

10Gbit PoE カメラに対応した Ethernet インターフェイスボード「APX-3442」を開発

株式会社アバールデータ（以下アバール。代表：広光 勲、本社：東京都町田市旭町1-25-10、URL：<http://www.avaldata.co.jp>、E-Mail:sales@avaldata.co.jp）は、10Gigabit Ethernet カメラに対応する **Power over Ethernet インターフェイスボード「APX-3442」** を新たに開発、**2019年4月8日より発売開始する。**

「APX-3442」は Power over Ethernet×2ch インターフェイスに対応したカメラ用インターフェイスボード。産業用に使用される10GbitPoE カメラを2台接続でき、PCI Express3.0(Gen3)×4 レーンに対応して、高速な画像転送を可能にしている。



型名 : APX-3442
価格 : ¥ 68,000 (税別)
受注開始 : 2019年4月8日
出荷開始 : 2019年4月8日

■製品に関する問い合わせ先

株式会社アバールデータ 営業部

電話：042-732-1030 FAX：042-732-1032

電子メール：sales@avaldata.co.jp

ホームページ：<http://www.avaldata.co.jp>

News Release

AVALDATA CORPORATION

■ 製品の特長

- 10GigE カメラ(Gigabit Ethernet カメラ)を接続可能です。
- 最大 2 台までのカメラを接続可能です。
- PoE 機能を有していますので、PoE 対応のカメラに電源を供給可能です。
- PCI Express 3.0 (Gen3) 8GT/s ×4 により、高速な画像取り込みが可能です。
- RoHS 対応製品です。

■ パネル正面



■ 製品仕様

型名	APX-3442
通信コネクタ (画像入力)	10Gigabit/Gigabit/Fast Ethernet ×2
Power over Ethernet(PoE) ※	対応 (IEEE 802.3af(PoE+) ※25.5Wmax/1ch)
システム bus	PCI Express3.0(Gen3) 8GT/s×4
電源	+12V 2.1A
環境	動作温度 0 ~50℃ 動作湿度 35 ~80% (無結露)
外形寸法	217.65mm×111.15mm (突起物除く)、パネル幅: 20mm
重量	180g
対応 OS	Windows (64bit)
環境対応	RoHS

※ PoE 非対応の機種 (型名 : APX-3442-1) も用意。