

# Gigabit Ethernet I/Fボード APX-3404-I350

型名: APX-3404-I350

## Power Over Ethernet × 4ch搭載 GigEカメラ用I/Fボード

新製品



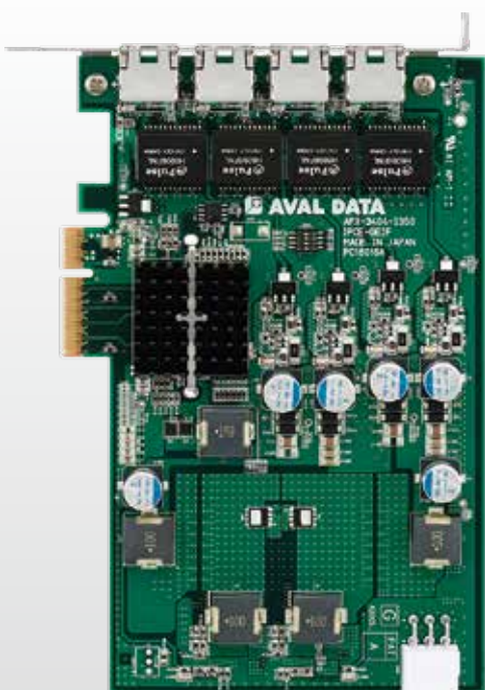
APX-3404-I350は、カメラ用のPoE(Power over Ethernet)インターフェース×4chを搭載したGigEカメラ用I/Fボード。4台のカメラを接続でき、Ethernet I/FでPoEカメラを自動認識して電源を供給することができます。PCI Express 2.0 × 4レーン (Gen2) 規格のボード。Windows10対応。

### ■ 主な特徴

- ◎ 最大4台までのGigEカメラ(Gigabit Ethernetカメラ)を接続
- ◎ Power Over Ethernet(PoE) IEEE802.3afに対応し、PoEカメラを自動認識
- ◎ 9KByteジャンボフレームに対応
- ◎ Windows10対応
- ◎ PCI Express 2.0 (Gen2) 5GT/s × 4

### ■ APX-3404-I350の主な仕様

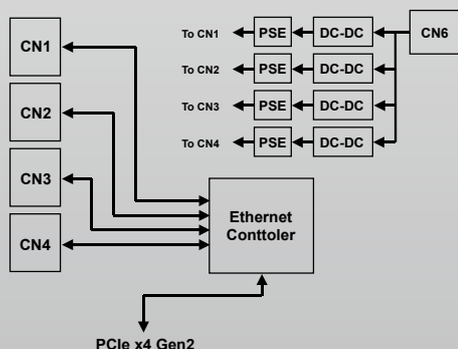
型名	APX-3404-I350
カメラ入力	Gigabit Ethernet Camera
Ethernet インターフェース	◎1000BaseT、100BaseTX、10BaseT ◎4ports Ethernet Controller : NHI350AM4 ◎Power Over Ethernet(PoE) IEEE802.3af 7W/port 供給:PoE電源受け入れ用コネクタ有り ◎9kB Jumbo frame ◎RJ45 Connector × 4
システムバス	PCI Express 2.0(Gen2) × 4 (5.0GT/S)
消費電流	+3.3V 2.4A CN6(+12V): 7A
使用環境	温度: 0°C ~ 50°C、湿度: 30 ~ 85% (無結露)
環境対応	RoHS、A30C5
外形寸法	168mm × 112mm、パネル幅20mm (突起物含まず)
対応OS	Windows 7/8.1/10 (各OS 32bit/64bitに対応)
ソフトウェア	キャプチャ関連: インテルドライバ+カメラ/ソフトベンダドライバ使用



### ■ パネル面



### ■ ブロック図



**AVAL DATA CORPORATION**

株式会社アバールデータ 〒194-0023 東京都町田市旭町1-25-10

お問い合わせ先電話  
本社: 042-732-1030

お問い合わせ先FAX  
本社: 042-732-1032

Eメール  
sales@avaldata.co.jp

ホームページ  
http://www.avaldata.co.jp



※当社は 品質システム ISO9001、環境システム ISO14001の認証を取得しています。

2019年02月現在