

NVIDIA Jetson TX1 搭載 小型ファンレス Box PC

- 組み込み、高品質用途に最適の小型BoxPC
- 小型ModuleタイプのスーパーコンピュータJetson TX1 Moduleを搭載
- 生産ラインや監視カメラなど様々なシステムでディープラーニング、コンピュータビジョン、グラフィックス、GPUコンピューティングを実現するのに最高のシステムを提供



参考仕様

項目		仕様	
基本仕様	Support Module	NVIDIA 社製 JetsonTX1	
	USB インターフェース	USB 3.0	USB 3.0 準拠
		MicroAB	USB 2.0 準拠
	SD Card インターフェース	MicroSD	(TBD)
	LAN インターフェース		1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T
	HDMI インターフェース		(TBD)
	GPIO インターフェース	デジタル I/O (入出力× 8)	
インターフェースコネクタ	LAN	RJ45 コネクタ (Link / Activity, Speed 表示 LED付き)	
	USB 3.0	USB 3.0 Type A コネクタ	
	MicroUSB	MicroUSB Type AB コネクタ	
	MicroSD	MicroSD コネクタ	
	GPIO	2mm ピッチ 10 ピン コネクタ	
	Switch	(TBD)	
	DC-IN	3.96mm ピッチ 4 ピンコネクタ	
RTC バックアップ		コイン型リチウム電池 (CR2450 3V)	
供給電源		+6.5V ~ +19.6V ワイドレンジ電源入力	
外形寸法		150mm(W) × 80mm(D) × 50mm(H)	
SG-FG		接続	