

EIA適合型 システムラック SR-6099 シリーズ



写真は、「44U・システムラック」



特徴

- ・全面パンチング扉採用により換気に優れています。
- ・奥行990mmとスペースを確保しているので、サーバーのマウントに適しています。
- ・フレーム、扉ともオールスチール製で、静電気対策に適しています。
- ・デザイン性とラック内換気にも優れた曲面扉を採用。
- ・ボディ色にはホワイトグレー、ブラックをご用意。

本格的なサーバーマウントに対応するモノコックタイプ

フレーム構造を取らずボディそのもので強度や剛性を保っているモノコック構造を採用し、本格的なサーバーやセンタールーター等をマウントするのに最適です。静電気対策に有利なオールスチール製です。

ユニット数は、13U、20U、24U、30U、36U、42U、44U、46Uと、きめ細かなラインナップをご提供。

作業シーン例

- ・マシン、サーバ室、データセンター等の本格的なサーバーラックとして…
- ・ネットワークセンターの基幹ルーターのネットワークラックとして…

本システムラックは、EIA(米国電子工業会)標準に準拠しています。

ラックの収容能力は、EIAで規定されている高さU(ユニット)数で表示しております。(1U=44.45mm)

品名	13U・システムラック	20U・システムラック	24U・システムラック	30U・システムラック	36U・システムラック	42U・システムラック	44U・システムラック	46U・システムラック
型番	SR-6099/70	SR-6099/100	SR-6099/120	SR-6099/150	SR-6099/180	SR-6099/200	SR-6099/205	SR-6099/220
最大ユニット数	13U	20U	24U	30U	36U	42U	44U	46U
外形寸法(mm)	W600×D990×H700	W600×D990×H1000	W600×D990×H1200	W600×D990×H1500	W600×D990×H1800	W600×D990×H2000	W600×D990×H2050	W600×D990×H2200



■システムラックオプション

品名	型番	仕様	品名	型番	仕様
ファンユニット 3連	SR-FU3	低騒音ファン 総排気量 3.33m ³ /分	重量棚	SR-WT-01	棚受金具付 60kg未満
ファンユニット 6連	SR-FU6	低騒音ファン 総排気量 6.66m ³ /分	スライド棚	SR-ST-01	スライドレール付 60kg未満
ファンユニット 9連	SR-FU9	低騒音ファン 総排気量 9.99m ³ /分	ACパワーダクト(10)	SR-PW10	20ユニット向 コンセント10個(2PE差込プラグ付)
チャンネルベース	SR-CH75	SR-6099用(600×990×高さ75mm)	ACパワーダクト(16)	SR-PW16	30ユニット向 コンセント16個(2PE差込プラグ付)
レベラーキャスター	SR-LC	高さ:65mm レベラー/キャスター一体型	ACパワーダクト(20)	SR-PW20	42ユニット向 コンセント20個(2PE差込プラグ付)
ケーブルガイド	SR-CG1U	幅:480mm 高さ:44.5mm	ブランクパネル 1U	SR-BP1U	1U用
シェルフ 2U	SR-S2U	2U用 35kg未満	ブランクパネル 2U	SR-BP2U	2U用
シェルフ 3U	SR-S3U	3U用 45kg未満	ブランクパネル 3U	SR-BP3U	3U用
耐震金具	SR-T-01	レベラー固定用 4個/1セット	ブランクパネル 4U	SR-BP4U	4U用

■電源バー

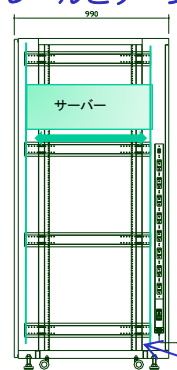


- 電源バー(オプション)にはブレーカーを設置しているため、実装機器の電源トラブル時の他のラックへの影響を抑えることに有効です。また、電源回路のメンテナンスや、ラック1台単位での作業が容易に出来ます。
- 電源ターミナル端子台を用意しているため、設備とラックの切り分けが出来るので、安全に作業が出来ます。
- アースターミナルを用意しているため、静電気対策が容易に出来ます。

■可変型マウントレールとゲージナット仕様



ゲージナット仕様



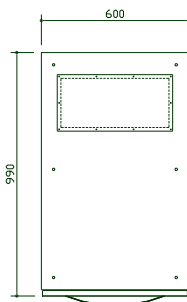
- マウントレールの距離を変えられる可変構造なので、特に奥行きの高いサーバ等をマウントする事が出来ます。
- 前面と背面に設置されたゲージナット仕様のマウントレールには、ゲージナットを取り替えることで異なるネジ径に対応でき、また、ネジ山の破損にもゲージナットを取り替えることで簡単に対処出来ます。

可変マウントレール

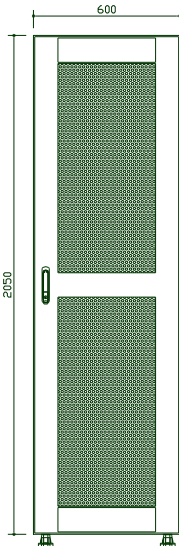
外観図(44U・システムラック)



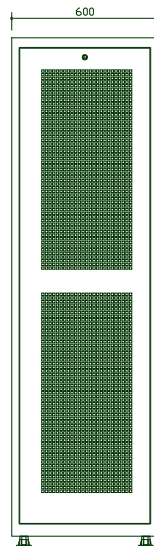
44U・システムラック連結例



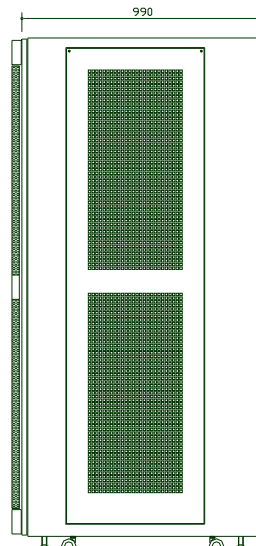
天井面



前面



後面



側面

共通仕様

- *材質 : スチール、フレーム(1.6t) トビラ(1.2t) マウント(2.3t) 四方10角パンチング
- *耐震性 : 筐体フレーム全溶接工法《耐震性能800gal(積載荷重300kg)積載荷重最大(600kg)を満足する堅牢な構造》
- *セキュリティ : 前/後面扉キー付シングルハンドル 側面カムロック
- *塗装色 : 2. 5GY7 / 1半ツヤ(アイボリー)

※カスタマイズ(扉、架台、形状、色など)・特注対応にお応えします。

問い合わせ先

株式会社 三陽電設

ADD : 大阪府摂津市新在家1-25-14

TEL : 06-6349-5511



株式会社 三陽電設
No.0811-15