

SafeTANK **G3** <セーフタンク G3>

環境負荷の少ないストレージに生まれかわった *SafeTANK G3*

56.0TB**GR5640-G3+56TS**

(スペアドライブ付)

40.0TB**GR5640-G3+40TS**

(スペアドライブ付)

24.0TB**GR5640-G3+24TS**

(スペアドライブ付)

16.0TB**GR5640-G3+16TS**

(スペアドライブ付)

12.0TB**GR5640-G3+12TS**

(スペアドライブ付)

8.0TB**GR5640-G3+8TS**

(スペアドライブ付)

4.0TB**GR5640-G3+4TS**

(スペアドライブ付)

**RAID 5**

最大容量を誇る56.0TBタイプ(14.0TB HDD×4)を筆頭に幅広い容量ラインナップ。コンパクトサイズはそのままに、省電力化とエアフロー最適化、さらには静音化を考慮した改善を試みています。

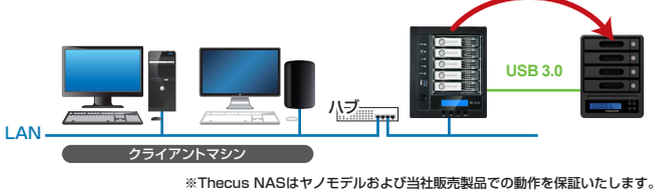
これらをリパッケージすることで、外観はそのままにSafeTANK G3は環境負荷の少ない製品に生まれかわりました。

従来製品同様、日々増え続ける写真、DTPデータ、映像素材といったデータ資産の保管に最適です。

RAIDON社の製品「SafeTANK」に当社で選定した高耐久ハードディスクをセットアップしたうえで納品いたします。

N-RAID 5800Mシリーズ、Thecus NAS対応(※)

N-RAID 5800Mシリーズ、N-RAID 5500Kシリーズ、Thecus NASのバックアップ先としてご利用いただけます。



大切なデータを保管するローカルストレージとして

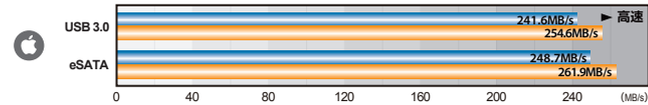
お使いのコンピューターに接続し、大切なデータをバックアップ。コンパクトサイズに様々な容量をラインナップしていますので、用途に合わせてご利用いただけます。

画像、映像、音楽、ビジネス、学術データなど、大切なデータ資産を安全・確実に保存できます。

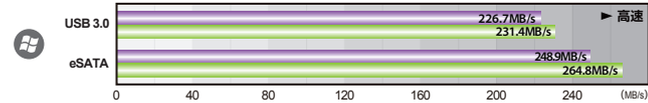


※画像は27インチのiMacと並べたイメージ。

●OS、インターフェイスごとのベンチマーク結果(RAID 5構成時)



書込み速度 読出し速度 【測定環境】USB 3.0: MacPro 3.5GHz 6core + macOS Mojave(10.14)
※eSATAの動作確認はeSATA-Thunderbolt変換アダプタ [Kanex Thunderbolt to eSATA Plus USB 3.0 Adapter]を使用



書込み速度 読出し速度 【測定環境】PC(intel Core i7 3770/マザーボード:Z77シリーズ/メモリー:8GB)+ Windows 10 Enterprise
※eSATAの動作確認はRATOC社製[REX-PE34-Z]を使用

コンパクトサイズに大容量を

H:168×W:125×D:212(mm)のサイズに最大56TBを搭載(出荷時実容量38.20TB)、机上の空きスペースにもスッキリ置くことができます。

RAID 5対応

いずれかのハードディスク1台が故障してもデータを消失しないので、安全なシステムを構築できます。

eSATA/USB 3.1 Gen 1インターフェイス対応

eSATA/USB 3.1 Gen 1/USB 3.0/USB 2.0に対応。

複数のインターフェイスに対応する事で、幅広い環境で使用できます。またeSATA用ケーブル、USB 3.1 Gen 1ケーブル(A to B)が標準で付属しています。

※USB 3.1 Gen 1のデータ転送速度5Gbpsです。

※eSATAからFireWireへは、変換ケーブル(別売)で対応可能です。詳細はお問い合わせ下さい。

Mac&Windows対応

MacではMac OS X 10.5.8以降、macOS Mojave (10.14)対応。

WindowsではWindows VistaおよびWindows 7、Windows 8、Windows 8.1、Windows 10に対応。

旧来のOSにも対応しているため、既存の資産を活用しながら、大容量のストレージの増設が可能です。

LCD搭載により、本体のみでのリビルドに対応

設定はLCDの操作のみで行えます。

ディスク障害時もディスクを交換すると自動的にリビルドが開始されますので、ユーティリティソフトは不要です。

衝撃吸収ディスクトレイ採用

従来機種で好評であったディスクトレイを継続採用。本体の揺れによる影響や動作時の予期しない衝撃や振動からハードディスクを守ります。

背面セキュリティスロット&ディスクトレイロック

背面のキーロックはケンジントンセキュリティスロットの規格に準じ、持ち出しや盗難を防止。ディスクトレイには物理キーによるロック機構を搭載。

放熱性を高めたアルミ筐体、80mm冷却ファンの採用

3mm厚のアルミニウムハウジングデザインにより、効果的な冷却だけでなく外部の衝撃からハードディスクを守ります。また80mm冷却ファンを搭載し、静音・冷却を両立しています。

省電力化による環境負荷の低減対策

大容量ディスクの安定性を担保するための十分なパワーを確保した上で、従来モデルよりも省電力化。環境負荷の低減対策にも貢献します。



商品名・商品コード	GR5640-G3+56TS	GR5640-G3+40TS	GR5640-G3+24TS	GR5640-G3+16TS	GR5640-G3+12TS	GR5640-G3+8TS	GR5640-G3+4TS
JANコード	4571335562748	4571335562656	4571335562625	4571335562595	4571335562564	4571335562533	4571335562502
標準価格				オープン価格			
ドライブ構成	14TB×4台	10TB×4台	6TB×4台	4TB×4台	3TB×4台	2TB×4台	1TB×4台
ディスク総容量	56.0TB	40.0TB	24.0TB	16.0TB	12.0TB	8.0TB	4.0TB
ディスク実質容量 (RAID 5時)	38.20TB	27.29TB	16.37TB	10.92TB	8.19TB	5.46TB	2.73TB
RAIDレベル	RAID 0/5/JBOD						
出荷時設定	RAID 5						
インターフェイス	eSATA×1 USB 3.1 Gen 1×1						
最大データ転送レート(理論値)	SATAII:3 Gb/s (SATAII/バス上) USB 3.1 Gen 1:5 Gb/s (USB 3.1 Gen 1/バス上)						
サイズ(H:W:D)	168×125×212mm						
重量(本体のみ)	約5.7kg	約5.8kg	約5.8kg	約5.5kg	約5.5kg	約5.4kg	約4.8kg
定格 (AC100V 50/60Hz)	58.9W	45.4W	38.5W	35.5W	35.4W	34.8W	31.1W
エネルギー消費効率	0.001W/GB 区分N	0.001W/GB 区分N	0.002W/GB 区分N	0.002W/GB 区分N	0.003W/GB 区分N	0.004W/GB 区分N	0.006W/GB 区分N
保証期間	本体:1年間/HDドライブ:1年間						

商品構成

製品本体/パッケージ内容物 製品本体/電源ケーブル/eSATAケーブル/USB 3.1 Gen 1ケーブル(A to B)/ロックキー/保証書(本体) ドライブパッケージ内容物 HDドライブ(ホルダー付)×4台(※スペアドライブ付モデルは5台)/セットアップマニュアル(はしめにお読みください)/保証書(HDDドライブ)/ユーザー登録カード

動作環境

OS	対応機種	対応システム
Mac	eSATA:eSATAインターフェイスカードを増設したMac	USB 2.0:USB 2.0ポートを標準で搭載するMac USB 3.0:USB 3.0ポートを標準で搭載するMac
Windows	eSATA:eSATAポートを装備したPC/AT互換機	USB 3.1 Gen 1 / USB 3.0:USB 3.1 Gen 1もしくはUSB 3.0 Type A端子を装備したPC/AT互換機 USB 2.0:USB 2.0ポートを装備したPC/AT互換機
	対応システム	Windows Vista (SP2以降) / 7 (SP1以降) / 8.1 / 10 (USB 3.1 Gen 1 / USB 3.0は7以降)

※記載された仕様等は予告なく変更されることがあります。

※FireWire 800で使用するには、変換アダプター(別売)が必要です。弊社までお問い合わせください。

※スペアドライブの無いモデル、本体1年/HDドライブ3年保証モデルもご用意しております。

(2020.10)



ヤノ販売株式会社

〒653-0836 神戸市長田区神楽町2-3-2 東洋ビル東棟2F Tel. 078-646-7303(営業) Fax. 078-646-8982
E-mail: info@yano-sl.co.jp Web: www.yano-sl.co.jp