

PC サーバ PRIMERGY

ポート拡張オプション(10GBASE×2)

Open Compute Project (OCP) NIC 3.0 に対応したポート拡張オプション用スロットを使用し、最大 10Gbps のデータ転送が可能な 2 ポートの SFP+ 10GBASE カードです。

1. 型名

PY-LA352U	ポート拡張オプション(10GBASE×2)	
PYBLA352U	ポート拡張オプション(10GBASE×2)	[カスタムメイド対応]

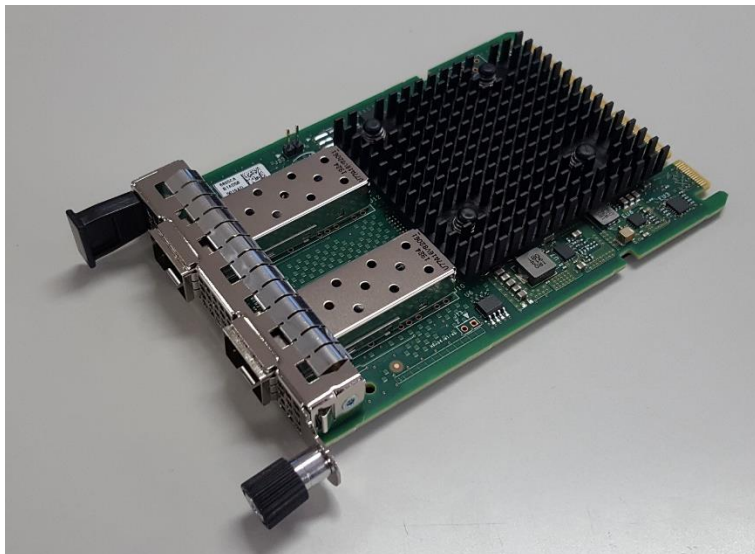
2. 特長

- ① 通信速度が最大 10Gbps の 2 ポート LAN カード
- ② PCI-Express Generation3.0 対応
- ③ Open Compute Project (OCP) NIC 3.0 仕様

3. 仕様

品名	ポート拡張オプション(10GBASE×2)	
型名	PY-LA352U	PYBLA352U
LAN コントローラ	Intel® Ethernet Controller XL710	
ホストバスインタフェース	PCI-Express 3.0 (8GT/s) (x8 lane interface)	
コネクタタイプ	SFP+	
ネットワーク種類 (別売)	SFP+モジュール または Twinax ケーブル	
転送速度	10Gbps/1GMbps	
ポート数	2	
カードサイズ	115mm×76mm (OCP NIC 3.0 Small Form Factor)	
消費電力	最大 5.52W	
Teaming	サポート	
Jumbo フレーム	サポート	
VMDg	サポート	
SR-IOV	サポート	
iWARP/RDMA	未サポート	
WOL	サポート	
PXE	サポート	
iSCSI Boot	未サポート	
適用機種、サポート OS	便覧またはシステム構成図参照	

4. 外観



5. オプション関連

・ SFP+ モジュール

品名	型名	通信速度	コネクタ	波長	最大転送距離
10GBASE-SR SFP+	PY-SFPS22 / PYBSFPS22	10Gbps	LC	850nm	300m(OM3), 82m(OM2)
10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+	PY-SFPS14 / PYBSFPS14	10Gbps / 1Gbps	LC	850nm	300m(OM3), 82m(OM2)

6. 留意事項

(1)本カードのデバイスドライバはサーバ付属のメディアを用いるか、以下のアドレスより入手してください。

<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/downloads/>

Windows Update などからデバイスドライバを選択しインストールした場合、未検証のドライバがインストールされ不具合を引き起こす場合があります。