

## ポート拡張オプション(25GBASE × 2)

PY-LA402U ポート拡張オプション(25GBASE × 2)

PYBLA402U ポート拡張オプション(25GBASE × 2)

[カスタムメイド対応]

### 1. 概要

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25Gbpsのデータ転送が可能なデュアルポートの25GBASE カードです。

### 2. 特長

- ① 通信速度が最大 25Gbps の 2 ポート LAN カード
- ② PCI-Express Generation4.0 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(25GBASE × 2)
型名	PY-LA402U / PYBLA402U
LAN コントローラ	Intel® Ethernet Controller E810-XXVAM2
規格	IEEE 802.3
ホストバスインタフェース	PCI-Express 4.0 (x8 lane interface)
コネクタタイプ	SFP28/SFP+
ネットワーク種類 (別売)	Twinax ケーブル
転送速度	25 Gbps、10 Gbps
ケーブル	Twinax ケーブル
ポート数	2
カードサイズ	115mm×76mm (OCP NIC 3.0 Small Form Factor)
Teaming	使用可能
Jumbo フレーム	使用可能
VMDq	使用可能
SR-IOV	使用可能 <sup>※1</sup>
RDMA(iWARP/RoCEv2)	使用可能 <sup>※2</sup>
WOL	使用可能
FCoE 機能	未サポート

## PC サーバ PRIMERGY(プライマジー)

PXE	使用可能
iSCSI Boot	使用可能 (Windows Server 2019)
適用機種、サポート OS	便覧またはシステム構成図参照

※1 Windows Server 2019、Windows Server 2016では未サポート。

※2 Windows Server 2019、Windows Server 2016のみサポート。

## 4. 外観



## 5. オプション関連

### ・Twinax ケーブル

品名	型名	長さ
10GBASE-CR SFP+ケーブル/	PY-CBN002	2m
10GBASE-CU SFP+ケーブル	PY-CBN005	5m

## 6. 留意事項

(1)光モジュールの搭載は現在未サポートです。

(2)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。