

端面検査用チップとアダプター

VIAVI ソリューションズは、Inspect Before You Connect™ (接続前に検査) とクリーンな作業に役立つ端面検査用の各種チップとアダプターを取り揃えています。検査用チップとアダプターのこの総合ガイドに目を通してから、www.viavisolutions.com でお求めの製品を注文するか 1-844-GO VIAVI (+1-844-468-4284) までお電話でご注文ください。

目次

バレルアセンブリ (BAP)	2
FBPT プローブ用チップ	3
FCPT プローブ用チップ	14
FPT シリーズ検査用チップ	17
FMA アダプター	19
FMAX アダプター	23
FMAG アダプター	31
チップケース	33

主な用語

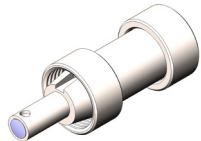
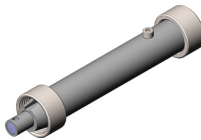
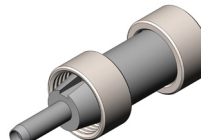
チップ/アダプターシリーズ	説明	対応デバイス
FBPP	光学レンズ内蔵のバレルアセンブリを含むプローブ部品	<ul style="list-style-type: none"> • P5000i • FiberChek™ プローブ
FBPT	検査プローブ用チップ	<ul style="list-style-type: none"> • P5000i • FiberChek プローブ • FiberChek Sidewinder™*
FCPP	光学レンズアセンブリを含む FiberChek 部品	FiberChek Sidewinder
FCPT	検査プローブ用チップ	FiberChek Sidewinder
FPT	FPT シリーズ AutoID 検査用チップ	INX760
FMA	検査用アダプター	FVDi シリーズベンチトップ型
FMAX	検査用アダプター	<ul style="list-style-type: none"> • FVAi シリーズベンチトップ型 • SmartClass ファイバー PCM**
FMAG	検査用アダプター	FVAm シリーズベンチトップ型

* FBPT チップの中には、FiberChek Sidewinder で機能を使用するためにFCPT-UFBPT が必要なものがあります。

** PCM = Patch Cord Microscope (パッチコード型マイクロスコープ)

バレルアセンブリ (BAP)

FBPT シリーズのチップの中には、BAP またはバレルアセンブリを必要とするものがあります。BAP には、複数の中空チップの間で共用できる光部品一式が付属しています。このアプローチにより、数多くある一般的なチップをより経済的に使用できます。チップによっては、専用の光部品が付属しており、BAP は必要ないものがあります。光部品が付属するチップの代表的な例としては、アクセスが難しい場所のための長尺チップと角度 60 度のチップがあります。MPO コネクターに使用される RibbonDrive™ チップなども、この種のチップです。以下のページに、BAP が必要なチップと不要なチップを掲載します。

カタログパーツ番号	区分	製品画像	説明
FBPP-BAP1	バレルアセンブリ		FBP シリーズおよび FiberChek プローブ用の標準バレルアセンブリ
FBPP-BAP2	バレルアセンブリ		FBP シリーズおよび FiberChek プローブ用の長尺バレルアセンブリ
FBPP-BAP3	バレルアセンブリ		FBP シリーズおよび FiberChek プローブ用のナローバレルアセンブリ

FBPT シリーズのアクセサリ

カタログパーツ番号	製品画像	説明
FBPT-UFCPT		FCPT リボンチップ用の FBT プローブアダプター
FBPT-UFMA		FVDi FMA アダプター用の FBP プローブアダプター FBPP-BAP1 が必要です。 FMA アダプターを P5000i および FiberChek プローブマイクロスコープで使用できるようにします。
FBPT-UFMAE		FVAi およびパッチコードマイクロスコープ (PCM) FMAE および FMAX アダプター用の FBP プローブアダプター FBPP-BAP1 が必要です。 FMAX および FMAE アダプターを P5000i および FiberChek プローブマイクロスコープで使用できるようにします。

FBPT プローブ用チップ

FBPT シリーズのプローブ用チップは、**FiberChek** と **FBP-P5000i** 検査用プローブに接続します。シンプレックス検査用のアダプターを使って、**FiberChek Sidewinder** に接続できるものもあります。FBPT チップは主としてバルクヘッド検査に使用しますが、パッチコード型チップは特定のコネクタに使用することもできます。

カタログパーツ番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像	バルルアセンブリが必要
FBPT-E2000	E2000		PC および APC 用の E2000 バルルヘッドチップ、4 度の機械的オフセット		×
FBPT-E2000-N	E2000		PC および APC 用の E2000 バルルヘッドチップ、ナロー		×
FBPT-E2A-A6	E2000		PC および APC 用の E2000 バルルヘッドチップ、60 度の機械的オフセット		×
FBPT-FC	FC		FC/PC バルルヘッドチップ		○
FBPT-FC-P	FC		FC/PC バルルヘッドチップ、ねじ式インターフェイス		○
FBPT-FC-A6	FC		FC/PC バルルヘッドチップ、60 度の機械的オフセット		×
FBPT-SCFC-A6	FC		SC/PC および FC/PC バルルヘッドチップ、60 度の機械的オフセット		×
FBPT-FC-APC	FC		FC/APC バルルヘッドチップ		○
FBPT-FCAPC-L	FC		FC/APC バルルヘッドチップ、長尺 (3.6cm)		×
FBPT-FCA-1	FC		FC/APC バルルヘッドチップ、フロント装着用カラーなし		○

FBPT プローブ用チップ(続き)

カタログパーツ 番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像	バレル アセンブリ が必要
FBPT-FC-A6P	FC		FC/PC バルクヘッドチップ、60 度の 機械的オフセット、ねじ式インター フェイス		×
FBPT-LC	LC		LC/PC バルクヘッドチップ		○
FBPT-LC-L	LC		LC/PC バルクヘッドチップ、長尺(4cm)		×
FBPT-LC-XL	LC		LC/PC バルクヘッドチップ、超長尺 (7.5cm)		×
FBPT-LC-XXL	LC		LC/PC バルクヘッドチップ、超長尺 (10cm)		×
FBPT-LC-APC	LC		LC/PC および LC/APC バルクヘッド チップ、長尺(4cm)		×
FBPT-LC-APC-8	LC		LC/APC バルクヘッドチップ、8 度の 機械的オフセット		×
FBPT-ULC-A6	LC		LC/PC および LC/APC バルクヘッド チップ、60 度の機械的オフセット、 回転式非固定インターフェイス		×
					
FBPT-ULC-A6S	LC		LC/PC および LC/APC バルクヘッド チップ、60 度の機械的オフセット、 角形固定インターフェイス		×
					

FBPT プロブ用チップ (続き)

カタログパーツ 番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像	バレル アセンブリ が必要
FBPT-U12-A6	LC		LC/PC および MU/PC バレルヘッド チップ、60 度の機械的オフセット、丸形 インターフェイス		×
					
FBPT-LC-DC	LC		LC/PC ドーターカードチップ		○
FBPT-MU	MU		MU/PC バレルヘッドチップ (2.1cm)		○
FBPT-MU-L	MU		MU/PC バレルヘッドチップ、長尺 (4.7cm)		×
FBPT-MU-XL	MU		MU/PC バレルヘッドチップ、超長尺 (8cm)		×
FBPT-MU-APC	MU		MU/APC バレルヘッドチップ		×
FBPT-U12-A6	MU		LC/PC および MU/PC バレルヘッド チップ、60 度の機械的オフセット、丸形 インターフェイス		×
					
FBPT-SC	SC		SC/PC バレルヘッドチップ		○

FBPT プローブ用チップ(続き)

カタログパーツ 番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像	バレル アセンブリ が必要
FBPT-SC-L	SC		SC/PC バレルヘッドチップ、長尺 (4.9cm)		×
FBPT-SC-A6	SC		SC/PC バレルヘッドチップ、60 度の 機械的オフセット		×
FBPT-SCFC-A6	SC		SC/PC および FC/PC バレルヘッド チップ、60 度の機械的オフセット		×
					
FBPT-SC-APC	SC		SC/APC バレルヘッドチップ		○
FBPT-SCA-A6	SC		SC/APC バレルヘッドチップ、60 度の 機械的オフセット		×
FBPT-SC2	SC		SC2 バレルヘッドチップ		○
FBPT-SC2-L	SC		SC2 バレルヘッドチップ、長尺(4.9cm)		×

FBPT プローブ用チップ(続き)

カタログパーツ番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像	バレルアセンブリが必要
FBPT-SC2-XL	SC		SC2 バルクヘッドチップ、超長尺(8cm)		×
FBPT-SC2-A6	SC		SC2 バルクヘッドチップ、60 度の機械的オフセット		×
FBPT-SMA	SMA		SMA バルクヘッドチップ		×
FBPT-SMA-P	SMA		SMA バルクヘッドチップ、ねじ式インターフェイス		×
FBPT-SMA-A6	SMA		SMA バルクヘッドチップ、60 度の機械的オフセット		×
FBPT-SMA-LM	SMA		SMA バルクヘッドチップ、低倍率		×
FBPT-ST	ST		ST バルクヘッドチップ		
FBPT-ST-L	ST		ST バルクヘッドチップ、長尺(4.3cm)		×
FBPT-ST-A6	ST		ST バルクヘッドチップ、60 度の機械的オフセット		×
FBPT-U12M	パッチコード		ユニバーサル 1.25mm パッチコード型チップ。LC および MU をはじめとする 1.25mm PC パッチコード用		○

FBPT プローブ用チップ(続き)

カタログパーツ 番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像	バレル アセンブリ が必要
FBPT-U12MA-SF	パッチ コード		ユニバーサル 1.25mm APC パッチコード型チップ LC および MU をはじめとする 1.25mm APC パッチコード用		○
FBPT-U25M	パッチ コード		ユニバーサル 2.5mm パッチコード型チップ FC、SC、ST をはじめとする 2.5mm PC パッチコード用		○
FBPT-U25MA	パッチ コード		ユニバーサル 2.5mm APC パッチコード型チップ FC、SC、ST をはじめとする 2.5mm APC パッチコード用		○
FBPT-U25PL	パッチ コード		ユニバーサル 2.5mm PCパッチコード型チップ、プラスチック製インターフェイス		○
FBPT-U35M	パッチ コード		ユニバーサル 3.5mm パッチコード型チップ		○
FBPT-MTP-L	リボン		MTP/MPO バルクヘッド RibbonDrive チップ、MM、長尺 (7.0cm)		×
FBPT-MTP-A6	リボン		MTP/MPO バルクヘッド RibbonDrive チップ、MM、60 度の機械的オフセットキーなし		×
FBPT-MTPA-L	リボン		MTP/MPO バルクヘッド RibbonDrive チップ、SM、長尺 (7.0cm)		×
FBPT-MTPA-L-1	リボン		MTP/MPO バルクヘッド RibbonDrive チップ、SM、長尺 (7.0cm)、キーなし		×
FBPT-PRIZM	リボン		PRIZM RibbonDrive チップ		×

FBPT プローブ用チップ(続き)

カタログパーツ 番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像	バレル アセンブリ が必要
FBPT-CEV-A6	FTTX		Corning Evolv™ レセプタクルチップ、 角度 60 度の機械的オフセット		×
FBPT-COD-L	FTTX		OptiTap シンプレックスチップ、長尺 (4.0cm)		×
FBPT-COD-A6	FTTX		OptiTap シンプレックスチップ、60 度 の機械的オフセット		×
FBPT-FITDP-R	FTTx		FiberHome FitDP 配電ボックス レセプタクル用チップ		BAP1
FBPT-FEBS10-R	FTTx		ZTE FebS-10 配電ボックスレセプタク ル用チップ		BAP1
FBPT-FSTCON	FTTx		FastConnect レセプタクル用チップ		BAP1
FBPT-DLX	FTTX		DLX ドロップターミナルチップシンプ レックス		×

FBPT プローブ用チップ (続き)

カタログパーツ 番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像	バレル アセンブリ が必要
FBPT-COD-MT	FTTX		OptiTip RibbonDrive プラグおよび レセプタクルチップとガイド、MM、 FBPT-COD-MTOA-1、FBPT-COD- MTPG、FBPT-COD-MTRG を含む		×
FBPT-COD-MTA	FTTX		OptiTip RibbonDrive プラグ、レセプ タクルチップ、ガイド、SM FBPT-COD- MTOA-1、FBPT-COD-MTAPG、FBPT- COD-MTARG を含む		×
FBPT-COD- MTOA-1	FTTX		OptiTip RibbonDrive チップのみ - ガイドなし		×
FBPT-COD- MTPG	FTTX		OptiTip RibbonDrive プラグガイド、 MM		FBPT- MTOA のみ
FBPT-COD- MTRG	FTTX		OptiTip RibbonDrive レセプタクル ガイド、MM		FBPT- MTOA のみ
FBPT-COD- MTAPG	FTTX		OptiTip RibbonDrive プラグガイド、 SM		FBPT- MTOA のみ
FBPT-COD- MTARG	FTTX		OptiTip RibbonDrive レセプタクル ガイド、SM		FBPT- MTOA のみ
FBPT-ODC-2	FTTX		BAP3 バレルを備えたプラグおよび レセプタクル用の ODC 2 位置ガイド FBPP-BAP3、FBPT-ODC-G001、FBPT- ODC-G002 を含む		
FBPT-ODC-4	FTTX		BAP3 バレルを備えたプラグおよび レセプタクル用の ODC 4 位置ガイド FBPP-BAP3、FBPT-ODC-G003、FBPT- ODC-G004 を含む		

FBPT プローブ用チップ(続き)

カタログパーツ 番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像	バレル アセンブリ が必要
FBPT- ODC-G001	FTTX		ODC 2 位置プラグガイド		FBPP- BAP3 のみ
FBPT- ODC-G002	FTTX		ODC 2 位置レセプタクルガイド		FBPP- BAP3 のみ
FBPT- ODC-G003	FTTX		ODC 4 位置プラグガイド		FBPP- BAP3 のみ
FBPT- ODC- G004	FTTX		ODC 4 位置レセプタクルガイド		FBPP- BAP3 のみ
FBPT- ODC-G101	FTTX		Q-ODC 2 位置プラグガイド		FBPP- BAP3 のみ
FBPT-U12M-N	FTTX		Q-ODC 2 位置ソケット検査用の ユニバーサル 1.25mm ピンチップ		FBPP- BAP3 のみ
FBPT-LEMO1-P	ブロード キャスト		Lemo F2 ピンチップ		○
FBPT-LEMO1-S	ブロード キャスト		Lemo F2 ソケットチップ		○
FBPT-BIC	その他		バイコニックバルクヘッドチップ		○
FBPT-CLIK	その他		PC および APC 用の CLIK バルク ヘッドチップ		×

FBPT プローブ用チップ(続き)

カタログパーツ 番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像	バレル アセンブリ が必要
FBPT-CS	その他		CS/PC バレルヘッドチップ		×
FBPT-CS-APC	その他		CS/APC バレルヘッドチップ		×
FBPT-CS-APC-X	その他		CS/APC バレルヘッドチップ、平行 APC サーフェス		×
FBPT-D4	その他		D4 バレルヘッドチップ		○
FBPT-LX5A	その他		LX5/F3000 バレルヘッドチップ		×
FBPT-MDC	その他		MDC/PC バレルヘッドチップ		×
FBPT-MDC- APC	その他		MDC/APC バレルヘッドチップ		×
FBPT-MTRJ-1	その他		MTRJ バレルヘッドチップ		○
FBPT-NP-A	その他		住友ナノプラグサイド A チップ		○
FBPT-NP-B	その他		住友ナノプラグサイド B チップ		○
FBPT-SN	その他		SN/PC バレルヘッドチップ		×

FBPT プロブ用チップ (続き)

カタログパーツ 番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像	バレル アセンブリ が必要
FBPT-SN-APC	その他		SN/APC バレルヘッドチップ		×
FBPT-TOSA-1	その他		TOSA/ROSA 1.25mm チップ		○
FBPT-TOSA-2	その他		TOSA/ROSA 1.25mm チップスリッ グリップ		○
FBPT-URM	その他		URM バレルヘッドチップ		×
FBPT-URMA	その他		URM APC バレルヘッドチップ		×
FBPT-URM-X	その他		URM バレルヘッドチップ、ショート		○

FCPT プローブ用チップ

FCPTシリーズのプローブ用チップは、**FiberChek Sidewinder** 検査プローブに接続します。さまざまな FCPT シリーズのチップに対応しているほか、FCPT-UFBPT アダプターを使用すると、FBPP-BAP1 互換の FBPT シリーズのチップも Sidewinder で使用できます。

カタログパーツ番号	製品画像	説明	コネクター画像	光アセンブリが必要
FCPT-LC		LC/PC バルクヘッド Sidewinder チップ		FCPP-OLA-1
FCPT-MT-COUPLER		Sidewinder 用 MT フェルールパッチコードアダプター		×
FCPT-MMCA-C		Sidewinder 16x1 および 12x2 MMC パッチコードの検査チップ		FCPP-OLA-1
FCPT-MTP-COUPLER		Sidewinder チップ用 MTP/MPO パッチコードアダプター		
FCPT-MT-DC		MT/PC ドーターカード Sidewinder チップ、MM		FCPP-OLA-1
FCPT-MTA-DC		MT/APC ドーターカード Sidewinder チップ、SM		FCPP-OLA-1
FCPT-MTP		MTP/MPO Sidewinder チップ、MM		FCPP-OLA-1
FCPT-MTPA		MTP/MPO Sidewinder チップ、SM		FCPP-OLA-1
FCPT-MTPA-1		MTP/MPO Sidewinder チップ、SM - キーなし		FCPP-OLA-1

FCPT プローブ用チップ (続き)

カタログパーツ番号	製品画像	説明	コネクタ画像	光アセンブリが必要
FCPT-COD-MT-P		OptiTip プラグ Sidewinder チップ、MM		FCPP-OLA-1
FCPT-COD-MT-R		OptiTip レセプタクル Sidewinder チップ、MM		FCPP-OLA-1
FCPT-COD-MTA-P		OptiTip プラグ Sidewinder チップ、SM		FCPP-OLA-1
FCPT-COD-MTA-R		OptiTip レセプタクル Sidewinder チップ、SM		FCPP-OLA-1
FCPT-MTP-L		MTP/MPO Sidewinder チップ、MM、長尺		FCPP-OLA-2
FCPT-MTPA-L		MTP/MPO Sidewinder チップ、SM、長尺		FCPP-OLA-2
FCPT-ODC12-P		Q-ODC-12 プラグ Sidewinder チップ、MM		FCPP-OLA-1
FCPT-ODC12-S		Q-ODC-12 ソケット Sidewinder チップ、MM		FCPP-OLA-1
FCPT-ODC12A-P		Q-ODC-12 プラグ Sidewinder チップ、SM		FCPP-OLA-1
FCPT-ODC12A-S		Q-ODC-12 ソケット Sidewinder チップ、SM		FCPP-OLA-1
FCPT-QODC2-P		Q-ODC-2 プラグ Sidewinder チップ、MM		FCPP-OLA-1

FCPT プローブ用チップ (続き)

カタログパーツ番号	製品画像	説明	コネクタ画像	光アセンブリが必要
FCPT-QODC2-S		Q-ODC-2 ソケット Sidewinder チップ、MM		FCPP-OLA-1
FCPT-JMTA-P		JonHon プラグ Sidewinder チップ、SM		FCPP-OLA-1
FCPT-JMTA-R		JonHon レセプタクル Sidewinder チップ、SM		FCPP-OLA-1
FCPT-IP9A-P		IP9 プラグ Sidewinder チップ、SM		FCPP-OLA-3
FCPT-IP9W-P		IP9 ユニバーサルプラグ Sidewinder チップ、SM		FCPP-OLA-3
FCPT-IP9A-R		IP9 レセプタクル Sidewinder チップ、SM		FCPP-OLA-3

FCPTシリーズアクセサリ

カタログパーツ番号	製品画像	説明
FCPT-UFBPT		Sidewinder 用シンプレックス FBPT チップアダプター (FBPP-BAP1 が必要)
FCPP-OLA-1		Sidewinder 用標準光アセンブリ
FCPP-OLA-2		Sidewinder 用長尺光アセンブリ
FCPP-OLA-3		Sidewinder 用 IP9 ガイド光アセンブリ

FPT シリーズ検査用チップ

FPT シリーズ検査用チップは、**INX 760** 検査プローブに接続します。これらチップには AutoID 機能があり、これにより INX マイクロスコープと直接通信して、特定の光学設定やその他の情報を使用してマイクロスコープを自動的に設定できます。

カタログパーツ番号	製品画像	説明
FPT-LC	新製品 	LC PC バルクヘッド用 INX AutoID チップ
FPT-LC-A	新製品 	LC PC APC バルクヘッド用 INX AutoID チップ
FPT-LC-L	新製品 	LC PC バルクヘッド用 INX AutoID チップ長尺
FPT-LC-D	新製品 	INX 用チップ LC PC バルクヘッドデュプレックス
FPT-SC	新製品 	SC PC バルクヘッド用 INX AutoID チップ
FPT-SC-A	新製品 	SC APC バルクヘッド用 INX AutoID チップ
FPT-CS	新製品 	CC PC バルクヘッド用 INX AutoID チップ
FPT-SN	新製品 	INX の SN PC バルクヘッド用 INX AutoID チップ
FPT-MDC	新製品 	MDC PC バルクヘッド用 INX AutoID チップ

FPTシリーズ検査チップ 続き

カタログパーツ番号	製品画像	説明
FPT-MPO	<p>新製品</p> 	MDC PC バルクヘッド用 INX AutoID チップ
FPT-MPO-A	<p>新製品</p> 	MPO APC バルクヘッド用 INX AutoID チップ
FPT-MPO-A6	<p>新製品</p> 	MPO PC バルクヘッド用 INX AutoID 角度付きチップ
FPT-MPO-A-A6-U	<p>新製品</p> 	MPO APC バルクヘッド用 INX AutoID キーアップ角度付きチップ
FPT-MPO-A-A6-D	<p>新製品</p> 	MPO APC バルクヘッド用 INX AutoID キーダウン角度付きチップ

FPTシリーズ

FMA アダプター

FMAシリーズアダプターは、パッチコード検査用に設計されています。これらのアダプターは、**FV ベンチトップ型マイクロスコープ**に接続します。FBPT-UFMA を FBPP-BAP1 アダプターと組み合わせることで、**FiberChek™** および **FBP-P5000i** に接続することもできます。FMAシリーズアダプターはすべて雄ねじ式です。

カタログパーツ番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像
FMA-E2A	E2000		E2000 APC アダプター	
FMA-FCPC	FC		FC/PC アダプター	
FMA-FC-APC	FC		FC/APC アダプター	
FMA-LC	LC		LC/PC シンプルックスアダプター	
FMA-LC-2X	LC		LC/PC デュプレックスアダプター	
FMA-LC-APC	LC		LC/APC シンプルックスアダプター	
FMA-LCA-2X	LC		LC/APC デュプレックスアダプター	
FMA-SC	SC		SC/PC アダプター	

FMA アダプター (続き)

カタログパーツ番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像
FMA-SC-APC	SC		SC/APC アダプター	
FMA-SMA	SMA		SMA アダプター	
FMA-ST	ST		ST アダプター	
FMA-U12	ユニバーサル		ユニバーサル 1.25mm PC アダプター	
FMA-UA12-P	ユニバーサル		ユニバーサル 1.25mm APC アダプター	
FMA-U25-SF	ユニバーサル		ユニバーサル 2.5mm PC アダプター、スリッフィット	
FMA-UAPC	ユニバーサル		ユニバーサル 2.5mm APC アダプター	
FMA-MTP	リボン		MTP/MPO RibbonDrive アダプター、MM	
FMA-MTPA	リボン		MTP/MPO RibbonDrive アダプター、SM	

FMA アダプター (続き)

カタログパーツ番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像
FMA-MT	リボン		MT フェルルール RibbonDrive アダプター、MM	
FMA-MTA	リボン		MT フェルルール RibbonDrive アダプター、SM	
FMA-MIL1	その他		Mil 29504-14-15 端子オスアダプター	
FMA-MIL2	その他		Mil 29504-4-5 端子オスアダプター	
FMA-COD	FTTX		OptiTap シンプレックスプラグアダプター	
FMA-COD-MTA-P	FTTX		OptiTip RibbonDrive プラグアダプター、SM	
FMA-BIC	その他		バイコニックアダプター	
FMA-CS	その他		CS/PC アダプター	

FMA アダプター (続き)

カタログパーツ 番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像
FMA-D4	その他		D4 アダプター	
FMA-MTRJ-1	その他		MTRJ アダプター、シンプルタイプ	
FMA-URM	その他		URM アダプター	
FMA-URMA	その他		URM APC アダプター	

FMAX アダプター

FMAX シリーズのアダプターは、パッチコード検査用の次世代アダプターであり、新規のサービス展開やプロジェクトに強くお勧めします。これらのアダプターは、**SmartClass ファイバーシリーズの FV ベンチトップ型マイクロスコープ**およびパッチコードマイクロスコープに接続します。これらは、**FVA シリーズマイクロスコープ (2030 および 2400)**に唯一推奨されるアダプターです。注:FMAX「SL シリーズ」アダプターは、FVAi-2030 での使用に最適化されています。

また、FBPT-UFMAE と FBPP-BAP1 と組み合わせることで、**FiberChek™ プローブ** および **FBP-P5000i** に接続することもできます。FMAX シリーズのアダプターはすべて雌ねじ式です。

カタログパーツ番号	区分	製品画像	説明	コネクター画像
FMAX-CA1	その他		カップリングアダプターは FMA アダプターを FMAX に変換	
FMAX-LC-SL35	LC		LC/PC シンプレックスアダプター SL シリーズ:35 度の面取り	
FMAX-LCA-SL35	LC		LC/APC シンプレックスアダプター SL シリーズ:35 度の面取り	
FMAX-LC-DUX-SL35	LC		LC/PC スライド式デュプレックスアダプター SL シリーズ:35 度の面取り	
FMAX-LCA-DUX-SL35	LC		LC/APC スライド式デュプレックスアダプター SL シリーズ:35 度の面取り	
FMAX-LC-2X-SL35	LC		LC/PC 固定式デュプレックスアダプター SL シリーズ:35 度の面取り	
FMAX-LC	LC		LC/PC シンプレックスアダプター	
FMAX-LC-DUX	LC		LC/PC デュプレックスアダプター	

FMAX アダプター (続き)

カタログパーツ 番号	区分	製品画像	説明	コネクター画像
FMAX-LCA-DUX	LC		LC/APC デュプレックスアダプター	
FMAX-LCA	LC		LC/APC シンプレックスアダプター	
FMAX-LC-2X	LC		LC/PC 固定式デュプレックスアダプター	
FMAX-LC-2X-MINI	LC		LC/PC 固定式ミニデュプレックスアダプター	
FMAX-SC-SL30	SC		SC/PC シンプレックスアダプター SL シリーズ:30 度の面取り	
FMAX-SCA-SL30	SC		SC/APC シンプレックスアダプター SL シリーズ:30 度の面取り	
FMAX-SCA-SL41	SC		SC/APC シンプレックスアダプター SL シリーズ:41 度の面取り	
FMAX-SC-DUX-SL30	SC		SC/PC デュプレックスアダプター SL シリーズ:30 度の面取り	

FMAX アダプター (続き)

カタログパーツ番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像
FMAX-SC2-SL30	SC		SC2/PC シンプレックスアダプター SL シリーズ:30 度の面取り	
FMAX-SCA2-SL30	SC		SC2/APC シンプレックスアダプター SL シリーズ:30 度の面取り	
FMAX-SCA2-SL41	SC		SC2/APC シンプレックスアダプター SL シリーズ:41 度の面取り	
FMAX-SC	SC		SC/PC アダプター	
FMAX-SC-DUX	SC		SC/PC デュプレックスアダプター	
FMAX-SCA	SC		SC/APC アダプター	
FMAX-SC2	SC		SC2/PC アダプター	
FMAX-SCA2	SC		SC2/APC アダプター	
FMAX-U12-SL35	ユニバーサル		ユニバーサル 1.25mm PC アダプター	
FMAX-U12A-SL35	ユニバーサル		ユニバーサル 1.25mm APC アダプター SL シリーズ:35 度の面取り	

FMAX アダプター (続き)

カタログパーツ番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像
FMAX-U25-SL30	ユニバーサル		ユニバーサル 2.5mm PC アダプター SL シリーズ:30 度の面取り	
FMAX-U25A-SL30	ユニバーサル		ユニバーサル 2.5mm APC アダプター SL シリーズ:30 度の面取り	
FMAX-U25A-SL41	ユニバーサル		ユニバーサル 2.5mm APC アダプター SL シリーズ:41 度の面取り	
FMAX-U12	ユニバーサル		ユニバーサル 1.25mm PC アダプター	
FMAX-U12A	ユニバーサル		ユニバーサル 1.25mm APC アダプター	
FMAX-U25	ユニバーサル		ユニバーサル 2.5mm PC アダプター	
FMAX-U25A	ユニバーサル		ユニバーサル 2.5mm APC アダプター	
FMAX-MTP	リボン		MTP/MPO RibbonDrive アダプター、 MM	
FMAX-MTPA	リボン		MTP/MPO RibbonDrive アダプター、 SM	
FMAX-MTPA-1	リボン		MTP/MPO RibbonDrive アダプター、 SM、デュアルキー	

FMAX アダプター (続き)

カタログパーツ番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像
FMAX-MT	リボン		MT フェルール RibbonDrive アダプター、MM	
FMAX-MTA	リボン		MT フェルール RibbonDrive アダプター、SM	
FMAX-MMCA	その他		MMC メスアダプター	
FMAX-SN-MTA	その他		ユニバーサル SN MT アダプター	
FMAX-TMTA	その他		TMT/APC メスアダプター	
FMAX-COD	FTTX		OptiTap シンプルックスプラグアダプター	
FMAX-COD-TH	FTTX	新製品 	OptiTap トップハーフメスアダプター	
FMAX-COD-MTA-P	FTTX		OptiTip および HMFOC メスアダプター	

FMAX アダプター (続き)

カタログパーツ番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像
FMAX-DLX	FTTX		DLX アダプター	
FMAX-CS-SL35	その他		CS/PC シンプレックスアダプター SL シリーズ:35 度の面取り	
FMAX-CS-APC-SL35	その他		CS/APC シンプレックスアダプター SL シリーズ:35 度の面取り	
FMAX-SN-SL35	その他		SN/PC シンプレックスアダプター SL シリーズ:35 度の面取り	
FMAX-SN-APC-SL35	その他		SN/APC シンプレックスアダプター SL シリーズ:35 度の面取り	
FMAX-SN-BTW1-SL35	その他		SN BTW1 メスアダプター SL シリーズ:35 度の面取り	
FMAX-SN-BTW2-SL35	その他		SN BTW2 凹型デュプレックスアダプター SL シリーズ:35 度の面取り	
FMAX-MDC-SL35	その他		MDC/PC シンプレックスアダプター SL シリーズ:35 度の面取り	

FMAX アダプター (続き)

カタログパーツ番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像
FMAX-MDC-APC-SL35	その他		MDC/APC シンプレックスアダプター SL シリーズ:35 度の面取り	
FMAX-MDC-SL35	その他		MDC/APC Jr シンプレックスアダプター SL シリーズ:35 度の面取り	
MAX-MDC-APC-JR	その他	<small>新製品</small> 	MDC/APC Jr アダプターメス	
FMAX-CS	その他		CS/PC アダプター	
FMAX-CS-APC	その他		CS/APC アダプター	
FMAX-E2A	その他		E2000/APC アダプター	
FMAX-MDC	その他		MDC/PC アダプター	
FMAX-MDC-APC	その他		MDC/APC アダプター	
FMAX-SN	その他		SN/PC アダプター	

FMAX アダプター (続き)

カタログパーツ 番号	区分	製品画像	説明	コネクタ画像
FMAX-SN-APC	その他		SN/APC アダプター	
FMAX-SN-BTW1	その他		SN BTW1 メスアダプター	
FMAX-SN-BTW2	その他		SN BTW2 メスアダプター	
FMAX-IP16-SN	その他	新製品 	IP-16 プラグアドバンストファイバー マイクロスコープアダプター、メス	
FMAX-AC951	その他	新製品 	AC951 ユニバーサルクラムシェル アダプター、メス	
FMAX-AC951A	その他	新製品 	AC951 ユニバーサルクラムシェル APC アダプター、メス	

FMAG アダプター

FMAG シリーズアダプターは、パッチコード検査用に設計されており、**FVAm** ベンチトップ型マイクロスコープに接続します。このシリーズのアダプターは磁気接続を利用しているため、別の種類のアダプターにすぐに交換して、高精度のアライメントを行うことができます。FMAG シリーズの各アダプターには、緑色 (APC) と青色 (PC) に色分けされたインジケータを押すだけで、APC コネクターと PC コネクターの両方を検査する機能があります。

カタログパーツ番号	区分	製品画像	説明	コネクター画像
FMAG-MPO	リボン		MTP/MPO アダプター、MM/SM、PC/APC	
FMAG-MPO-1	リボン		MTP/MPO アダプター、MM/SM、PC/APC、反転キー	
FMAG-MT	リボン		MT フェルルールアダプター、MM/SM、PC/APC	
FMAG-OSFP	リボン		OSFP アダプター、MM/SM、PC/APC	
FMAG-QSFP	リボン		QSFP アダプター、MM/SM、PC/APC	
FMAG-U25	ユニバーサル		ユニバーサル 2.5mm アダプター、MM/SM、PC/APC	
FMAG-SC	SC		SCアダプター、MM/SM、PC/APC	
FMAG-U12	ユニバーサル		ユニバーサル 1.25mm アダプター、MM/SM、PC/APC	

FMAG アダプター (続き)

カタログパーツ 番号	区分	製品画像	説明	コネクター画像
FMAG-LC	LC		LC アダプター、SM/MM、PC/APC	
FMAG-MMC	その他	新製品 	MMC アダプター、SM/MM、PC/APC	
FMAG-TMT	その他	新製品 	TMT アダプター、SM/MM、PC/APC	
FMAG-AC951	その他	新製品 	AC951 ユニバーサルクラムシェル磁気 アダプター、SM/MM、PC/APC	

チップケース

チップケースは、さまざまなチップやアダプターを整理してすぐに見えるようにする便利なソリューションです。ユーザーのニーズにぴったり合うよう、さまざまなサイズと構成のものがあります。

モデル	説明
FBPP-TACS1	チップケース、透明プラスチック、最大 18 個の調整可能コンパートメント 7.1 x 3.9 x 1.5 インチ (18.0 x 10.0 x 3.7cm)
FBPP-TACS2	チップケース、黒色プラスチック、9 つの切り欠きのある発砲スチロール 5.5 x 3.0 x 1.5 インチ (14.0 x 7.7 x 3.7cm)
FBPP-TACS3	チップケース、黒色プラスチック、5 つの切り欠きのある発砲スチロール 4.7 x 4.9 x 1.5 インチ (12.0 x 12.4 x 3.7cm)
FBPP-TACS7	チップケース、透明プラスチック、最大 16 個の調整可能コンパートメント 10.8 x 6.9 x 1.8 インチ (27.5 x 17.5 x 4.5cm)
FBPP-GC-6	チップケース、透明プラスチック、最大 6 個の調整可能コンパートメント 4.7 x 3.3 x 1.3 インチ (12.0 x 8.5 x 3.3cm)