

装置全体
給電電力

124W

給電ポート

8

ジャンボフレーム 9 KB

PTP(時刻同期機能)に対応

動作環境50℃

雷サージ耐性10KV

GA-MLV8TPoE+

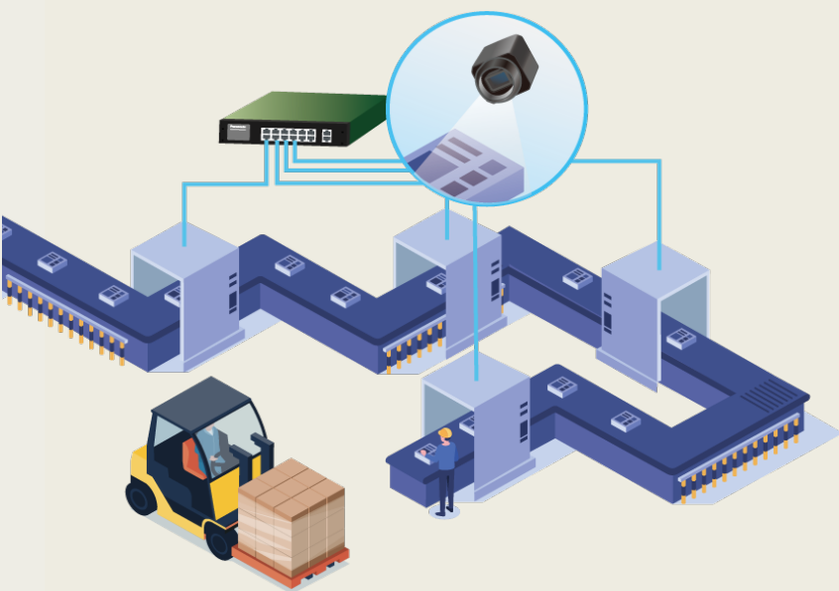
(ZLP260893V)



標準価格 126,500円 (税抜)



GigEカメラに最適化されたPoEスイッチングハブ 設定不要で運用開始可能

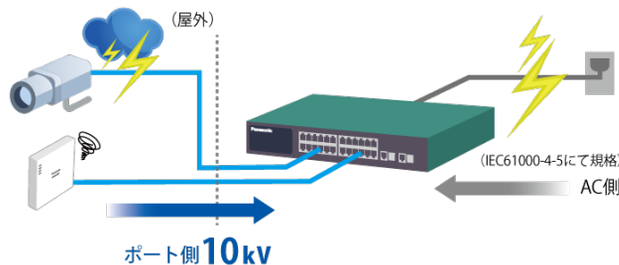


製造工場など広い敷地における複数台のGigEカメラ運用の場面で安定した稼働に力を発揮します。1ポート当たり、1Gbpsに対応しながら、ジャンボフレームにも対応しており、転送できるデータサイズを大きくできることで、システム全体の送受信負荷を軽減でき、高解像度の画像・映像転送が可能です。

雷サージ耐性 10KV

誘導雷などノイズ発生にも製造工場等でのシステム停止のリスク低減に貢献します。

- ※故障しないことを保証するものではありません
- ※雷サージ耐性強化を行いました。落雷の影響への対策にはスイッチングハブの電源側、ポート側、及びPoE接続機器のポート側に別途避雷器を設置いただくことを推奨いたします。





GA-MLV8TPoE+ (ZLP260893V) は PTP (Precision Time Protocol) に対応



PTP(Precision Time Protocol)とはマイクロ秒(百万分の一秒)単位の高精度な時刻同期を実現するネットワークの時刻同期規格です。ネットワークで一般的に採用されているNTP(Network Time Protocol)が実現するミリ秒(千分の一秒)単位の時刻同期精度では不十分なシステムのネットワーク構築に最適です。

※LAN内での利用を想定 マイクロ秒単位の同期精度。仕様は IEEE 1588 として定められる時刻同期対象のネットワーク機器もPTP対応の必要あり

■仕様一覧

品名	GA-MLV8TPoE+
品番	ZLP260893V
ポート	10/100/1000BASE-T×10ポート SFP×2スロット (10/100/1000Tポートと排他利用) 給電ポート数: 8
PoE給電可能 電力 (W)	PoE給電対応 (IEEE802.3at) (最大30W×8ポート/装置最大124W給電)
消費電力・ 電源・定格	定常時最大約152W (AC100V 50/60Hz)
質量 (重量)	2,400g
サイズ(mm)	H44×W210×D260 (mm)

●最新のファームウェア、取扱説明書、仕様書、寸法図、カタログデータは当社ホームページよりダウンロード可能です。●メールマガジン好評配信中。当社ホームページよりご登録ください。●商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。●印刷物と実物とでは、多少色味が異なる場合があります。あらかじめご了承ください。●『エネルギーの使用の合理化に関する法律』(省エネ法)に基づくスイッチングハブのエネルギー消費効率は当社ホームページに記載しております。●掲載商品の詳細については、当社におたずねください。

この記載内容は2023年5月現在のものです。Ver1.0

お求めは当店で

パナソニックEWネットワークス株式会社

<https://panasonic.co.jp/ew/pewnw/>



・本社

TEL.03-6402-5301
〒105-0021 東京都港区東新橋2-12-7 住友東新橋ビル2号館

・北海道営業所

TEL.011-736-1816
〒060-0809 北海道札幌市北区北9条西2-1

・東北営業所

TEL.022-712-1422
〒980-0811 宮城県仙台市青葉区1番町3-7-23 明治安田生命仙台一番町ビル8階

・中部営業所

TEL.052-586-4141
〒450-8611 愛知県名古屋市中村区名駅南2-7-55

・近畿営業所

TEL.06-6209-2731
〒541-0044 大阪府大阪市中央区伏見町2-1-1 三井住友銀行高麗橋ビル

・中・四国営業所

TEL.082-247-5623
〒730-8577 広島県広島市中区中町7-1

・九州営業所

TEL.092-522-3778
〒810-8530 福岡県福岡市中央区薬院3-1-24