

冗長化変換機構 (PGBRSU115/PGBRSU116)

1. 概要

PRIMERGY RX200 S6 用の電源ユニットには、PG-PU127 の仕様である 770W 仕様のものと PG-PU134 の仕様である 450W 仕様のものの2種類があります。

PGBRSU115 は標準電源(450W x1)を【標準電源(770W x1)+増設電源(770W x1)】に変更するものです。

PGBRSU116 は標準電源(770W x1)を【標準電源(770W x1)+増設電源(770W x1)】に変更するものです。

2. 仕様

項目	仕様
品名	内蔵電源ユニット変換機構
型名	PGBRSU115 / PGBRSU116
電源容量	770 W / 台
入力電圧	AC 100 V / 200V(50/60 Hz)
寸法 (W × D × H (W)) mm	57 x 358 x 39
適用機種	便覧参照
添付品	100V 電源ケーブル(NEMA5-15) x2

3. 留意事項

- Xeon プロセッサ X56xx を搭載時は、内蔵電源ユニット変換機構(PGBPUP133) もしくは冗長化変換機構(PGBRSU115)の手配必須。