

-20~55℃耐環境対応

プライドテックの超小型PoEシリーズ

6ポート給電対応スイッチングハブ(型式:PS-6104G)

給電機能付き100/1000Mbps 4ポート + 100/1000Mbps 1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
60W
給電

PS-6104Gの仕様

項目	性能・規格
インタフェース規格	IEEE 802.3af Power over Ethernet IEEE 802.3at High Power over Ethernet IEEE 802.3 10BaseT Ethernet IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet IEEE 802.3ab 1000Base-T Ethernet IEEE 802.3x Flow control and Back pressure
インタフェースコネクタ	10/100/1000T: RJ-45×5 (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)×5、PoE(緑)×4
MACアドレス	2K(自動学習機能付き)
電源定格(本体)	DC52V/1.25A(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)、 D125×W51×H32(mm)重量:190g
最大消費電力	65W
装置重量(本体)	約350g
最大給電可能電力	30W/1ポート、約60W(4ポート合計)
外形寸法(本体)	W 118 × D 95 × H 28 (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	FCC Class A, CE
その他	RoHS指令対応

PS-6104Gの特徴

- 給電機能付き100/1000Mbpsポート×4 + アップリンク用100/1000Mbps×1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、4ポート最大60Wの給電能力装備
- 超小型サイズ:幅118mm × 奥行95mm × 高さ28mm
- 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>