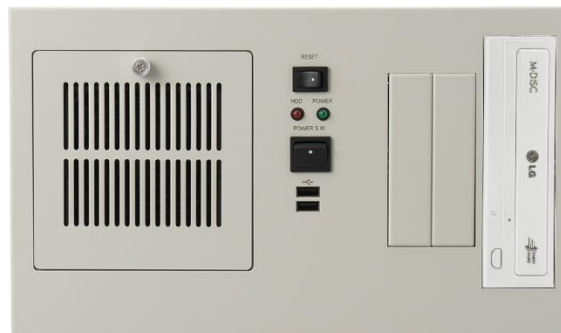


TT2018-M

Windows10 に対応し、ATX マザーボードを搭載したシューズボックスタイプコンピュータ

- Intel® Core i シリーズ第 6 世代搭載
- 最大メモリ 32GB
- PCIe x16 1 スロット、PCIe x4 2 スロット、PCI 4 スロット



仕様書

型式	TT2018-M13		TT2018-M17
プロセッサ	Intel® Core™ i3-6100		Intel® Core™ i7-6700
	動作周波数		3.7GHz
	コア数/スレッド		4 コア/8 スレッド
	キャッシュ		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 32GB(8GB×4)
光学ドライブ	DVD スーパーマルチドライブ ※RAID 構成の場合は無し		
インターフェース	USB	2.0	2 ポート(前面)
		3.0	4 ポート(背面)
	グラフィック	VGA	1 ポート
		DVI-I	-
		DVI-D	-
		HDMI	1 ポート
		ディスプレイポート	1 ポート
	ストレージ	CompactFlash	-
		CFast	-
		e-SATA	-
		mSATA	1 ポート(筐体内部)
	シリアル	RS232C	-
		RS422	-
		RS232C/422/485	1 ポート(mode 選択可能 出荷時は RS-232C)
ネットワーク	10/100/1000BaseT	2 ポート	
キーボード/マウス	PS/2	1 ポート/1 ポート	
オーディオ	Mic_IN, Line_OUT		
拡張スロット	PCI Express x16 スロット		1 スロット
	PCI Express x8 スロット		-
	PCI Express x4 スロット		2 スロット(ハーフサイズ)
	PCI Express x1 スロット		-
	PCI スロット		4 スロット
	PCIe Mini Card スロット		1 スロット
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	330(W)×196(H)×406(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	32GB(PC4-17000 DDR4-2133 8GB×4)
	② HDD	500	3.5" 500GB SATA
		500A	-
		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	追加 1ポート(RS-232C/422/485 出荷時は RS-232C)
		C2	-
		C3	追加 3ポート(RS-232C/422/485+RS232C×2 出荷時は RS-232C)
		C4	-
	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	-
	⑥ マルチモニタ	MU	-