログRGB NTSC 3G/HD/SD-SDI Thru
音声入出力	SDI ×1 アナログ3.5mm ステレオミニジャック 入力×2、出力×1
インターフェース	RJ-45 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T ×1 USB USB2.0 Type A (フロント) ×2 (リア) ×1 USB2.0 Type B (リア) ×1
電源	電圧 AC 100V~240V、50/60Hz
外形寸法	211 (W) ×89 (H) ×235 (D) mm (背面突起物を除く)
質量	約2.6kg



■涙道チューブ ラクリファーストCL・CL(プジー無し)・EX  
ラクリファーストES II

医療機器認証番号:226ADBZX00221Z00  
医療機器認証番号:231ADBZX00023Z00

【仕様】

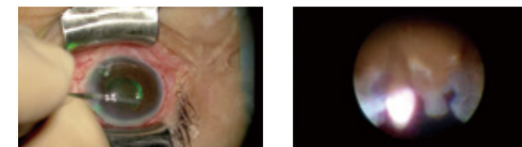
商品番号	製品名	カタログ番号	チューブ径	細径部外径	全長	チューブ	プジー挿入口位置
303-3294	LACRIFAST CL(ショート type)	LF2-CL090	1.0mm (内径0.5mm)	0.7mm	90mm	32.5mm	24mm
303-3295	LACRIFAST CL(スタンダードtype)	LF2-CL105			105mm	40mm	30mm
303-3296	LACRIFAST CL(ショート type)プジー無し	LF2-CL090B			90mm	32.5mm	—
303-3292	LACRIFAST EX(ショート type)	LF2-X090	1.5mm (内径0.5mm)	0.8mm	90mm	32.5mm	24mm
303-3293	LACRIFAST EX(スタンダードtype)	LF2-X105			105mm	40mm	30mm
303-3297	LACRIFAST ESII (ミニtype)プジー無し	LF3-ES080B	1.4mm (内径1.1mm)	0.8mm	80mm	26mm	—
303-3298	LACRIFAST ESII (ショートtype)プジー無し	LF3-ES090B			90mm	28.5mm	—

製造販売元:ロート製薬(株)



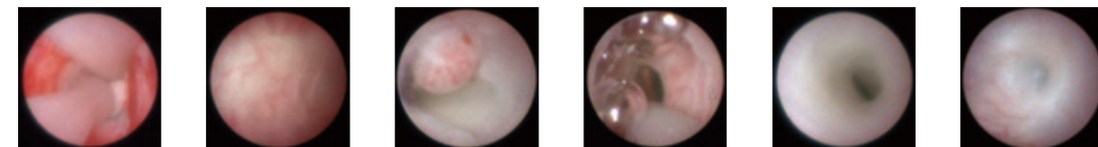
臨床画像

【MTレーザーファイバカテーテル】



提供: 島根大学医学部眼科学講座  
谷戸 正樹先生

【涙道ファイバースコープ EZ Tb.】



鼻涙管とチューブ 涙嚢炎の涙嚢内側壁 総涙小管のポリープとチューブ 下部開口部とチューブ 涙小管 鼻涙管移行部の閉塞

提供: 大多喜眼科  
岩崎 明美先生

■このカタログについて:仕様・外観については、予告なしに変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。