

-20~55℃耐環境対応

# プライドテックの超小型PoEシリーズ

## 10ポート給電機能付スイッチングハブ(型式:PS-1028G)

給電機能付き100/1000Mbps 8ポート + 100/1000Mbps 2ポートL2スイッチングハブ

### -20~55℃環境での動作可能

屋外設置の収納ラック内(-20~55℃環境下)

猛暑の夏や寒冷地のオフィスでも安心して使用可能

全ポートGiga対応 (DCコネクタ抜け防止機構採用)

PoE+対応 (1ポートあたり最大30W給電可能)



FANレス

設定レス

最大  
104W  
給電

### PS-1028Gの仕様

| 項目             | 性能・規格  |
|----------------|--|
| インタフェース規格      | IEEE 802.3af Power over Ethernet<br>IEEE 802.3at High Power over Ethernet<br>IEEE 802.3 10BaseT Ethernet<br>IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet<br>IEEE 802.3ab 1000Base-T Ethernet<br>IEEE 802.3x Flow control and Back pressure |
| インタフェースコネクタ    | 10/100/1000T: RJ-45×10<br>(MDI/MDI-X自動機能とPoE給電機能付き)  |
| スイッチング方式       | ストア&フォワード  |
| 給電方式           | IEEE 802.3af/at Alternative A (ミッドスパン給電方式)   |
| LED表示          | PWR (緑)×1、L/A(黄)×10、1000M(緑)×2 PoE(緑)×8  |
| MACアドレス        | 8K (自動学習機能付き)  |
| 電源定格 (本体)      | DC52V/2.1A (付属の専用電源アダプターより供給)  |
| 定格電源 (電源アダプター) | AC100V~240V (50/60Hz)<br>D142 x W60 x H32 (mm) 重量: 280g  |
| 最大消費電力         | 110W   |
| 装置重量(本体)       | 約600g  |
| 最大給電可能電力       | 30W/1ポート、約104W (8ポート合計)  |
| 外形寸法 (本体)      | W 191 × D 105 × H 29 (mm)  |
| 使用環境条件         | 温度-20℃~+55℃/湿度5~90% (結露なきこと)   |
| 保存環境条件         | 温度-40℃~75℃/湿度5~95% (結露なきこと)  |
| EMI規格          | VCCI クラスA/FCC Class A, CE  |
| その他            | RoHS指令対応   |

### PS-1028Gの特徴

- 給電機能付き100/1000Mbpsポート×8 + アップリンク用100/1000Mbps×2を装備したL2スイッチングハブ
- FANレス・設定レス
- 1ポートあたり最大30W、8ポート最大104Wの給電能力装備
- 超小型サイズ: 幅191mm × 奥行 105mm × 高さ 29mm
- 環境に優しいRoHS対応指定対応

### 販売店

製造販売元 アイ・マーキュリー株式会社

〒101-0048 東京都千代田区神田司町2-14大鷹ビル5F  
TEL : 03-6265-1860 URL : <https://www.imrcry.jp>