

Platform Online 技術仕様



システム	ONLINE 1000	ONLINE 2000
プロセッサ	シングル インテル Xeon E3-1275 v3 3.50GHz プロセッサ	デュアル インテル Xeon E5-2650 v3 2.30GHz プロセッサ *E5-2687 V3 にアップグレード可能
コア合計 [仮想コア]	4 [8]	20 [40]
ベース RAM	16GB	32GB
システムドライブ	デュアル 120GB SSD [RAID-1 として構成]	デュアル 120GB SSD [RAID-1 として構成]
電源	デュアルリダンダント 660W	デュアルリダンダント 850W
I/O (入出力)		
I/O バックプレーン	12G/6G SAS ドライブ	12G/6G SAS ドライブ
ストレージ拡張ポート	Thunderbolt 2.0 × 1 USB 3.0 × 8 USB 2.0 × 4 FireWire 800 × 2 FireWire 400 × 2	Thunderbolt 2.0 × 1 USB 2.0 × 6 USB 3.0 × 5 FireWire オプション Fibre Channel オプション SAS オプション
ビデオ出力	HDMI (DVI アダプタ含む)	VGA
ストレージ		
シングルシャーシ容量 (RAW)	32TB	80TB
シングルノード容量 (RAW)	96TB	386TB
アーカイブ		
対応するテープドライブの最大数	2	6
アーカイブ前のプロキシ生成	対応	非対応
Internal LTO6-LTO7 Drive	対応	対応
Rackmount 2 LTO6-LTO7	対応	対応
24 Tape Library LTO6-LTO7	対応	対応
48 Tape Library LTO6-LTO7	対応	対応
80-240 Tape Library LTO6-LTO7	非対応	対応
ネットワークと接続性		
ネットワーク	1GbE LAN コントローラ × 2	1GbE LAN コントローラ × 2
クライアント接続オプション	1GbE カッパー × 2 もしくは 4 ポート 10GbE ファイバー × 2 もしくは 4 もしくは 6 ポート 10GbE カッパー × 2 ポート	1GbE カッパー × 2 もしくは 4 もしくは 6 ポート 10GbE ファイバー × 2 もしくは 4 もしくは 6 ポート 10GbE カッパー × 2 もしくは 4 ポート
物理的仕様		
寸法	長さ : 723.9mm × 幅 : 482.6mm × 高さ : 133.3mm	長さ : 723.9mm × 幅 : 482.6mm × 高さ : 133.3mm
重量 [ドライブを含まない]	22.68kg	24.04kg
ラックスペース	3RU	3RU
付属アクセサリ	ユニバーサルラックキット	ユニバーサルラックキット
環境		
使用周囲温度	使用周囲温度	5° C (41° F) ~ 30° C (86° F)
最大消費電力	8.5A @ 2900BTU/h	8.5A @ 3200BTU/h