

アナログ・テック株式会社 AT-IPCWG002シリーズ

Analog Tech
アナログ・テック株式会社

GPU搭載、高性能かつ最小サイズの産業用エッジコンピュータ

≫ 製品特長

• NVIDIA Tesla T4サポート

ウォールマウント型で優れた冷却設計により小型化を実現。
エッジでのAIや DeepLearningに最適。

• 生産現場へ導入可能な産業用GPUコンピュータ

Tesla T4搭載で生産現場導入可能な設計
防塵フィルタを装備

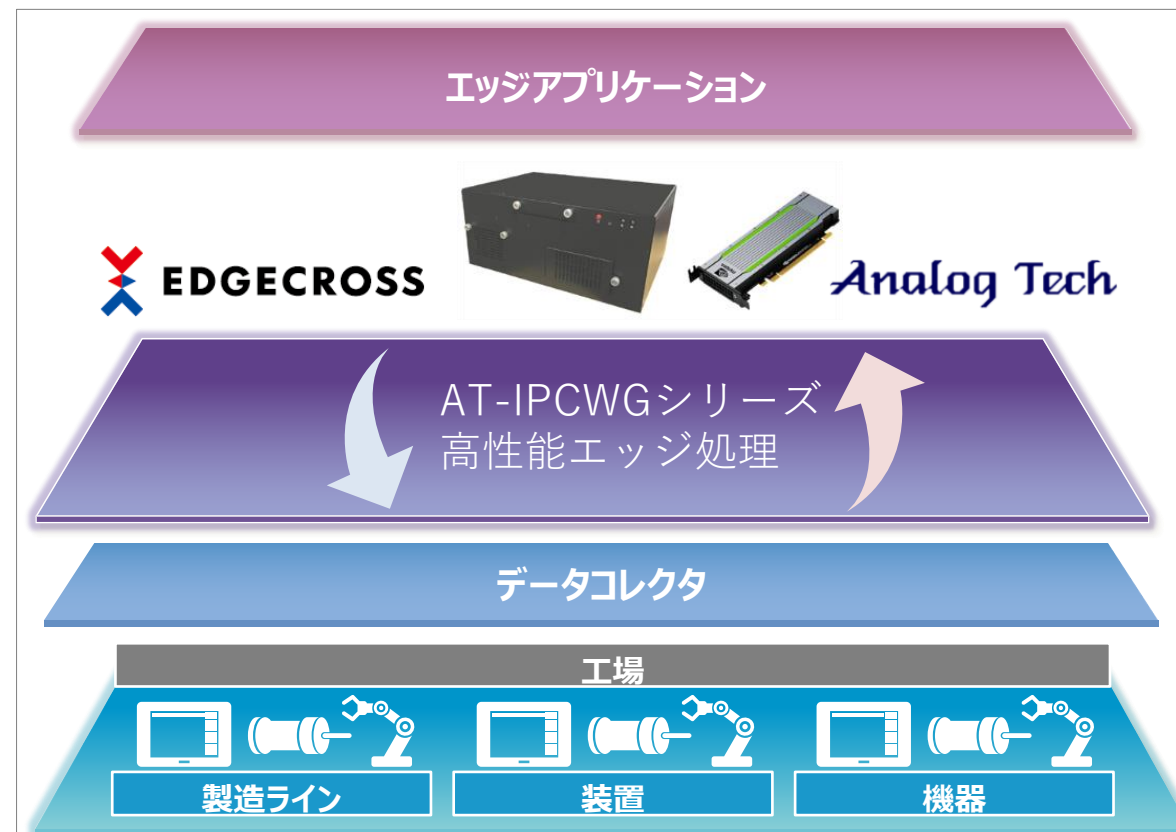
• カスタムやOEM可能

RS232/422/485、DIOの汎用インターフェースのオプション
をご用意。

一部ご要件に応じた構成提案やOEM供給が可能です。

• 産業(画像検査)・医療分野に実績あり

≫ 概念図



AT-IPCWG002シリーズ

| | |
|------------|---|
| 製品概要ヘッドライン | 高性能かつ最小サイズの高速度処理エンジンGPU（Tesla T4）搭載の産業用エッジコンピュータです。AI 及びDL にも特化し、エッジ側での画像フィルター処理最適です。 |
| H/Wスペック | CPU Corei7-6700TE Memory DDR4 SO-DIMM, up to 16GB Display HDMI x1, DP x1, DVI x1 I/F USB 3.0 x4, USB 2.0 x2, GigabitLAN x2, RS-232/422/485 x1 Storage mSATA x1 ,M.2 x1, 2.5インチ HDD/SSD x1 サイズ 295(W) x 215(D) x 130(H)mm |
| 製品URL | http://www.analogtech.co.jp/ipc/standards/wg/ |
| お問い合わせ先 | アナログ・テック株式会社 営業部 〒102-0074 東京都千代田区九段南2-3-10 電話：03-3265-2801 FAX：03-3265-2804 E-Mail： sales@analogtech.co.jp WEBサイト： http://www.analogtech.co.jp |