

ATEN eco PDU を富士通製サーバラックへ搭載検証報告



PE5221T



PE5224TA



PE1324LJ

ATEN ジャパン株式会社
技術サポート部

検証概要

ATEN eco PDU シリーズと富士通製サーバラックとの取り付け検証を実施致しました。

1. 検証期間：2016年7月15日 11:00~12:30
 検証場所：富士通検証センター（東京・浜松町）

2. 検証装置

型番	概要
PE5221T	管理ソフト eco Sensor 対応 PDU 単位計測機能搭載 21 ポート eco PDU 入力:200V,20A NEMA L6-20P / 出力:IEC320 C13×18, IEC320 C19×3
PE5224TA	管理ソフト eco Sensor 対応 PDU 単位計測機能搭載 24 ポート eco PDU 入力:100V,20A NEMA L5-20P / 出力:NEMA 5-20R×24
PE1324LJ	ホットスワップ対応 バック/PDU 単位計測機能搭載(注)24 ポート eco PDU 入力:200V,30A NEMA L6-30P / 出力:IEC 320 C13×24 注:計測機能は別途オプションの Energy Box (EC1000) との接続が必要です。

3. サーバラック構成

ラインナップ	19インチスタンダードラック
モデル	モデル2742 
	収容ユニット数 42U
	基本ラック 19R-274A2
	増設ラック 19R-274B2
(W/D/H)mm	700×1050×2000

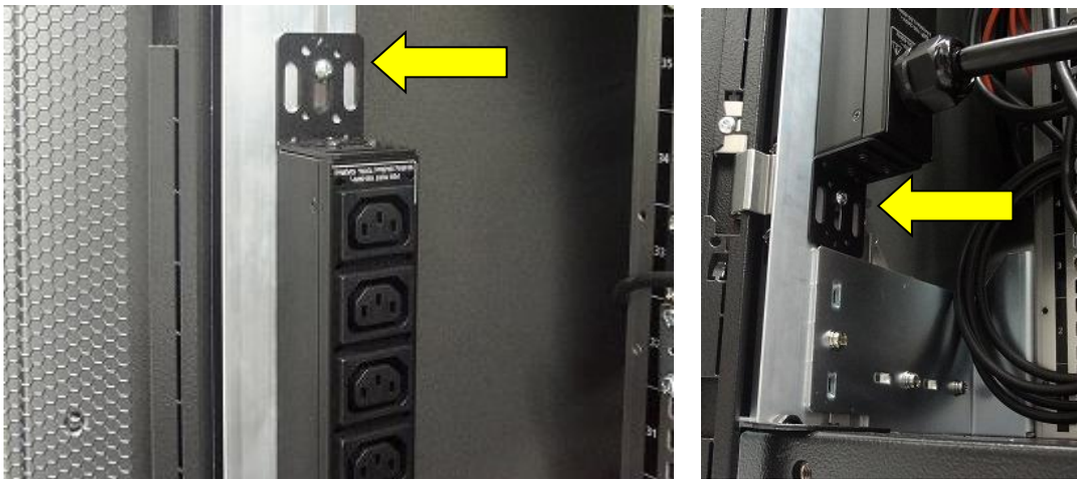
4. 検証項目

- A) 標準ラックマウント金具による取り付け確認
- B) オプションラックマウント金具による取り付け確認

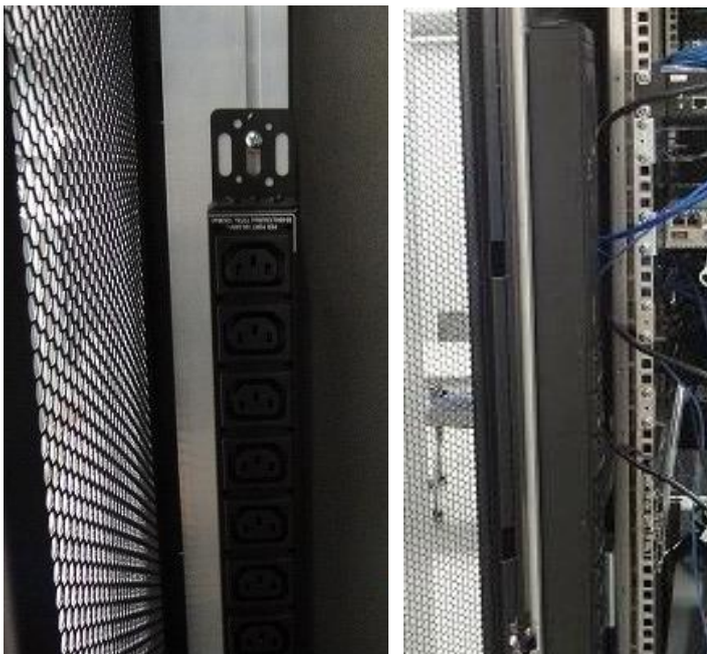
5. 検証結果

A) 標準ラックマウント金具による取り付け確認

- PE5221T 管理ソフト eco Sensor 対応 バンク単位計測機能搭載 21ポート eco PDU
- PE5224TA 管理ソフト eco Sensor 対応 バンク単位計測機能搭載 24ポート eco PDU
(PE5224TAのみ標準マウント金具による取り付け不可の為、次項目Bを参照ください)
- PE1324LJ ホットスワップ対応 バンク/PDU単位計測機能搭載 24ポート eco PDU



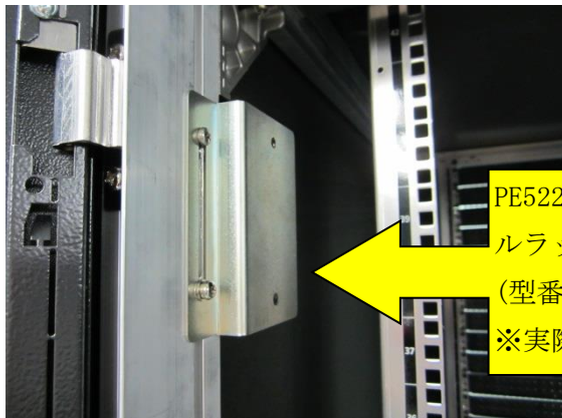
PE5221TおよびPE1324LJ取り付けは、モデル 2742 のラック背面の両サイドの溝にコアラットを使用して左右へ1本ずつ計2本のPDUを搭載可能であることを確認致しました。



ラックに搭載後に干渉せずラック扉の開け閉めが可能なことを確認しました。

B) オプションラックマウント金具による取り付け確認

- PE5224TA 管理ソフト eco Sensor 対応 バンク単位計測機能搭載 24 ポート eco PDU



PE5224TA にはオプションラックマウント金具 (型番 2X-018G) にて搭載可
※実際の金具カラーは黒



PE5224TA にはオプションラックマウント金具が必要となり、型番 2X-018G のマウント金具をモデル 2742 のラック背面の両サイドの溝にコアラットを使用して左右へ 1 本ずつ計 2 本の PDU を搭載可能であることを確認致しました。

6. 製品紹介

6-1. ATEN eco PDU シリーズ詳細

PE5221T 管理ソフト eco Sensor 対応 バンク単位計測機能搭載 21ポート eco PDU

http://www.atenjapan.jp/products/productItem.php?model_no=PE5221T

PE5224TA 管理ソフト eco Sensor 対応 バンク単位計測機能搭載 24ポート eco PDU

http://www.atenjapan.jp/products/productItem.php?model_no=PE5224TA

PE1324LJ ホットスワップ対応 バンク/PDU 単位計測機能搭載 24ポート eco PDU

http://www.atenjapan.jp/products/productItem.php?model_no=PE1324J

6-2. オプション製品のご紹介

・【IEC 抜け防止オプション EZ-Lok】

IEC タイプの電源ケーブルに被せることにより、簡単に電源ケーブルをコンセントから抜け辛くするオプションです。(黄色いパーツを指します。)

以下に2種類のラインナップを記載します。

EZ-Lok	2X-EA10	C14 EZ-Lok Plug Connectors	
	2X-EA11	C20 EZ-Lok Plug Connectors	

確認例



【IEC 抜け防止オプション EZ-Lok】を併用することで、抜け辛くなることを確認致しました。

※今回は 2X-EA10 にて確認しましたが、2X-EA11 でも同じです。

7. お問い合わせ先

ATEN ジャパン株式会社 営業部

〒116-0003 東京都荒川区南千住 3-8-4 ATEN ビル

Tel: 03-5615-5810 Fax: 03-3891-3810 URL: www.atenjapan.jp