

ネットワーク機器事業

# P2号本配線盤

ピーにごうほんはいせんばん

## Main Distributing Frame

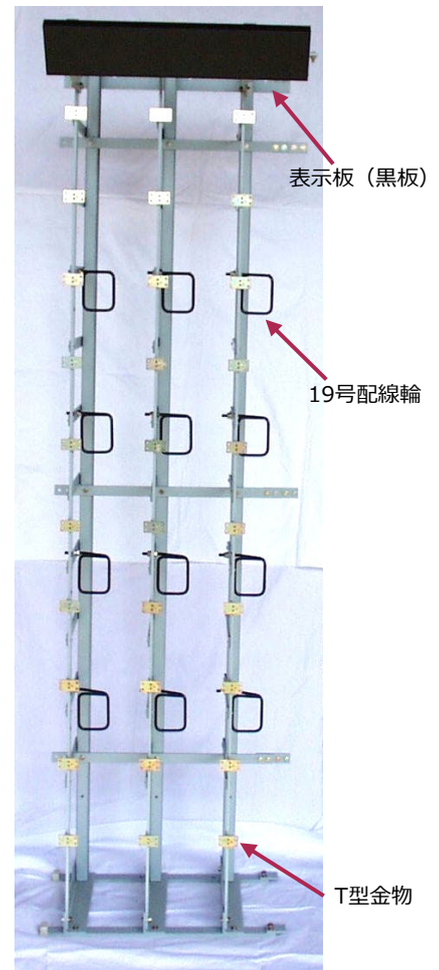
- **高い信頼性**：40年以上通信インフラを支える標準品
- **高品位塗装**：官公庁指定の焼き付け塗装を実装
- **現地組立て不要**：工場で組立て済みで納品後すぐに設置可能

### ■ MDF

MDFは「Main Distributing Frame」の略称で、**通信回線を集中的に管理する装置**です。外部から引き込んだ通信回線を集約し、各部屋やフロアへ分岐する役割を果たします。複数の通信回線を整理した状態で配線することで、効率的なネットワーク運用が可能です。

### ■ P2MDF

P2MDFは、保安器や試験弾器を搭載するためのラック・フレーム架で、NTT様仕様の試験弾器や端子板搭載用のVBタイプを提供しています。



※ 写真はP2-MDF VB1を3式連結しています  
 ※ 製品の的外観・仕様などは改良のため予告なく変更させていただく場合がございます

### 複数のパーティカルMDFをご使用の場合

- ・1パーティカル（1V）を必要数ご発注ください。
- ・納品は、1V毎段ボール梱包となります。
- ・パーティカルの連結はお客様にて行っていただきます。
- ・黒板は、2V～5V用までは無料で変更ができます。



マルチUスリット端子板 **MT20シリーズ**と併せてご使用ください。

P2号本配線盤 (P2-MDF-VB1)	
項目	スペック
型番	160000
外形サイズ	W180mm × D350mm × H2000mm
質量	15.6kg
塗装色	7.5BG 7/1.5半艶（電通色）
装備	19号配線輪 ×4個
添付品	表示板（黒板）×1式

P3号本配線盤 (P3-MDF-VB1)	
項目	スペック
型番	160013
外形サイズ	W220mm × D350mm × H2000mm
質量	16.0kg
塗装色	7.5BG 7/1.5半艶（電通色）
装備	19号配線輪 ×4個
添付品	表示板（黒板）×1式

P2-MDF-2170H-VB1 アースバー付	
項目	スペック
型番	160011
外形サイズ	W180mm × D350mm × H2170mm
質量	16.5kg
塗装色	7.5BG 7/1.5半艶（電通色）
装備	19号配線輪 ×5個
添付品	表示板（黒板）×1式

## 東京通信機工業株式会社

〒108-0074 東京都港区高輪3-8-14  
 TEL : 03-3447-2421（平日9:00～17:00）  
 Mail : sales@totsuki.co.jp  
 WEB : https://www.totsuki.co.jp