

MBP-1000VS-G2 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 ^{(*)1} | MBP-1000VS-G2S AC 100 V～120 V 時 : 530 VA (524 W) AC 220 V～240 V 時 : 550 VA (522 W) MBP-1000VS-IP25G-G2 AC 100 V～120 V 時 : 520 VA (514 W) AC 220 V～240 V 時 : 550 VA (522 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 | 28 kg |
| 消耗部品 ^{(*)2} (常温 24 時間使用時) | 冷却ファン : 交換時期 8 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・キャバシター : 交換時期 5 年 |

(*)1 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。

(*)2 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-1000VS-G2S 技術仕様

| | | |
|-----------------------------|--|--------------------------------------|
| 型名 | M4 | M6, M8 |
| 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 75Ω BNC x4 | HD-SDI: 1.5 Gbps 75Ω DIN 1.0/2.3 x8 |
| ビデオ出力 | HD-SDI: 1.5 Gbps 75Ω BNC x12 | HD-SDI: 1.5 Gbps 75Ω DIN 1.0/2.3 x24 |
| 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) | |
| DisplayPort 1-3 | DisplayPort 1.4 x 3 | |
| システム SSD 容量 ^{(*)1} | 240 GB/223 GiB (240 GB x 2 RAID1) | |

| | |
|-----------------|--|
| データ SSD 容量 (*1) | 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) |
|-----------------|--|

(*1) 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。

MBP-1000VS-IP25G-G2 技術仕様

| | |
|------------------|--|
| 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) |
| IP 出力 | ビデオ : SMPTE ST 2110-20 オーディオ : SMPTE ST 2110-30 Level C 16ch 24 ビット 48 kHz (入力ビデオに同期) ANC データ : SMPTE ST 2110-40 |
| SDI 出力 | ビデオ : HD-SDI: 1.5 Gbps 75Ω BNC x 8 オーディオ : 最大 8ch (グループ 1/2) 16/20/24 ビット 48kHz |
| 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) NMOS IS-04/05 制御用 |
| LAN 5-8 | 10BASE-T／100BASE-TX／1000BASE-T、RJ-45 x 4 (チーミング可) (Network Driver Version: 25.2) |
| DisplayPort 1-3 | DisplayPort 1.4 x 3 |
| システム SSD 容量 (*1) | 240 GB/223 GiB (240 GB x 2 RAID1) |
| データ SSD 容量 (*1) | 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) |

(*1) 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

| | |
|-------------|---|
| MBP-10IO | 入出力拡張ボード |
| MBP-10IO-IP | 入出力拡張ボード (IP モデル専用) |
| 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)

