



ネットワークにコレガある。

PoE対応フルHDネットワークカメラ3製品を続々ラインアップ!!

～屋外対応・IR LED・耐衝撃・高コストパフォーマンス～

フルHD・IR LED・屋外対応・PoE対応のコストパフォーマンスに優れたコンパクト・高機能ネットワークカメラを用途に合わせ選べる3ラインアップで展開!!



	パレットタイプ CG-NCBU031A	バンダルドームタイプ CG-NCVD031A	ドームタイプ CG-NCDO011A
	ONVIF	ONVIF	ONVIF
夜間対応	◎	◎	×
機能	Full HD	Full HD	Full HD
最大解像度	1920 × 1080	1920 × 1080	1920 × 1080
IR LED	◎	◎	×
PoE	◎	◎	◎
屋外対応	◎	◎	×
IP66(防じん・防水)	◎	◎	×
IK8(耐衝撃)	×	◎	×
サイズ	φ 73mm × 189.5 mm (L)	φ 110mm × 80 mm (L)	φ 95mm × 50 mm (H)
ACアダプタ	○	○	×
標準価格(税抜)	¥37,600	¥37,600	¥33,200

●監視カメラ録画システムアロバビューに対応

株式会社アロバ様のご協力により監視カメラ録画システムアロバビューにコレガ製監視・防犯ネットワークカメラが対応しました。

・アロバビューサービス詳細・対応表は以下サイトをご確認ください

<http://www.arobaview.com/>

●スマートフォンでモニタ

iPhone、アンドロイド用アプリをインストールすれば、スマートフォンからカメラにアクセスしてモニタリングすることができます。

●ソフトウェアで一括管理

「ExpressView Lite」は、最大64台のカメラを同時にモニタリング可能で、4分割・9分割表示やオートスキャン機能を搭載しています。また、最大64台の一斉録画やあらかじめ設定したスケジュールに従っての録画も可能です。

「IP Finder」は、ネットワーク上のカメラを検索して、設定を容易に行うことができます。

●各モデルの概要

PoE 暗視 屋外 防塵 防水 対応 Full HD
パレット型 有線ネットワークカメラ
CG-NCBU031A

本商品は、PoE暗視対応、IP66準拠の防塵、防水に対応した屋外モニタリングに最適で防犯用途にも適した高機能かつコストパフォーマンスに優れたFull HD パレット型 ネットワークカメラです。



PoE 暗視 屋外 防塵 防水 耐衝撃 対応
Full HD バンダルドーム型
有線ネットワークカメラ
CG-NCVD031A

本商品は、PoE暗視対応、IP66準拠に準拠した防塵、防水、IK08に準拠した耐衝撃に対応した、屋外モニタリングに最適で防犯用途にも適した高機能かつコストパフォーマンスに優れたFull HD バンダルドーム型 有線ネットワークカメラです。



PoE対応 Full HD ドーム型
有線ネットワークカメラ
CG-NCDO011A

本商品は、PoE対応 FullHD ドーム型のコンパクトサイズでコストパフォーマンスに優れた有線ネットワークカメラです。



※画像はイメージです。



見守り

監視

防犯

PoE給電に対応した法人向け8ポートスイッチングハブ

最大61.6Wの給電能力を実現。

高出力給電が必要なネットワークカメラや無線アクセスポイントの複数台接続時にも給電可能

法人向け 8ポート PoEスイッチングハブ
高耐久ファンレス

CG-SW08TX-4PS

※PoE給電ポートとして同時に使用できるポート数は4ポート(1番～4番ポート)となります。



CG-SW08TX-4PSは、法人ユースに最適なPoEに対応した100BASE-TX/10BASE-T 8ポートスイッチングハブのメタル筐体/電源内蔵モデルです。

■PoEに対応

IEEE 802.3af規格(PoE)に対応し、最大61.6W(※)の給電能力を実現。高出力給電が必要なネットワークカメラや無線アクセスポイントの複数台接続時にも給電可能で、PoEスイッチから電源管理が可能になります。

PoE対応の天井に設置した無線アクセスポイントやネットワークカメラなど、電源の確保や電源工事が難しい環境でもイーサネットケーブル経由で給電が可能になるため、設置コストの削減やネットワーク機器の自由な設置が可能になります。

給電状態は本体前面のLEDランプで確認できるので、設置後の動作確認も容易に行えます。

※給電能力は装置全体で最大61.6W、各ポート毎最大15.4Wとなります。

PoE給電ポートとして同時に使用できるポート数は4ポート(1番～4番ポート)となります。給電方式はオルタナティブAとなります。

■静音/高耐久のファンレス設計

ファンレス設計なので静音性の求められる場所への設置にも最適です。可動部分をなくすことで信頼性も向上し、さらに省エネルギー化を実現します。

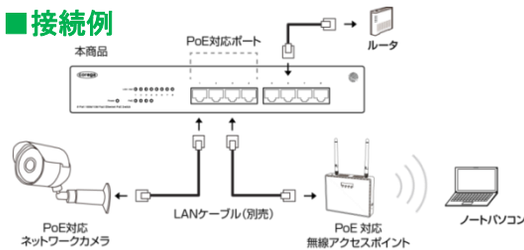
■放熱性に優れたメタル筐体

メタル筐体のスイッチングハブは頑丈で、また放熱性にも優れており、信頼性が高い仕様となっています。

■電源周りの安全対策万全 アンチトラッキング電源ケーブル

■しっかり節電機能搭載

■接続例



●コレガネットワークカメラ(CG-NCBU031A/CG-NCVD031A/CG-NCDO011A)動作確認機器

PoEスイッチングハブ

アライドテレシス株式会社
CentreCOM FS708TPL-PS
CentreCOM FS908TL-PS
CentreCOM FS909M-PS
CentreCOM GS900/8PS
CentreCOM GS908M V2-4PS

ネットワークビデオレコーダー

DIGIEVER 株式会社インフィニテック
DS-2105 Pro IFT-NVR4
DS-2109 Pro IFT-NVR8
IFT-NVR16
IFT-NVR24

※ネットワークビデオレコーダーの動作確認はメーカー様または正規代理店様により実施いただいています。

- 記載内容は改良そのほかにより予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。
- ご使用の際は商品に付属の取扱説明書をお読みになり正しく安全にご使用ください。
- 本商品は日本語OSのみサポートしております。(We support Japanese OS only.)
- 購入証明書(レシート、領収書など)は、必ず大切に保管してください。
- 仕様および外観は、改良のため予告なく変更する場合があります。
- お客様は、弊社販売製品を日本国外への持ち出しまたは「外国為替及び外国貿易法」にいう非居住者へ提供する場合は、「外国為替及び外国貿易法」を含む日本政府および外国政府の輸出関連法規を厳密に遵守することに同意し、必要とされるすべての手続きをお客様の責任と費用で行うことといたします。
- 弊社販売製品は日本国内仕様であり、日本国外においては製品保証および品質保証の対象外になり、製品サポートおよび修理など一切のサービスが受けられません。

販売店

株式会社コレガ

〒222-0033 横浜市港北区新横浜1-19-20

ご購入前の商品に関するお問い合わせは…

<http://corega.jp/faq/>

Go! <http://corega.jp/>