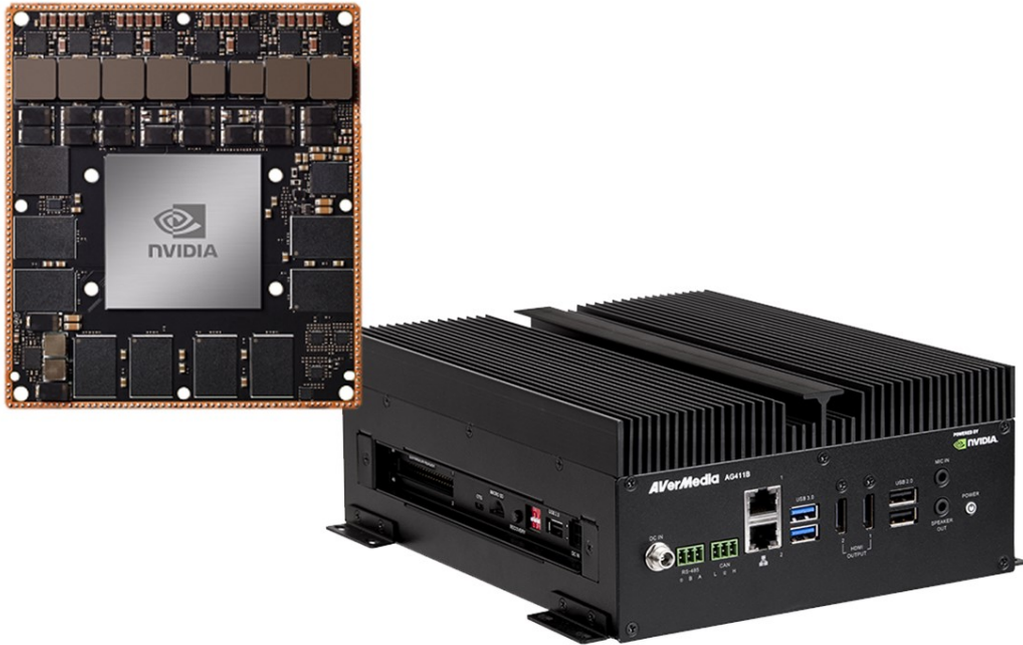


NVIDIA Jetson AGX Xavier搭載 小型ファンレスモデル



- NVIDIA® Jetson AGX Xavier™ 32GB モジュール搭載
- 各種ビデオ入力の受信が可能
- 小ロット対応で開発から導入までをサポート
- JetPack インストール済み、個別設定も対応



ファナティックは、サーバー・PC・ソリューション・周辺機器を含むコンピュータシステムの企画設計、提案、製造、アフターフォローまでを多品種少量生産で提供する**コンピューターメーカー**です。

お客様と課題を共有し、利用用途、必要な機能、設置環境の制限、ソフトウェア・OSなどのあらゆるご要望に対して、培ったノウハウと国内外のサプライチェーン・国内生産拠点をベースに**オーダーメイド**で最適な性能、品質、コストで製品をご提案いたします。また、保守サービス、ロードマップ発信、周辺機器の一括提案など、あらゆる面でご要望をヒアリングし、お客様のプロジェクトをサポートいたします。

仕様（ベースモデル：ご要望や要件にあわせてカスタマイズいたします）

モデル名	FAA-AG411B
CPU	8コア NVIDIA Carmel ARM®v8.2 64ビット CPU, 8MB L2 + 4MB L3
メモリー	32GB 256ビット LPDDR4x - 136.5GB/s
補助記憶装置	32GB eMMC v5.1 (オンボード)
グラフィック	2x HDMI, maximum resolution: 3840x2160 at 60Hz
GPU	NVIDIA® Jetson AGX Xavier™ 32GB
GPU性能	512基のNVIDIA CUDAコアと64基のTensorコアを実装したNVIDIA Voltaアーキテクチャ (2x) NVDLA Engines
LAN	1GbE 2ポート (RJ45)
標準インターフェース	USB3.1 Type-A 1ポート USB2.0 3ポート ※1ポートは側面 micro-SDカード 1スロット (側面) 40 pins: 1x UART, 2x I2C, 1 x CAN(W/O transceiver), and 5x GPIO (側面)
COMポート	RS-485 1ポート
拡張スロット	M.2 Slot:Key m2280 for NVMe (PCI-E 4.0 x4) x1 M.2 Slot:Key M2230 for Wi-Fi module (PCI-E 4.0 x1) x1 M.2 Slot:Key M2280 (PCI-E 2.0 x4) x2 または (mPCIe 2.0 x1) x3
外形寸法(W×D×Hmm)	190 x 239 x 88.5 ※突起部を除く
重量	3.6kg
電源	15~54V Wide Range DC Input / 50W power adapter
オペレーション温度	-10°C~60°C ※結露無き事
OS	Jetpack4.5.1(Ubuntu 18.04 Base)導入済み ※その他OSは現時点では非対応です。
対応規格	CE,FCC

背面・側面



※このカタログの内容は改良のため予告無しに仕様・デザイン・価格等を変更する事がありますのでご了承下さい。

※写真はイメージです。※このカタログに記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。

FANATIC®

株式会社ファナティック

TEL：【東京】03-5212-1466 【大阪】06-6125-5116

E-MAIL：contact_us@fanatic.co.jp

[東京本社]

〒102-0076

東京都千代田区五番町1丁目11番 五番町TMビル

[大阪支店]

〒541-0048

大阪市中央区瓦町2丁目3-10 瓦町中央ビル6F

製品に関するご相談・お問い合わせは