

## Dual port LAN カード(10GBASE-T)

PY-LA3423	Dual port LANカード(10GBASE-T)	(Full Height/Low Profile)
PYBLA3423	Dual port LANカード(10GBASE-T)	[カスタムメイド対応 (Full Height)]
PYBLA342L3	Dual port LANカード(10GBASE-T)	[カスタムメイド対応 (Low Profile)]

### 1. 概要

10GBASE-TのLANインタフェースを2ポート持つLANカードです。

### 2. 特長

- ① 10GBASE-Tをサポートしている2ポートLANカード
- ② PCI-Express Generation3.0 対応

### 3. 仕様

品名	Dual port LAN カード(10GBASE-T)		
型名	PY-LA3423	PYBLA3423	PYBLA342L3
ブラケットサイズ	Full Height / Low Profile	Full Height	Low Profile
LAN コントローラ	Intel® Ethernet Controller X710		
ホストバスインタフェース	PCI-Express 3.0 (8GT/s) (x8 lane interface)		
ネットワーク	IEEE802.3 10GBASE-T / 1000BASE-T / 100BASE-TX		
ポート当たりデータレート	10Gbps/1Gbps/100Mbps		
ポート数	2 ポート(RJ45)		
ケーブル	10GBASE-T: カテゴリ 7 (100m まで) / 6 A (55m まで) 1000BASE-T/100BASE-TX: カテゴリ 5e 以上 (100m まで)		
カードサイズ	167mm × 69mm		
Teaming	使用可能		
Jumbo フレーム	使用可能		
WoL	未サポート		
VMDq	使用可能		
iWARP/RDMA	未サポート		
SR-IOV	使用可能		
Energy Efficient Ethernet	使用可能※1		

PXE	使用可能
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
添付品	PY-LA3423 はブラケット(Full Height, Low Profile)添付

※1 本カードを、一部のスイッチと省電カ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、省電カイーサネット機能を無効にしてください。

注)本カードの省電カイーサネット機能の、初期設定値は有効です。

#### 4. 外観



Full Height ブラケット

#### 5. 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。
- (2) iRMC Webに以下の情報が表示されません。
  - コントローラ情報(コントローラ名/ファームウェア版数)
  - ファンクション情報(MACアドレス/ Speedなど)
 また、iRMCでリンクステータス監視が出来ませんので、OS上で監視して下さい。
- (3) eIOV (FUJITSU Software Infrastructure Managerの仮想IO管理機能)は使用できません。