

Expresswayシリーズの搭載サーバ				
製品名	VM Expressway-C	CE1200 (Expressway-C)	VM Expressway-E	CE1200 (Expressway-E)
プラットフォーム	BE6000/BE7000	UCS C220 M5L	BE6000/BE7000	UCS C220 M5L
最大レジスト数	2000/2500	5000	2000/2500	5000
最大ビデオコル数	40/100	500	40/100	500
機器構成				
製品名	CE1200 (Expressway-C)		CE1200 (Expressway-E)	
UCS-C構成	C220 M5L		C220 M5L	
CPU	8-Core 3.2GHz x1		8-Core 3.2GHz x1	
RAM	32 GB (16GB x2)		32 GB (16GB x2)	
HDD/SSD	2TB SAS HDD x2		2TB SAS HDD x2	
RAID設定	RAID 1		RAID 1	
NIC(オンボード)	1G x2 (使用不可)		1G x2 (使用不可)	
NIC(管理ポート)	1G x1 (CIMC用)		1G x1 (CIMC用)	
NIC(PCIe)	1G x2 または 10G x2		1G x2 または 10G x2	
電源	770W x2		770W x2	
CE1200 諸元				
物理仕様	ラックマウントサイズ	1RU		
	高さ	43.2 mm		
	幅	429.0 mm		
	奥行	サーバのみ：740.3 mm		
	重量	最大：17.0 kg		
環境仕様	温度 (動作時)	5 ~ 35 °C		
	非動作時温度	-40 ~ 65°C		
	湿度 (RH) (動作時)	10 ~ 90 %		
	湿度 (RH) (非動作時)	5 ~ 93%		
	動作時高度	0 ~ 10,000 フィート		
	非動作時高度	0 ~ 40,000 フィート		
	音響出力レベル	5.5		
騒音レベル	40			
電力仕様	AC 入力電圧	公称範囲：100 ~ 120 VAC, 200 ~ 240 VAC		
	AC 入力周波数	公称範囲：50 ~ 60 Hz		
	最大AC 入力電流	100 VAC で9.5 A, 208 VAC で4.5 A		
	最大入力電圧	950 VA @ 100 VAC		
	最大突入電流	15 A (サブサイクル期間)		
	最大保留時間	12 ms @ 770 W		
	PSUあたりの最大出力電力	770 W		
	電源装置の出力電圧	12 VDC		
	電源装置のスタンバイ電圧	12 VDC		
	効率評価	Climate Savers Platinum Efficiency		
フォーム ファクタ	RSP2			
入力コネクタ	IEC320 C14			