

PSD-4000-SSD

ポータブルストレージソリューション



PSD-4000-SSDシリーズは、コンパクトで軽量なポータブルSSDストレージで、最大6TBまでの容量があります。このストレージは、DLP Cinema®プロジェクターに簡単に取り付けることができます。冗長なホットスワップ可能なSSDストレージを特長としています。

著作権 © 2023 GDC Technology Limited. すべての権利を保有します。このパンフレットに記載されているすべての商標は、それぞれの所有者の財産です。仕様は、継続的な製品開発および改良のため、予告なく変更されることがあります。



Key Features

1 スケーラブルなポータブルストレージソリューション
GDCのPSD-4000-SSDシリーズは最大6TBまでサポートし、プリショー、シネアド、予告、および約40本の映画(150GB想定)を保存することができます。

3 高い柔軟性
スクリーン間でPSD-4000-SSDを簡単に切り替えることで、コンテンツを素早く移動させることができます。また、RAIDの完全性を確保します。

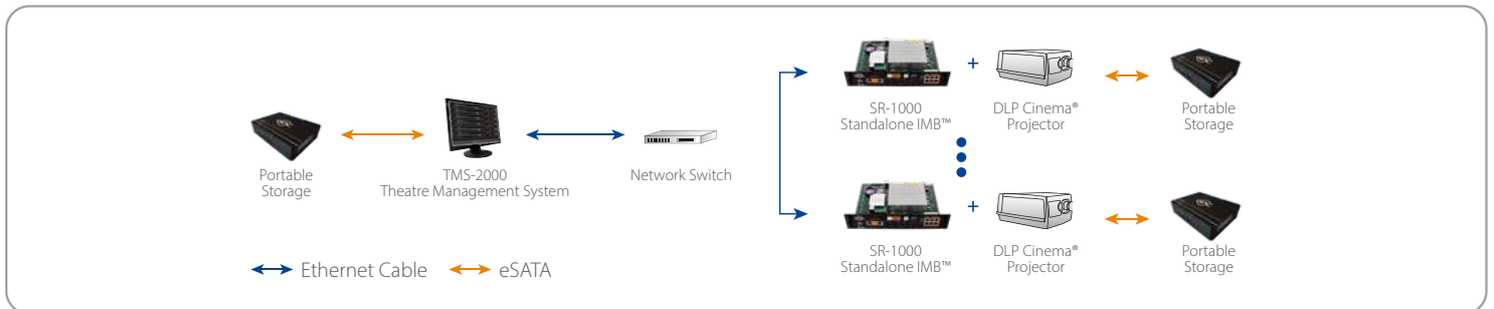
2 高い信頼性
PSD-4000-SSDシリーズは、エンタープライズハードウェアRAID-5技術に基づいており、3~4つのドライブを備えています。これにより、単一のドライブの故障時でもデバイスが稼働し続け、ダウンタイムを最小限に抑えることができます。

4 簡単な設置
PSD-4000-SSDシリーズの設置は、ストレージデバイスをIMBにeSATAケーブルで接続するだけで簡単です。PSD-4000-SSDシリーズはDLP Cinemaプロジェクターに取り付けることができます。GDCのストレージソリューションは省スペースで、プースレスシネマデザインに適しています。

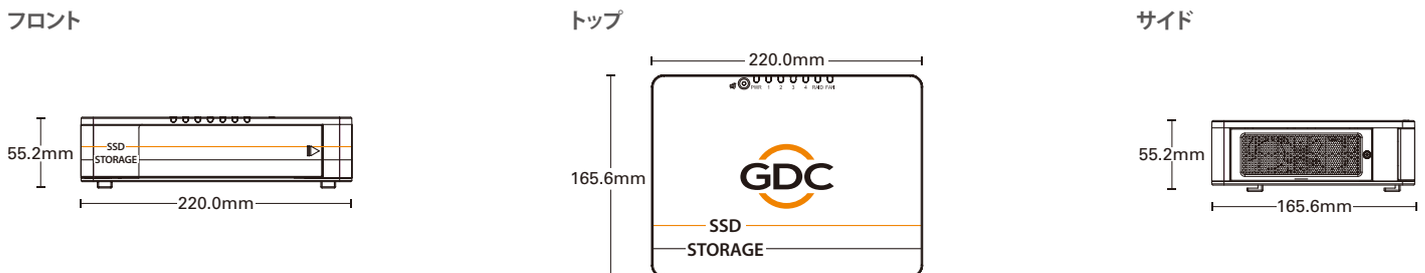
技術仕様

PSD-4000-SSD			
RAID-5ストレージ ¹	3TB	4TB	6TB
SSDのサイズ	1TB	2TB	
SSDの数	4x	3x	4x
SSDタイプ	2.5"		
システムインターフェイス	eSATA×1 (ロック機構付きeSATA)		
外形寸法	220.0 (W) x 165.6 (D) x 55.2 (H) mm		
重量	1.5Kg (SSDを含む)		
電源要件 ²	100 to 240V~, 60 to 50Hz, 2A		
最大消費電力	30W		
動作温度	0°C to 40°C (32°F to 104°F)		
使用湿度	20%~90% (結露がないこと)		
動作高度	3,000m以上 ³		

システム構成



技術図面



¹ 1TB = 1,000,000,000,000バイト。ファイルシステムのオーバーヘッドにより、コンテンツ保存に使用できるフォーマット容量は少なくなります。

² 電源ユニットにより異なります。

³ ハードディスクの仕様によります。

