

## 仕様

水平ケーブル管理パネルを使用すると、19 インチ EIA ラックの表面と裏面でケーブルを管理できます。この管理パネルは、プラスチック成形による 1 つのパーツでできています。水平管理パネルの貫通孔は一体型曲げ半径コントロールを備え、エッジも丸みのある形状になっています。管理パネルの硬いエンドフィンガーにも、一体型曲げ半径コントロールを採用しています。ヒンジ式カバーのため、管理パネルのカバーを取り外すことなく、ケーブルにアクセスできます。



## 技術情報

寸法:	部品番号	RU	高さ (mm)	幅 (mm)	奥行 (mm)
	WMP1E	2	3.5 (88)	19.0 (483)	8.9 (225)
	WMPF1E				3.7 (94)
	WMPH2E				8.9 (225)
	WMPHF2E				3.7 (94)
	WMPSE	1	1.7 (44)		8.9 (225)
	WMPFSE				3.7 (94)
	WMPLSE				7.9 (200)
	WMPFSE				2.7 (69)

温度定格: 最高保管温度 65° C (149° F)  
最高使用温度 60° C (140° F)

付属品: ケーブル管理パネルには、ヒンジ式カバー、取り付けネジが付属

## 主な機能と利点

適合規格	UL 2416, CSA C22.2
一体型曲げ半径コントロール	ケーブルの水平配線と垂直配線が切り替わる部分の曲げ半径を維持
二重ヒンジ式カバー	上下に開くため、水平配線のケーブルへのアクセスが簡単で、カバーの取り外しが不要
広いフィンガースペース	Cat6 ケーブルにも適した広いスペース
プラスチック製 1 パーツ構造	丈夫で設置が簡単
丸みのあるフィンガーエッジ	ケーブルの引っ掛かりや損傷を防止
ケーブル貫通孔	取り付けとケーブル管理が容易

## 2 RU 水平ケーブル管理パネル

両面ダクト、および  
曲げ半径クリップ付き: WMPH2E

両面ダクト付き: WMP1E

表面ダクト、および  
曲げ半径クリップ付き: WMPHF2E

表面ダクト付き: WMPF1E

## 1 RU 水平ケーブル管理パネル

両面ダクト付き: WMPSE

両面ダクト付き、  
奥行 56mm: WMPLSE

表面ダクト付き: WMPFSE

表面ダクト付き、  
奥行 56mm: WMPFSE

## ラックシステム

2 ポストオープンラック  
(インチネジタイプ、  
奥行 76mm): R2P<sup>^+</sup>

4 ポストオープンラック  
(インチネジタイプ): R4P<sup>\*\*^+</sup>

## パネル拡張ブラケット

ブラケット: PEB<sup>^^</sup>

ケーブル管理クリップ: CMBRC1

## 交換カバー

WMPH2E用交換カバー  
キット: WMPH2E-KIT

\*\*奥行き: なし(762mm)、23(584mm)、  
36(914mm)、42(1054mm)

<sup>^</sup>高さ: 79(2004mm)、96(2438mm)

<sup>^^</sup>ラックユニット: 1(1RU)、2(2RU)

+色: なし(黒)、WH(白)

## 用途

PatchLink 水平ケーブル管理パネルを使用すると、EIA 19 インチラックでパッチケーブルをきれいに、効率よく管理できます。マルチメディア用途で使用し、ツイストペアケーブル、光ファイバーケーブル、同軸ケーブルを管理できます。フレキシブルフィンガーでパッチコードが整理されるため、移動、追加、変更が簡単です。しかも、一体型曲げ半径コントロールと「クローズド」設計が配線内のパッチケーブルを守ります。この水平ケーブル管理ソリューションはこれらの特徴をすべて備えているため、ケーブル配線が簡単になり、しかも熟練者が行ったような洗練された見映えになります。Panduit™ Mini-Com™ パッチパネル、パッチコード、垂直ケーブル管理パネル、ラックと一緒に使用すると、通信室の機能的要件と美観的要件の両方を満たすトータルシステムが完成します。

部品番号	表面				裏面					
	チャンネル面積 (in <sup>2</sup> )	Cat6A (28AWG)	Cat6A (24AWG)	Cat6 (28AWG)	Cat6 (24AWG)	チャンネル面積 (in <sup>2</sup> )	Cat6A (28AWG)	Cat6A (24AWG)	Cat6 (28AWG)	Cat6 (24AWG)
WMP1E	6.8	101	45	153	62	9.1	134	60	204	83
WMPF1E						-	-	-	-	-
WMPH2E						9.1	134	60	204	83
WMPHF2E						-	-	-	-	-
WMPSE	2.7	40	18	61	25	4.6	68	30	104	42
WMPFSE						-	-	-	-	-
WMPLSE	1.7	25	11	38	15	4.6	68	30	104	42
WMPLFSE						-	-	-	-	-

- ① R2P - 19 インチ標準 EIA ラック  
(19 インチ × 高さ 2134 mm、45 RU)

### PatchRunner 2 垂直ケーブル管理パネルおよびドア

- ②a PR2VD06 - 152 mm (6 インチ) 幅  
②b PR2VD08 - 203 mm (8 インチ) 幅  
②c PR2VD12 - 1305 mm (12 インチ) 幅

### アングル型モジュラーパッチパネル

- ③a CPPLA48WBLY - 2 RU、48 ポート  
③b CPPA48HDWBLY - 1 RU、高密度 48 ポート

### ケーブル管理アクセサリ

- ④ PR2HF4 - ケーブル管理パネル、4 RU  
⑤ CMT4 - ケーブルルーティングトラフ、4 RU  
⑥ PR2VEP - エンドパネル  
⑦ PR2VWF - ウォーターフォール

