

コンパクトボックス型コントローラ 拡張ボックス 1Slotモデル 仕様

プロセッサ	第8世代 Intel® Core™ Processor		
	Intel® Core™ i7-8700T(2.4G/6C/12MB)	Intel® Core™ i5-8500T(2.1G/6C/9MB)	Intel® Celeron G4900T(2.9G/2C/2MB)
プロセッサ数	1		
プロセッサ冷却方式	FAN付ヒートシンク		
チップセット	Intel® Q370 チップセット		
BIOS	AMI		
メモリ	DDR4-2666 SO-DIMM 32(16x2)GB	DDR4-2666 SO-DIMM 8(4x2)GB	DDR4-2666 SO-DIMM 4(4x1)GB
内蔵ドライブ	M.2 SATA SSD 480GB	M.2 SATA SSD 240GB	M.2 SATA SSD 120GB
グラフィックス	インテル® UHD グラフィックス 630 (プロセッサに内蔵)		
ビデオRAM容量	メインメモリと共有		
最大解像度 (HDMI 1.4)	4096x2304@24Hz		
インタフェース	Display	HDMI x2	
	USB	USB3.1 Type-A (Front x2、Rear x3)	
	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T x2	
	Serial	RS-232C D-sub 9ピン	
	Audio	マイク/ヘッドフォン	
	PCI Express slot	PCI Express Gen3 1Slot (16lane)	
外形寸法	D238.7 x H198 x W105 mm / 重量 未定 (ACケーブル、PCIeカードを含まず)		
電源	120W AC100/240V、50/60Hz		
冗長電源	未対応		
温度/湿度条件	動作時：5～40°C、保管時：-25～65°C 動作時：20～85%、保管時：10～90% (結露なきこと)		
規格	VCCI		
サポートOS	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC (64bit)		

※記載されている会社名、製品名、サービス名などは該当する各社の商標または登録商標です。

コンパクトボックス型コントローラ 拡張ボックス 5Slotモデル仕様

プロセッサ	第8世代 Intel® Core™ Processor ・ Intel® Core™ i7-8700T(2.4G/6C/12MB)	
プロセッサ数	1	
プロセッサ冷却方式	FAN付ヒートシンク	
チップセット	Intel® Q370 チップセット	
BIOS	AMI	
メモリ	DDR4-2666 SO-DIMM 32(16x2)GB	
内蔵ドライブ	M.2 SATA SSD 480GB	
グラフィックス	インテル® UHD グラフィックス 630 (プロセッサに内蔵)	
ビデオRAM容量	メインメモリと共有	
最大解像度 (HDMI 1.4)	4096x2304@24Hz	
インタフェース	Display	HDMI x2
	USB	USB3.1 Type-A (Front x2、Rear x3)
	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T x2
	Serial	RS-232C D-sub 9ピン
	Audio	マイク/ヘッドフォン
	PCI Express slot	PCI Express Gen3 5Slot (16lane : 4slot、8lane : 1slot)
外形寸法 / 重量	D411 x H240 x W185 mm /最大10 kg (ACケーブル、PCIeカードを含まず)	
電源	1300W 80PLUS Platinum AC100/200V、50/60Hz	
冗長電源	対応 (※冗長電源モデルのみ、ホットプラグ可)	
温度/湿度条件	動作時 : 5~40°C、保管時 : -25~65°C 動作時 : 20~85%、保管時 : 10~90% (結露なきこと)	
規格	VCCI	
サポートOS	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC (64bit) ※出荷時はOSレス	
動作確認済みPCI Expressカード	・ NVIDIA® T4 x4 ・ NVIDIA® Quadro® P1000 x5 ・ Broadcom NetXtreme BCM5719 x5 ・ Intel X550 x5	

※記載されている会社名、製品名、サービス名などは該当する各社の商標または登録商標です。