

# PC サーバ PRIMERGY

## ポート拡張オプション(1000BASE-T×4)

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、1000BASE-T の LAN インタフェースを 4 ポート持つ LAN カードです。

### 1. 型名

PY-LA274U	ポート拡張オプション(1000BASE-T×4)	
PYBLA274U	ポート拡張オプション(1000BASE-T×4)	[カスタムメイド対応]

### 2. 特長

- ① 1000BASE-T をサポートしている 4 ポート LAN カード
- ② PCI-Express Generation 2.1 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(1000BASE-T×4)	
型名	PY-LA274U	PYBLA274U
LAN コントローラ	I350-AM4	
ホストバスインタフェース	PCI-Express 2.1 (x4 lane interface)	
コネクタタイプ	RJ-45 connector	
ネットワーク種類	Copper	
転送速度	1Gbps/100Mbps/10Mbps	
ポート数	4	
カードサイズ	115mm x 76mm (OCP NIC 3.0 Small Form Factor)	
消費電力	最大 5.16W	
Teaming	サポート	
Jumbo フレーム	サポート	
VMDQ	サポート	
SR-IOV	サポート	
WOL	Port 1 のみサポート *1	
Energy Efficient Ethernet	サポート *2	
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	

\*1: WOL のスタンバイ時は 10Mbps または 100Mbps のリンクになります。

RX2530 M6, RX2540 M6 では未サポートです。

\*2: 本カードを、一部のスイッチと省電力イーサネット機能を有効にして接続した場合、ネットワーク通信が不安定になり PING のタイムアウトなどが発生することがあります。その場合は、省電力イーサネット機能を無効にしてください。

注) 本カードの省電力イーサネット機能の、初期設定値は有効です。

#### 4. 外観



#### 5. 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。