

# SONY

## プロフェッショナル RAID

### PSZ-RA4T (4TB)

### PSZ-RA6T (6TB)



**大容量データの持ち運びを想定した HDD。  
最大 440MB/s\*<sup>1</sup> の高速データ転送に対応。**

## 主な特長

### ■ 大容量、高速データ転送

プロフェッショナル RAID は、4TB と 6TB の 2 ラインアップをご用意しました。7,200rpm の 3.5 インチ HDD を 2 台搭載し、3 つのモード (RAID 0/RAID 1/JBOD) を選択 \*<sup>2</sup> できます。高速性を重視した RAID 0 (ストライピング) モードの場合、最大 440MB/s\*<sup>1</sup> の高速データ転送が可能です。また、冗長性を重視した RAID 1 (ミラーリング) モード \*<sup>3</sup> でもお使いいただけます。接続インターフェースは USB 3.0×1、Thunderbolt 2×2 を搭載。Thunderbolt 2 使用時は、6 台までのデジーチェーン接続が可能です。

\*<sup>1</sup> 読み出し / 書き込み速度は当社ベンチマーク測定条件に基づきます。速度は測定条件により異なります。

\*<sup>2</sup> モード変更方法はクイックスタートガイドをご確認ください。モード変更後は Memory Media Utility でフォーマットしてください。

\*<sup>3</sup> RAID 1 モードに設定した場合、容量とデータ転送速度は RAID 0 の場合の約半分となります。

※ JBOD モードの場合、コンピューターには 2 台の HDD として認識されます。

### ■ 可搬性を重視したデザイン

プロフェッショナル RAID 本体に、片手で安全に持ち運び可能なハンドルを装備しました。また、商品出荷時のカートンは、そのままキャリングケースとしてご利用いただけるよう、丈夫で持ち運びやすい仕様になっています。



〈前 面〉



〈後 面〉



THUNDERBOLT

〈USB3.0 Standard B〉



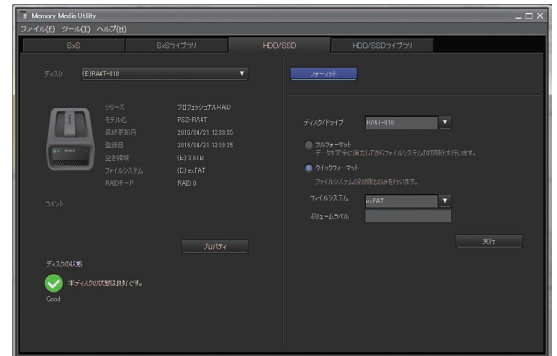
## ■ 耐衝撃性

いかなるRAIDに対応したHDDでも、衝撃が加わることは品質上の大きなリスクとなります。プロフェッショナルRAIDは、テーブル上での移動や、付属カートンに収納した輸送時の落下を想定し、HDD 保護のため本体周囲と内部に衝撃吸収用のゴムダンパーを施しています。これにより、米国 MIL 標準に準拠。運用時、輸送時のまさかの時に備えた耐衝撃性を実現\*4 しています。

\*4 すべての状況、環境で記録データ / 外装ケースが破損しないことを保証するものではありません。

## ■ ユーティリティアプリ “Memory Media Utility”

ユーティリティアプリ“Memory Media Utility”（Ver 4.0 以降）を PC にインストールしていただければ、フォーマット機能（exFAT、NTFS、HFS+）、HDD 診断機能、ライブラリー管理など、プロフェッショナル RAID シリーズの機材管理ツールとしてお使いいただけます。



“Memory Media Utility” の操作画面イメージ

## 主な仕様

型 名	PSZ-RA4T	PSZ-RA6T
容 量 *5	4TB	6TB
ユーザー容量 *3*5	約 3.63TB	約 5.45TB
内蔵 HDD	2TB×2 台	3TB×2 台
HDD サイズ / 回転速度	3.5 インチ / 7,200rpm	
工場出荷時ファイルシステム	exFAT	
インターフェース	USB 3.0×1、Thunderbolt 2×2	
RAID *2	ハードウェア RAID 0 / RAID 1 / JBOD（工場出荷時は RAID 0）	
転送速度（Read/Write）*1	最大 440MB/s（RAID 0 モード時）	
電源供給	AC-DC アダプター（VGP-AC19V77） Input : AC 100V - 240V、50Hz/60Hz、Output : DC 19.5V/3.3A (Max.)	
消費電力	Max. 64.35W	
エネルギー消費効率 *10 / 区分	0.0038/N	0.0028/N
動作温度 / 湿度	5～40℃/8～90%（結露の無いこと）	
保存温度 / 湿度	-20～60℃/8～90%（結露の無いこと）	
耐衝撃性 *4*6	動作時：MIL 20G/11ms、非動作時：50G/11ms	
最大外形寸法（W×H×D）	約 156×100×241（mm）	
質量	約 2.9kg	
対応 OS *7	Windows/OS X	
ユーティリティアプリ	Memory Media Utility（Ver4.0 以降）*8	
保証期間 *9	ご購入日より 3 年	
付属品	USB ケーブル 1.5m（1）、Thunderbolt ケーブル 1.0m（1）、AC アダプター（1）、電源コード（1）、メモラベル（1）、クイックスタートガイド（1）、重要なお知らせ（1）、保証書（1）	

\*5 1GB=10 億バイトで算出。記録するファイル数やデータサイズにより、実際に記録できるデータ容量は異なります。

\*6 米国 MIL 標準 MIL-STD-810F、Method 516.5 に基づく当社試験を実施。

\*7 Windows 7（SP1）、Windows 8、Windows 8.1、Windows 10、OS X 10.8.5、OS X 10.9、OS X 10.10、OS X 10.11

\*8 当社プロメディアサイト（sony.jp/pro-media/）にて無償提供しています。

\*9 保証期間内に製造起因の不具合が起きた場合は、同等製品との無償交換をいたします。なお、データ消失についての補償は致しかねます。

\*10 エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める記憶容量で除したものです。

※ 本製品をお使いになる前に、クイックスタートガイドを必ずお読みください。

※ 初期化およびモード変更を行うと、本機内のデータはすべて消去されます。本機内に保存データがある場合は、必要に応じてバックアップを作成してください。

※ 使用中、保管中にかかわらず、次のような場所に置かないでください。故障の原因になります。：異常に高温、低温または多湿になる場所 / 炎天下や熱器具の近く / 気圧の低い場所（海拔 3,000m 以上、または 0.5 気圧以下） / 強力な磁気や放射線のある場所 / 振動や大きな音のする場所 / 不安定な場所 / 風通しが悪い場所 / 湿気の多い場所

- “SONY” および “ソニー” はソニー株式会社の登録商標です。
- Microsoft、Windows は Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- Mac、Mac OS、OS X は Apple Inc. の米国およびその他の国における登録商標です。
- Thunderbolt と Thunderbolt ロゴはインテルの米国およびその他の国における登録商標です。
- その他、記載されている各社名および各商品名は各社の商標または登録商標です。なお、本文中では TM、® マークは明記していません。

お問い合わせは

ソニービジネスソリューション株式会社 プロメディア営業部

東日本営業所：東京都港区港南 1-7-1 TEL. 03（6748）3033

西日本営業所：大阪府大阪市北区堂島 2-4-27 TEL. 06（4796）9603

[sony.jp/pro-media/](http://sony.jp/pro-media/)