

	SFF SATAモデル	SFF SASモデル	LFF SATAモデル	LFF SASモデル
おすすめ用途	・大規模向け(251人～) ・高負荷のAPサーバー ・仮想化プラットフォーム ・大規模ファイルサーバー			
プロセッサ	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p style="text-align: center;">最大2基</p> <p style="text-align: center;">インテル® Xeon® プロセッサ・スケーラブル・ファミリー</p>			
メモリ	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p style="text-align: center;">24DIMMスロット DDR4 RDIMM</p>			
オプティカルドライブ	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p style="text-align: center;">なし、9.5mm SATA DVD-ROMドライブ、9.5mm SATA DVD-RWドライブ から選択可</p>			
ドライブ	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p style="text-align: center;"><b>ホットプラグ 2.5型 SATA</b> 最大24 SATA HDD、SATA SSD選択可</p>	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p style="text-align: center;"><b>ホットプラグ 2.5型 SAS</b> 最大24 SAS HDD選択可</p>	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p style="text-align: center;"><b>ホットプラグ 3.5型 SATA</b> 最大12 SATA HDD、SATA SSD選択可</p>	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p style="text-align: center;"><b>ホットプラグ 3.5型 SAS</b> 最大12 SAS HDD選択可</p>
内蔵ディスク コントローラー	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p>Smartアレイ S100i コントローラー(オンボード) ・ソフトウェアRAID ・SATAドライブのみをサポート</p> <p>オプションで以下を選択可 Smartアレイ E208i-a SR Gen10 コントローラー Smartアレイ P408i-a SR Gen10 コントローラー Smartアレイ P816i-a SR Gen10 コントローラー</p> <p>追加アレイコントローラー(セカンダリ) としてPCIeタイプのE208i-p、P408i-p、 またはSASエキスパンダーカードを 選択可</p>	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p>Smartアレイ E208i-a SR Gen10 コントローラー</p> <p>オプションで以下を選択可 Smartアレイ P408i-a SR Gen10 コントローラー Smartアレイ P816i-a SR Gen10 コントローラー</p> <p>追加アレイコントローラー(セカンダリ) としてPCIeタイプのE208i-p、P408i-p、 またはSASエキスパンダーカードを 選択可</p>	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p>Smartアレイ S100i コントローラー(オンボード) ・ソフトウェアRAID ・SATAドライブのみをサポート</p> <p>オプションで以下を選択可 Smartアレイ E208i-a SR Gen10 コントローラー Smartアレイ P408i-a SR Gen10 コントローラー Smartアレイ P816i-a SR Gen10 コントローラー</p> <p>追加アレイコントローラー(セカンダリ) としてPCIeタイプのE208i-pまたは P408i-pを選択可</p>	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p>Smartアレイ E208i-a SR Gen10 コントローラー</p> <p>オプションで以下を選択可 Smartアレイ P408i-a SR Gen10 コントローラー Smartアレイ P816i-a SR Gen10 コントローラー</p> <p>追加アレイコントローラー(セカンダリ) としてPCIeタイプのE208i-pまたは P408i-pを選択可</p>
ネットワーク	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p style="text-align: center;">4ポート</p> <p style="text-align: center;">標準で Ethernet 1Gb 4ポート 369i ネットワークアダプター 搭載</p>			
パワーサプライ	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p style="text-align: center;">標準1、最大2</p> <p style="text-align: center;">オプションで冗長化対応、ホットプラグ対応</p>			
リモート管理	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p style="text-align: center;">iLO 5 標準搭載、オプションで管理機能の拡張に対応</p>			
OS	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p style="text-align: center;">OSなし、Windows Server、RedHat Enterprise Linux から選択可</p>			
標準保証	<p style="text-align: center;">3年間パーツ保証、3年間翌営業日オンサイトサービス ※1</p>			
サポートサービス (標準保証アップグレード)	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p>HPEファウンデーションケア 3年、4年、5年、6年、7年 — 9x5 (4時間対応)、または24x7 (4時間対応) HPEプロアクティブケア 3年、4年、5年、6年、7年 — 24x7 (4時間対応) ・HD返却不要のオプションも選択可</p>			
その他の カスタマイズ項目	<p style="text-align: center;">カスタマイズ可能</p> <p style="text-align: center;">RAID設定サービス、ストレージオプション、PCI Express カード、 キーボード・マウス、モニター、UPS、セキュリティオプション、教育サービス ※2 など</p>			

[サーバー本体および内蔵オプションに関するより詳しい仕様は、「HPE ProLiant ML350 Gen10 システム構成図」をご覧ください。](#)

※1 セルフ交換対象品はお客様ご自身での交換が可能です。

※2 教育サービスは通常モデルのみ対象です。