

光パッチパネル&コネクタモジュール

- メインディストリビューションエリアをはじめとして、各エリアへ設置し回線の構成を行います。
- モジュールタイプからアダプタパネルタイプまで、多様なラインナップを揃えております。
- パッチパネル内の接続は全てコネクタ接続のため、信頼性が高く効率の良い光配線システムを構築できるだけでなく、設置工事が短期間で容易に行えます。
- 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。

パッチパネルシャーシ&モジュール



FBC514P-1U



FBC514M-24LC-SM



FBC514MA-2MPO

- 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
- 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

FBC514P-「J」	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

モジュール

FBC514M-「J」	24LC-SM	24LC-MM	24LC-LM
コネクタタイプ	LC Duplex : 12 個、MPO (ピン有り) : 2 個		
接続損失 (dB)	Max. 1.3	Max. 0.9	Max. 0.5
FBC514M-「J」	12SC-SM	12SC-MM	12SC-LM
コネクタタイプ	SC Duplex : 6 個、MPO (ピン有り) : 1 個		
接続損失 (dB)	Max. 1.3	Max. 0.9	Max. 0.5
FBC514MA-「J」	2MPO		
アダプタタイプ	MPO : 2 個		

アダプタパネル&コード収容トレイ



FBC514A-48LC-BL



FBC514T-02

- アダプタパネルとコード収容トレイを組み合わせ使用
- LC、SC、MPOコネクタに対応

アダプタパネル

FBC514A-「J」	48LC-aa	24SC-aa	12MPO
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	SC Duplex : 12 個	MPO : 12 個
色	黒		
寸法 (mm)	W482.6 × H43.7 × D10 (アダプタ含まず)		

※ aa: アダプタ色 / BL: 青、GR: 緑、BG: ベージュ

コード収容トレイ

FBC514T-「J」	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