



チェックシート (1/3 ページ)

Symmetra LX UPSラックマウントタイプ の設置作業依頼時にこのチェックシートに記入してAPCグローバルサービス宛てにお送りください。(3枚あります) チェックシートには、**全てのUPSの情報を添付**してください。(複数のSymmetra LX UPSがある場合は、システムごとまたは全システムが一括して記載されているものが便利です。

送付先:(株)エーピーシージャパン APC グローバルサービス

電話:03-5434-2021(代) FAX:03-5434-2036

お客様情報

会社名	
ご担当者所属部署名	
ご担当者名	
電話	
FAX	
代理店会社名	
ご担当者所属部署名	
ご担当者名	
電話	
FAX	
電気工事業者名	
ご担当者名	
電話	
電気工事終了日時	年 月 日 時

設置場所の準備

設置場所は環境条件(周囲温度、相対湿度)を満たしていますか?
 設置場所の床はSymmetra LX UPSの荷重に耐えることができますか?
 搭載するラックの前後のドアは十分な通気ができる形状ですか?
 (UPSは前面吸気・後面排気です)

電気工事 重要

UPSの運転に必要な電源(単相3線AC100/200V)と
 入力容量(分岐回路ブレーカ)は確保しましたか? _____ / _____ A
 電気工事業者に資料を渡しましたか? _____
 Symmetra LX UPS入出力は端子台への接続です。詳しくはカタログを参照
 電気工事を業者に依頼しましたか? また、いつ施工されますか?

採用するケーブルサイズをご紹介ください。(推奨 22mm²) _____

チェックシート (2/3 ページ)

システム構成情報

複数の Symmetra LX UPS がある場合は、システム 2 以降にご記入ください。
用紙が不足の場合はコピーしてお使いください。

標準モジュール数 追加搭載可能モジュールは別途カタログ、仕様書を参照。

SYA4K8RMJ	Power Module (SYPM4KP) × 1	、	Battery Module (SYBT5FR) × 1
SYA8K8RMJ	Power Module (SYPM4KP) × 2	、	Battery Module (SYBT5FR) × 2
SYA8K16RMJ	Power Module (SYPM4KP) × 2	、	Battery Module (SYBT5FR) × 2
SYA12K16RMJ	Power Module (SYPM4KP) × 3	、	Battery Module (SYBT5FR) × 3
SYA16K16RMJ	Power Module (SYPM4KP) × 4	、	Battery Module (SYBT5FR) × 4

システム 1

- ・本体 (該当する型番に でチェック印を付けてください)

8k ラックマウントフレーム Symmetra LX 4kVA / Symmetra LX8kVA

16k ラックマウントフレーム Symmetra LX 8kVA / Symmetra LX12kVA / Symmetra LX16kVA

- ・拡張バッテリーフレーム SYBFXR3RMJ _____ 台

- ・背面パネル

SYPD3 _____ 台 SYPD7 _____ 台 SYPD11 _____ 台

型番PYAPD1 は 8k ラックマウントフレームには 2 個、16k ラックマウントフレームには 4 個標準実装

- ・追加購入モジュール数：追加購入のモジュール数を記入してください。

パワーモジュール SYPM4KP _____ 台

バッテリーモジュール SYBT5FR _____ 台

システム 2

- ・本体 (該当する型番に でチェック印を付けてください)

8k ラックマウントフレーム Symmetra LX 4kVA / Symmetra LX 8kVA

16k ラックマウントフレーム Symmetra LX 8kVA / Symmetra LX 12kVA / Symmetra LX 16kVA

- ・拡張バッテリーフレーム SYBFXR3RMJ _____ 台

- ・背面パネル

SYPD3 _____ 台 SYPD7 _____ 台 SYPD11 _____ 台

型番PYAPD1 は 8k ラックマウントフレームには 2 個、16k ラックマウントフレームには 4 個標準実装

- ・追加購入モジュール数：追加購入のモジュール数を記入してください。

パワーモジュール SYPM4KP _____ 台

バッテリーモジュール SYBT5FR _____ 台

システム 3

- ・本体 (該当する型番に でチェック印を付けてください)

8k ラックマウントフレーム Symmetra LX 4kVA / Symmetra LX 8kVA

16k ラックマウントフレーム Symmetra LX 8kVA / Symmetra LX 12kVA / Symmetra LX 16kVA

- ・拡張バッテリーフレーム SYBFXR3RMJ _____ 台

- ・背面パネル

SYPD3 _____ 台 SYPD7 _____ 台 SYPD11 _____ 台

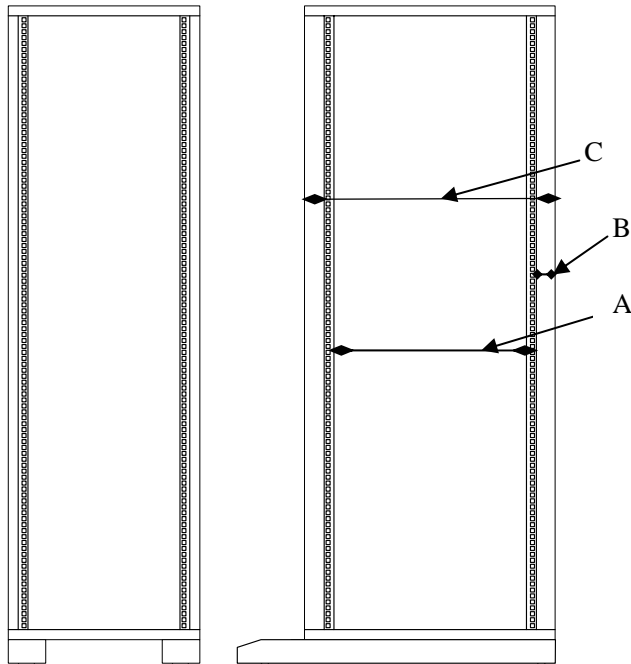
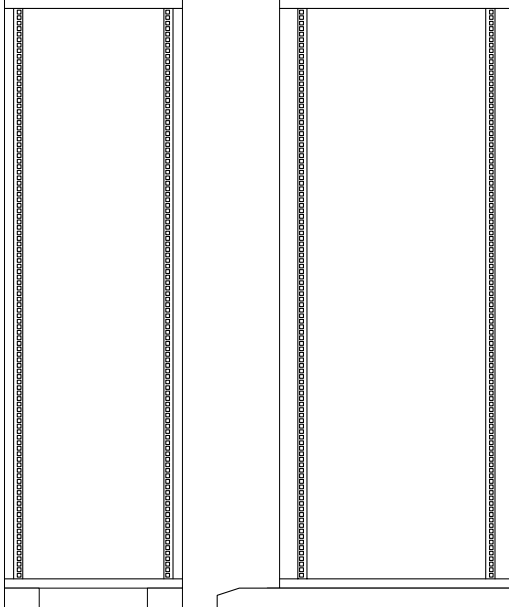
型番PYAPD1 は 8k ラックマウントフレームには 2 個、16k ラックマウントフレームには 4 個標準実装

- ・追加購入モジュール数：追加購入のモジュール数を記入してください。

パワーモジュール SYPM4KP _____ 台

バッテリーモジュール SYBT5FR _____ 台

チェックシート (3/3 ページ)

1. サイズ確認		奥行き C の寸法が 700 ~ 790mm
 <p style="text-align: center;">前 面 側 面</p>	Symmetra LX 占有 U 数	
	SYA4K8RMJ/SYA8K8RMJ : 13U SYA8K16RMJ/SYA12K16RMJ /SYA16K16RMJ : 19U	
	ラック のサイズを明記して下さい。 (幅) × (奥行き) × (高さ) (単位 mm) mm × mm × mm	
	わかる場合ラックのメーカ、型番を明記してください。 メーカ : 型番 :	
	レールの取り付け寸法を明記して下さい 左図 A 部の寸法 700 ~ 790mm 以内 ラッキング時の前後もポストの距離です mm	
		ラックの背面からマウントレールまでの寸法 を明記して下さい 左図 B 部の寸法 mm
2. UPS 設置位置確認		
	項 目	
	UPS を設置する位置を 左図に明記して下さい	
	その他サーバー類等の位置も可能か限り明 記して下さい	
	ラックの背面の空き寸法を明記して 下さい。(保守スペース) mm	
	冗長設定有無 (N+1 設定) (で囲み個数を記入) 無 有 (N+____) デフォルト「0」最大「2」	