

MBP-1100VS-P Series 仕様書**1. 仕様****基本仕様**

使用温度	10°C~35°C					
使用湿度	20%~80% (結露のないこと)					
電源電圧	AC 100 V~240 V ±10% 50/60 Hz					
消費電力 ^(*)	MBP-1100VS-P4/6/8 AC 100 V~120 V 時 : 460 VA (455 W) AC 220 V~240 V 時 : 462 VA (415 W)					
外形寸法	430 (W) x 132 (H) x 601 (D) mm, EIA 3RU (フロント化粧パネル無し) 482 (W) (ラック金具付き)					
質量	25 kg					
消耗部品 ^(*) (常温 24 時間使用時)	冷却ファン : 交換時期 4.5 年 電源 : 交換時期 5 年 バッテリー : 交換時期 5 年 RAID 用スーパー・キャパシター : 交換時期 5 年					
(*) 電力供給を行う電源ユニットが交互に切り替わるため、片方ユニットの消費電力を測定すると値が変動しますが、消費電力の合計値は一定です。						
(**) 電源未接続の状態が長期間続く場合には、1年を目途にバッテリーの定期交換を実施してください。						

MBP-1100VS-P4/6/8 技術仕様

型名	MBP-1100VS-P4	MBP-1100VS-P6	MBP-1100VS-P8
ビデオフォーマット	HD: 1080/59.94i		
MXF フォーマット	XDCAM HD: 25 Mbps(CBR)、35 Mbps(VBR) XDCAM HD422: 50 Mbps(CBR)		
ビデオ入力	HD-SDI: 1.5 Gbps 75 Ω Micro BNC (HD-BNC ^(*))		
個数	4	6	8
ビデオ出力	HD-SDI: 1.5 Gbps 75 Ω Micro BNC (HD-BNC ^(*))		
個数	8	12	16
ゲンロック入力	BB (NTSC) または 3 値シンク 75Ω BNC x 1 ループスルー (未使用時は 75Ωで終端してください)		
インターフェース			
USB	USB 3.0 Type-A x 4 (前面 2 ポート、背面 2 ポート)		
LAN 1-4	1000BASE-T 専用、RJ-45 x 4(チーミング不可)		
LAN 5-8	10BASE-T／100BASE-TX／1000BASE-T、RJ-45 x 4(チーミング可) (Network Driver Version: 25.2)		
VGA	D-sub 15 ピン (メス) x 1		
システム SSD 容量 ^(*)	240 GB/223 GiB (240 GB x 2 RAID1)		

データ SSD 容量 (*2)	1.2 TB/1,117 GiB (200 GB x 7, RAID5) 2.4 TB/2,235 GiB (400 GB x 7, RAID5) 4.8 TB/4,470 GiB (400 GB x 14, RAID5+0) 9.6 TB/8,940 GiB (800 GB x 14, RAID5+0) (各タイプとも上記から選択可能) 19.2 TB/17,881GiB (1600 GB x 14, RAID5+0) (P8 モデルのみ選択可能)
(*1) HD-BNC は Amphenol Corporation の商標です。	
(*2) 1GB (ギガバイト) = 1,000,000,000 Byte、1GiB (ギビバイト) = 1,073,741,824 Byte で表記しています。 Windows 上での SSD 容量は、GiB (ギビバイト) 単位で表示されます。	

オプション

ラック取り付けキット	EIA 標準タイプ ・スライドレール ・M5 穴マウント金具 ・取り付けネジ
------------	---

付属品

フロント化粧パネル、電源コード、セットアップガイド

2. 外観

(寸法単位 mm)

