

LAN 拡張ボード(10Gbps)

- PY-LAD12: LAN 拡張ボード(10Gbps)
 PYBLAD121: LAN 拡張ボード(10Gbps) [カスタムメイド対応(拡張ボードスロット 1 用)]
 PYBLAD122: LAN 拡張ボード(10Gbps) [カスタムメイド対応(拡張ボードスロット 2 用)]

(1) 概要

本製品は、最大10Gbpsのデータ転送が可能なブレードサーバ専用のLAN拡張ボードです。本製品をサーバブレードに搭載することで、シャーシに搭載したPRIMERGYスイッチブレード(10Gbps 18/8)等を経由して外部10GbEネットワーク製品との接続が可能となります。



(2) 仕様

項目		仕様
品名		LAN 拡張ボード(10Gbps)
型名		PY-LAD12 PYBLAD121[カスタムメイド対応(拡張ボードスロット 1 用)] PYBLAD122[カスタムメイド対応(拡張ボードスロット 2 用)]
ホストバス仕様	インタフェース	PCI-Express 2.0 (x8)
	データ転送速度	1Gbps / 10Gbps
	データ転送方式	バスマスタ、DMA
ポート数		2

(3) 留意事項

(1) 搭載条件

10GbE 関連製品のサポート組み合わせについては搭載するシャーシ又はサーバブレードの記載を参照してください。

(4) 接続

シャーシ内部のサーバブレードからスイッチブレード間の接続、またサーバブレードと LAN 拡張ボード間の接続については、PRIMERGY スイッチブレード(10Gbps 18/8)のハンドブックを参照してください。