

## ポート拡張オプション(10GBASE-T×2)

PY-LA3D2U	ポート拡張オプション (10GBASE-T×2)		
PYBLA3D2U	ポート拡張オプション (10GBASE-T×2)		[カスタムメイド対応]
PY-LA3D2U2	ポート拡張オプション (10GBASE-T×2)	CX25x0 M4/M5 用	
PYBLA3D2U2	ポート拡張オプション (10GBASE-T×2)	CX25x0 M4/M5 用	[カスタムメイド対応]

### 1. 概要

本製品は RX2530 M4/M5、RX2540 M4/M5、RX4770 M4/M5、TX2550 M4/M5、CX25x0 M4/M5 のネットワークインターフェースモジュールとして、最大 10Gbps の高速データ転送が可能なデュアルポートの 10GBASE-T カードです。

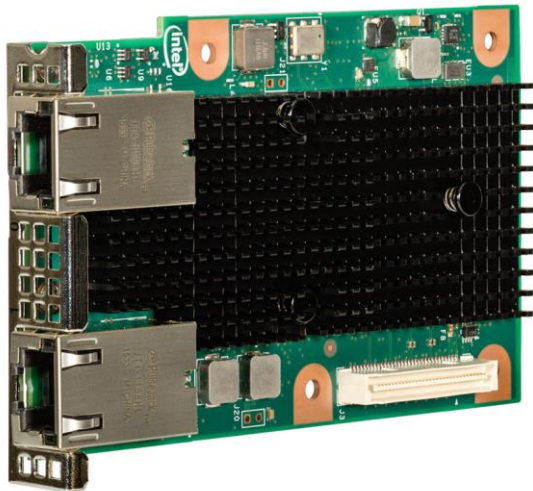
### 2. 仕様

品名	ポート拡張オプション(10GBASE-T×2)	
型名	PY-LA3D2U(2)	PYBLA3D2U(2)
LAN コントローラ	本体サーバに搭載	
ネットワーク	10Gbps / 1Gbps (10GBASE-T / 1000BASE-T)	
ポート数	2 ポート(RJ45)	
ケーブル	ツイストペアケーブル カテゴリ-6a 以上 (100m まで)	
カードサイズ	107mm×71mm(基板サイズ)	
SR-IOV	サポート	
RDMA (iWARP)	サポート *	
iSCSI boot	未サポート	
FCoE 機能	非サポート	
PXE boot	サポート	
WoL	サポート(ポート 0 のみ) **	
適用機種、サポート OS	便覧またはシステム構成図参照	

\* RX2530 M4、RX2540 M4、RX4770 M4、TX2550 M4、CX25x0 M4 に搭載した、Windows Server® 2016、Windows Server® 2012 R2 でサポート。LAN Driver & Intel(R) PROSet V23.1 では非サポート。RX2530 M5、RX2540 M5、RX4770 M5、TX2550 M5、CX25x0 M5 では未サポート。

\*\* スタンバイ時は 1Gbps のリンクになります。

### 3. 外観



(参考: PY-LA3D2U)

### 4. 留意事項

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。

<http://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。