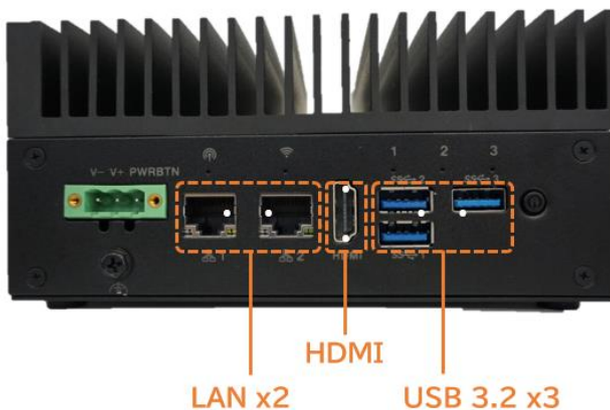


Jetson Orin NX/Orin Nano 搭載小型ファンレスPC

ファンレス設計、産業向け各種I/Oポート搭載、
推論用の超小型・超高効率コンピューター



- NVIDIA® Jetson Orin™プラットフォーム
- 高いGPU効率によるパワフルなAIパフォーマンス
- 小型・ファンレス設計で広い動作温度範囲に対応



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-PN1100N
SOM/CPU	Jetson Orin™ NX 16GB/8 x Arm® Cortex®-A78AE v8.2 ※Jetson Orin™ NX 8GB, Jetson Orin™ Nano 8GB, Jetson Orin™ Nano 4GBも選択可能
GPU	1024-core NVIDIA® Ampere GPU with 16 Tensor Cores
メモリー	16GB 128ビット LPDDR5
補助記憶装置	128GB SSD
LAN	10/100/1000Mbps LAN 2ポート(RJ45)
USB	USB 3.2 Gen1 Type A 3ポート USB 2.0 1ポート, Micro-USB for OS Flash USB 2.0 2ポート, Pin Header (Internal)
COM	RS-232/422/485 2ポート, DB9 CAN bus 1ポート, DB9
DIO	4 x DI, 4 x DO (2x5 Terminal Block, w/ isolation)
映像出力	1 x HDMI 2.0b, 3840 x 2160 @60Hz
デバッグポート	1 x Debug console via Micro-USB
Wifi/BT	オプション
M.2 M key	1 x 2242/2260/2280, for M.2 SSD (PCIe, OS disk, size option)
M.2 E key	1 x 2230, for Wi Fi/BT (PCIe, USB 2.0, I2C & PCM)
M.2 B key	1 x 3042/3052, for 4G/5G (PCIe, USB 2.0/3.0)
SIM	2 x nano SIM スロット
電源	12 to 24 VDC, 3 pin terminal block (1 pin for remote power button) ※アダプタはオプション
取付	ウォールマウント (support assembly with DIN rail clips)
外形寸法(W×D×Hmm)	152 x 114 x 72 (ボード:3.5", 146 x 105)
重量	1.4kg
動作温度	-20 ~ up to 60°C
相対湿度	10~95% (結露なきこと)
TPM	on board TPM v2.0
WDT	Yes. HW WDT
OS	Ubuntu
保証内容	2年間 無償センドバック保証

※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