

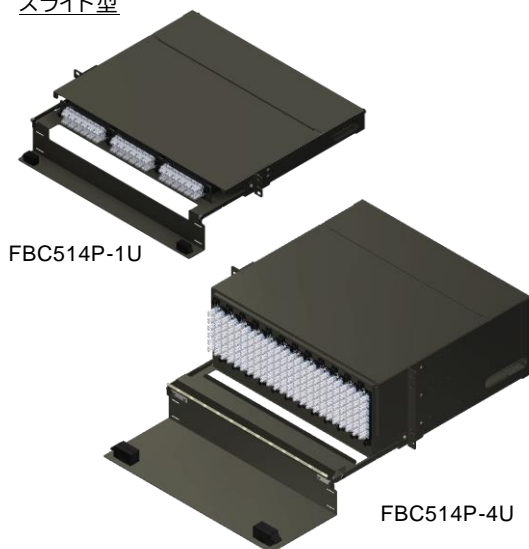


光パッチパネル&コネクタモジュール

- MPO モジュールは、MPO コネクタを LC コネクタまたは SC コネクタへ変換します。
- MPO/LC タイプは 24 心単位、MPO/SC タイプは 12 心単位での増設撤去変更が可能です。
- MPO アダプタモジュールを使用することで2心伝送からパラレル伝送への移行も効率的に実現します。
- 19 インチラックへ直接取り付ける各種アダプタパネル(LC、SC、MPO)もラインナップしています。
- 各種トランクケーブル、パッチコードと組み合わせてご使用ください。

光パッチパネルシャーシ&モジュール

スライド型

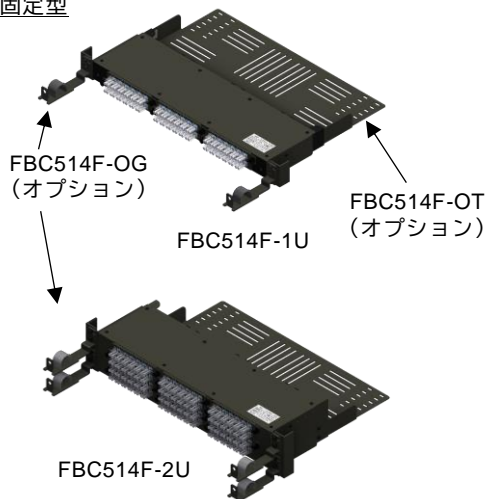


- シャーシ内へのモジュールの高密度実装と、コネクタ挿抜の作業性を重視した設計。
- 設置環境に合わせてスライド収納型とモジュール固定型の 2 タイプを用意
- トランクケーブル側には多心の 12MPO コネクタを採用、パッチコード側には LC コネクタと SC コネクタの選択が可能。
- ひとつのモジュールで A 配線、B 配線両方の配線方式に対応。

■ パッチパネルシャーシ(スライド型)

FBC514P-「 」	1U	2U	4U
設置タイプ	19 インチラック(EIA 規格)		
接続形態	コネクタ+(モジュール)+コネクタ		
ケーブル導入方向	背面(左右)		
ケーブル導入数	Max. 6	Max. 6	Max. 12
モジュール実装数	Max. 3	Max. 6	Max. 12
色	黒		
寸法(mm)	W482.6×H43.7×D360	W482.6×H88.1×D360	W482.6×H177×D400

固定型



■ パッチパネルシャーシ(固定型)

FBC514F-「 」	1U	2U
設置タイプ	19 インチラック(EIA 規格)	
接続形態	コネクタ+(モジュール)+コネクタ	
ケーブル導入方向	背面(左右)	
ケーブル導入数	Max. 6	Max. 6
モジュール実装数	Max. 3	Max. 6
色	黒	
寸法(mm)	W482×H43×D146	W482×H88×D146

※別途オプションの前面ガイドや背面トレイを組み合わせて使用

■ モジュール

FBC514M-「 」	24LC-LS	24LC-LM	24LC-LS(TypeF)	24LC-LM(TypeF)
ファイバ種別	SM	MM(OM4)	SM	MM(OM4)
コネクタタイプ	LC Duplex: 12 個、MPO (ピン有り): 2 個			
接続損失(dB)	Max. 0.6	Max. 0.45	Max. 0.6	Max. 0.45

FBC514M-「 」	12SC-LS	12SC-LM
ファイバ種別	SM	MM(OM4)
コネクタタイプ	SC Duplex: 6 個、MPO (ピン有り): 1 個	
接続損失(dB)	Max. 0.6	Max. 0.45

FBC514MA-「 」	2MPO
アダプタタイプ	MPO: 2 個

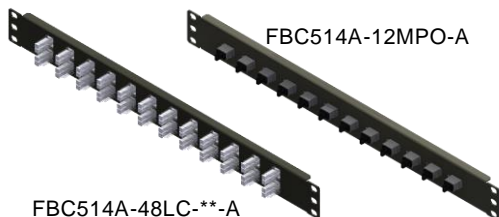
※(TypeF):コネクタモジュール内の配線が Type-F 専用となっています。

※MPO アダプタはキーアップ/キーダウンとなっています。



アダプタパネル&コード収容トレイ

- アダプタパネルとコード収容トレイを組み合わせて使用。
- LC、SC、MPO コネクタに対応。
- その他オプションを組み合わせて様々な状況に対応。



FBC514A-48LC-**-A

FBC514A-12MPO-A

■ アダプタパネル

FBC514A-「 」	48LC-**-A 72LC-**-A	24SC-**-A 48SC-**-A	12MPO-A 24MPO-A 48MPO-A
設置タイプ	19 インチラック (EIA 規格)		
アダプタタイプ	LC Duplex: 24 個 LC Duplex: 36 個	SC Duplex: 12 個 SC Simplex: 48 個	MPO: 12 個 MPO: 24 個 MPO: 48 個
色	黒		
寸法(mm)	W482 × H43 × D10 (アダプタ含まず)		

※ **: アダプタ色 / CL:透明、AQ:アクア

※MPO アダプタはキーアップ/キーダウンとなっています。

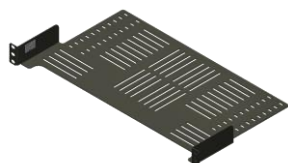


FBC514T-02

■ コード収容トレイ

FBC514T-「 」	02
設置タイプ	19 インチラック (EIA 規格)
ケーブル導入	前背面左右: 各 2 (計 8)
色	黒
寸法(mm)	W482.6 × H43.7 × D360

※アダプタパネルと組み合わせて使用

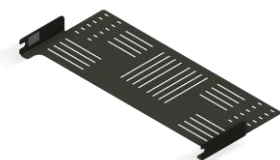


FBC514R-01

■ 背面用整線トレイ

FBC514R-「 」	01
設置タイプ	19 インチラック (EIA 規格)
ケーブル導入	背面左右: 各 6 (計 12) 以上 (自在配置)
色	黒
寸法(mm)	W482 × H43 × D260

※アダプタパネルと組み合わせて使用



FBC514F-OT

■ 背面トレイ(オプション)

FBC514F-「 」	OT
設置タイプ	19 インチラック (EIA 規格)
ケーブル導入	背面左右: 各 5 (計 10) 以上 (自在配置)
色	黒
寸法(mm)	W432 × H34.3 × D196

※パッチパネルシャーシ(固定型)と組み合わせて使用

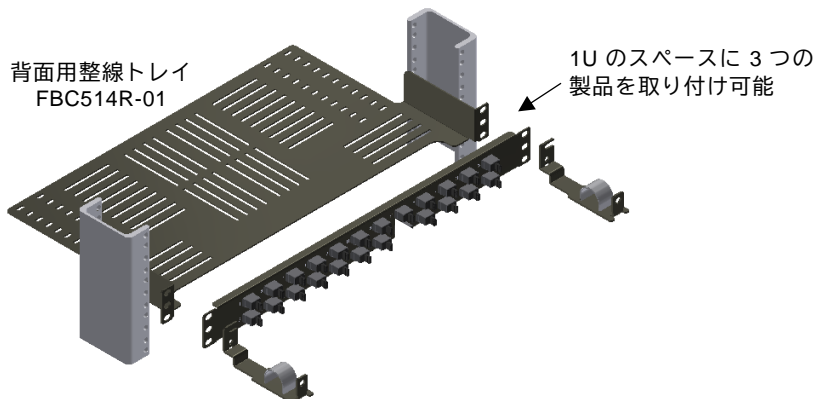


FBC514F-OG

■ 前面ガイド(オプション)

FBC514F-「 」	OG
設置タイプ	19 インチラック (EIA 規格)
色	黒
寸法(mm)	W28 × H41.5 × D107.3

※パッチパネルシャーシ(固定型)やアダプタパネルなどと組み合わせて使用



アダプタパネル、前面ガイド、背面用整線トレイとの組み合わせ例