

製品名称		A2010M-60	A2010M-60(長期保守対応モデル)	A2010M-30	A2010M-15	A2010L-60						
CPU	Processor / 動作周波数	インテル® Xeon® プロセッサ										
		E7-4890v2 (2.80GHz) / E7-4870v2 (2.30GHz) E7-4860v2 (2.60GHz) / E7-4830v2 (2.20GHz) E7-4820v2 (2.00GHz) / E7-4809v2 (1.90GHz) E7-8891v2 (3.20GHz) / E7-8893v2 (3.40GHz)	E7-4890v2 (2.80GHz) E7-4860v2 (2.60GHz) E7-4830v2 (2.20GHz)	E7-4890v2 (2.80GHz) / E7-4870v2 (2.30GHz) E7-4860v2 (2.60GHz) / E7-4830v2 (2.20GHz) E7-4820v2 (2.00GHz) / E7-4809v2 (1.90GHz) E7-8891v2 (3.20GHz) / E7-8893v2 (3.40GHz)	E7-4890v2 (2.80GHz) E7-4870v2 (2.30GHz) E7-4860v2 (2.60GHz) E7-4830v2 (2.20GHz) E7-8891v2 (3.20GHz) E7-8893v2 (3.40GHz)	E7-4820v2 (2.00GHz)	E7-4809v2 (1.90GHz)	E7-4890v2 (2.80GHz) E7-4870v2 (2.30GHz) E7-4860v2 (2.60GHz) E7-4830v2 (2.20GHz) E7-8891v2 (3.20GHz) E7-8893v2 (3.40GHz)	E7-4820v2 (2.00GHz)	E7-4809v2 (1.90GHz)		
	標準搭載数 / 最大搭載数	2/4		2		1		1/4				
メモリ	搭載容量標準 / 最大	標準搭載なし(セレクトラブルオプション) / Registered DIMM: 1TB (64 × 16GB) Load Reduced DIMM: 4TB (64 × 64GB) *			標準搭載なし(セレクトラブルオプション) / Registered DIMM: 512GB (32 × 16GB) Load Reduced DIMM: 2TB (32 × 64GB) *		標準搭載なし(セレクトラブルオプション) / Registered DIMM: 1TB (64 × 16GB) Load Reduced DIMM: 4TB (64 × 64GB) *					
補助記憶装置	ドライブベイ	内蔵標準	-									
		内蔵最大	2.5型HDD:SAS 9.6TB(8×1.2TB)、2.5型SSD:SAS 3.2TB(8×400GB)									
拡張スロット	対応スロット	14x PCI Express 3.0(×8レーン、×8ソケット)(ロープロファイル、167.6mmサイズ)、 2x PCI Express 3.0(×4レーン、×8ソケット)(ロープロファイル、167.6mmサイズ)			7x PCI Express 3.0(×8レーン、×8ソケット)(ロープロファイル、167.6mmサイズ)、 2x PCI Express 3.0(×4レーン、×8ソケット)(ロープロファイル、167.6mmサイズ)		14x PCI Express 3.0(×8レーン、×8ソケット)(ロープロファイル、167.6mmサイズ)、 2x PCI Express 3.0(×4レーン、×8ソケット)(ロープロファイル、167.6mmサイズ)					
外形寸法(幅×奥行き×高さ)		443.0mm×719.3mm×174.5mm (フロントベゼル / スライドレール / 突起物含まず) 482.6mm×892.5mm×175.5mm (フロントベゼル / スライドレール / 突起物含む)					443.0mm×719.3mm×174.5mm (フロントベゼル / スライドレール / 突起物含まず) 482.6mm×891.0mm×175.5mm (フロントベゼル / スライドレール / 突起物含む)					
質量(最小 / 最大)		36kg / 55kg(レール含む)			35kg / 54kg(レール含む)		35kg / 54kg(レール含む)					
電源		標準搭載なし(セレクトラブルオプション)、 AC電源ユニット 800W / 1000W 80 PLUS® Platinum 取得電源(二極並行アース付きコンセント)(ホットプラグ可)(最大:4) AC100V / 200V±10%、50 / 60Hz±3Hz(電源ケーブルは必須選択オプション)										
省エネ法(2011年度基準)に基づくエネルギー消費効率		対象外			対象外		4.49(L区分)	6.26(L区分)	対象外		3.15(L区分)	4.40(L区分)
温度条件		動作時:10 ~ 40°C、保管時:-10 ~ 55°C										
湿度条件		動作時:20 ~ 80%、保管時:20 ~ 80%(動作時/保管時ともに結露しないこと)										
インストールOS		-										
サポートOS		Microsoft® Windows Server® 2008 R2 Standard(SP1以降)、Microsoft® Windows Server® 2008 R2 Enterprise(SP1以降)、 Microsoft® Windows Server® 2008 R2 DataCenter(SP1以降) Microsoft® Windows Server® 2012 Standard、Microsoft® Windows Server® 2012 Datacenter Red Hat® Enterprise Linux® 6.4以降(x86_64)、Oracle® Linux 6.4 / UEK R2以降(x86_64) VMware® ESXi™ 5.1 Update 2、VMware® ESXi™ 5.5										

* 64GB DIMMは、2014年度上期サポート予定です。