

## ファイバーチャネルカード(16Gbps)

PY-FC311	ファイバーチャネルカード(16Gbps)	(Full Height/Low Profile)
PYBFC311	ファイバーチャネルカード(16Gbps)	[カスタムメイド対応 (Full Height)]
PYBFC311L	ファイバーチャネルカード(16Gbps)	[カスタムメイド対応 (Low Profile)]

### 1. 概要

本製品は、最大 16Gbps の高速データ転送が可能なファイバーチャネルインターフェースを有するオプションカードです。本製品をサーバに搭載することで、ストレージと接続した FC-SAN 環境構築が可能となります。

### 2. 仕様

品名	ファイバーチャネルカード(16Gbps)		
型名	PY-FC311	PYBFC311	PYBFC311L
ブラケットサイズ	Full Height / Low Profile	Full Height	Low Profile
コントローラ	ISP8324		
機能	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Multi image option ROM               <ul style="list-style-type: none"> <li>- native x86 boot code</li> <li>- UEFI 仕様 v2.3.1 準拠</li> </ul> </li> <li>• FC Boot サポート</li> <li>• Fabric, FC-AL(4/8Gbps)接続をサポート</li> </ul>		
ホストバスインタフェース	PCIe Gen 3.0 x4, (Gen 2.0 x8)準拠、物理コネクタは x8 レーンを使用		
外部インタフェース	16Gbps		
ポート数	1 ポート		
ケーブル	マルチモードファイバーチャネルケーブルが使用可能		
カードサイズ	カード長: 16.8cm, カード高: 6.5cm(基板サイズ)		
UEFI	サポート		
消費電力	最大: 15W		
適用機種、サポート OS	便覧またはシステム構成図参照 (64bit OS のみサポート)		
添付品	ブラケット(Full Height, Low Profile)添付		

### 3. 外観



Full Height ブラケット

## 4. 留意事項

### 4.1. ファームウェア / ドライバの適用について

- ・本製品をご使用の際は、以下 URL から最新版のファームウェア / ドライバをダウンロードの上、ファームウェア / ドライバ版数を合わせてご利用ください。

<http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/downloads/>

### 4.2. バージョン情報について

- ・ServerView で本製品のコントローラバージョン情報が正しく表示されない場合があります。バージョン情報は本製品の BIOS から確認してください。

### 4.3. ドライバログについて

- ・ドライバのログに、“vpd r/w failed”のメッセージが記録される場合がありますが、システムに影響のないメッセージのため無視してください。

### 4.4. パラメータ設定について

- ・UEFI モードに設定を変更した場合、本製品のパラメータは初期値に戻りますので、再設定してください。

### 4.5. コンバージド・ネットワーク機能について

- ・本製品では、コンバージド・ネットワーク機能は使用できません。

#### 4.6. ストレージ環境との接続性について

- ・PRIMERGY に本製品 (QLogic 製) と他ベンダ HBA を混在させて、同一ストレージ装置の同一ディスクに対して、両 HBA 間でパスの冗長構成を組むことはできません。