



## RM41-H08

### 4U フォームファクター 5 x 3.5"ホットスワップ対応 3 x 5.25"サーバーケース



- 5 基の 12 Gbit/s 3.5" SAS / SATA ドライブに対応、トレイフリーおよびネジ不要の設計
- ドライブトレイ盗難防止設計で、機密情報を安全に保護
- ホットスワップ機能対応
- SSI-CEB までのマザーボードに対応
- 7 基の標準サイズ PCI / PCIe 拡張スロット対応
- 3 基の 5.25" ドライブベイで、よりフレキシブルに 5.25" デバイスをインストール
- 5Gbps USB 3.1 Gen1 ポート装備のフロント I/O、USB 2.0 / 1.1 と下位互換性
- 予め開けられたマウント孔により、スライドレールが簡単に設置可能

### 製品仕様

モデル No.	SST- RM41-H08
ケースのフォームファクター	4U
マザーボード	SSI-CEB (12" x 10.5"), ATX (12" x 9.6"), Micro ATX (9.6" x 9.6"), Mini-ITX (6.7" x 6.7")
ドライブベイ	外側 5.25" x 3 3.5" x 5 (ホットスワップ可能) 内側 3.5" x 4, 2.5" x 2, (15mm までサポート) 2.5" x 1 (15mm までサポート) or スリムな光学ドライブ (12.7mm までサポート)
冷却システム	フロント 80 x 25mm ファンスロット x 1 後部 80 x 25mm ファンスロット x 2 (両方含まれています) 内部 80mm ファン x 1, 3000rpm (ホットスワップケースに装着)
電源	PS2 / ATX / Mini Redundant (対応最大長200mm)
拡張カード Card	最大 7.87" (200mm) の長さに対応
CPUクーラーの限度	148mm
拡張スロット	7つの標準スロット
フロント I/O ポート	USB 3.1 Gen1 Type-A x 2
フロントボタン	電源オン / オフ、再起動
LEDインジケータ	電源ステータス x1、システムリセット x1、ネットワークステータス x2
材質	SGCC
金属厚さ	1.2mm
重量	10.7 kg
寸法	430mm (W) x 176mm (H) x 446mm (D)
<b>3.5" ホットスワップ可能なベイ</b>	
転送速度	HDD / SSD 転送速度に応じて最大 12 ギガビット / 秒
ホストインターフェース	7pin SATA コネクタ x 5 or SAS メインコネクタ
電源コネクタ	SATA 15pin コネクタ x 2
LEDインジケータ	ON: 青色光 Saving: 紫光の点滅
ハードドライブトレイのセキュリティ	三角形の金属キーロック盗難防止設計
スイッチボタン	ファン速度: 高速 / 低速 HDD LED: オン / オフ



## ストレージ装置性能

ホットスワップ対応およびトレイフリー設計を備え、SAS 12G/ SATA による 6Gb/s 高速転送を実現します。

## ストレージベイ

5.25"/3.5"/2.5" ハードディスクドライブおよびスリム光学ドライブ対応を含め、幅広いハードディスクドライブオプションが可能です。

オプション装備 5.25"ストレージデバイス: FS204, FP510



## 内部構成



7.87" (200mm) の長い拡張カードに対応



最大 SSI-CEB (12" x 10.5") マザーボードをサポート



ATX (PS2) / ミニ冗長をサポート

## 冷却性能

典型的なフロント～背面方向のエアフローを利用した RM41-H08 には、給排気用に 80mm PWM ファン 2 基を装備、熱を素早く放散して内部に高温空気が蓄積されないようになっています。



## スライドレール互換性

予備の取り付け孔により、スライドレールが容易に設置可能です。RMS06-22 レールが利用できます。