

TT2018-S

Windows10 に対応し、PICMG 規格のボードを組み込み拡張性が豊富な 19 インチラックマウントコンピュータ

- Intel® Core i シリーズ第 6 世代搭載
- 最大メモリ 16GB
- PCIe x16 0~1 スロット、PCIe x4 0~5 スロット、PCI 7~11 スロット



仕様書

型式		TT2018-S13	TT2018-S17	TT2018-S23	TT2018-S27
プロセッサ		Intel® Core™ i3-6100	Intel® Core™ i7-6700	Intel® Core™ i3-6100	Intel® Core™ i7-6700
	動作周波数	3.7GHz	3.4GHz	3.7GHz	3.4GHz
	コア数/スレッド	2 コア/4 スレッド	4 コア/8 スレッド	2 コア/4 スレッド	4 コア/8 スレッド
	キャッシュ	3MB	8MB	3MB	8MB
チップセット		Intel® Q170			
メモリ	対応チップ	DDR4-2133			
	ECC	-			
	容量	標準 8GB(8GB×1) / 最大 16GB(8GB×2)			
光学ドライブ		DVD スーパーマルチドライブ			
インターフェース	USB	2.0	2 ポート(前面)		
		3.0	2 ポート(背面)		
	グラフィック	VGA	※オプション 分岐ケーブルから 1 ポート出すことが可能		
		DVI-I	1 ポート		
		DVI-D	※オプション 分岐ケーブルから 1 ポート出すことが可能		
		HDMI	-		
		ディスプレイポート	-		
	ストレージ	CompactFlash	-		
		CFast	-		
		e-SATA	-		
		mSATA	-		
	シリアル	RS232C	-		
		RS422	-		
		RS232C/422/485	-		
ネットワーク	10/100/1000BaseT	2 ポート			
キーボード/マウス	PS/2	-			
オーディオ					
拡張スロット	PCI Express x16 スロット	1 スロット(ハーフサイズ)	-		
	PCI Express x8 スロット	-	-		
	PCI Express x4 スロット	5 スロット	-		
	PCI Express x1 スロット	-	-		
	PCI スロット	7 スロット(ハーフサイズ)	8 スロット(ハーフサイズ)、5 スロット(フルサイズ)		
システム監視機能		Watch Dog Timer			
サポート OS(ご発注時指定)		Windows® 10 IoT Enterprise 2016 LTSB			
供給電源		連続 : 400W / ピーク : 570W ATX			
動作温度範囲		5~40℃			
動作湿度範囲		20~85% (非結露)			
外形寸法		480(W)×177(H)×451(D)mm			

オプション

	名称	オプション名	
選択必須	① DRAM	M08	8GB(PC4-17000 DDR4-2133 8GB×1)
		M16	16GB(PC4-17000 DDR4-2133 8GB×2)
		M32	-
	② HDD	500	3.5" 500GB SATA
		500A	3.5" 500GB SATA+リムーバブルケース
		B	3.5" RAID ユニット(2.5" 320GB SATA HDD×2 ミラーリング)
	③ OS	N	OS レス
		64TJ	Windows® 10 IoT Enterprise 2016 LTSB 64bit 日本語版
		64TE	Windows® 10 IoT Enterprise 2016 LTSB 64bit 英語版
任意選択	④ シリアルポート (2ポート追加で拡張スロットを1スロット、3ポートの追加で拡張スロットを2スロット使用します)	C1	-
		C2	追加 2ポート(RS-232C/422/485+RS232C 出荷時は RS-232C)
		C3	-
		C4	追加 4ポート(RS-232C/422/485+RS232C×3 出荷時は RS-232C)
	⑤ USBポート (2ポート追加で拡張スロットを1スロット、4ポートの追加で拡張スロットを2スロット使用します)	U21	USB2.0×1ポート(内部)追加
		U22	USB2.0×2ポート(背面)追加
		U23	USB2.0×3ポート(内部×1、背面×2)追加
		U24	USB2.0×4ポート(背面)追加
	⑥ マルチモニタ	MU	VGA-DVI スプリッタケーブル