

USB 3.1 デュアル 3.5インチ SATA (6Gbps) RAID搭載HDDエンクロージャ

S352BU313R



*実際の製品は写真と異なる場合があります。

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

本製品の最新情報、技術仕様、サポートについては、
www.startech.com/S352BU313R をご覧ください。

FCC準拠ステートメント

本製品はFCC規則パート15のBクラスデジタルデバイスに対する制限を遵守しているかを
確認する試験にて、その準拠が証明されています。これらの制限は、住居環境に設置され
た場合に有害な干渉から合理的に保護するために設計されています。本製品は無線周波
数エネルギーを発生、使用、放出し、指示に従って取り付けられ、使用されなかった場合は、
無線通信に有害な干渉を与える可能性があります。一方、特定の取り付け状況では、干渉
が起きないという保証を致しかねます。本製品がラジオやテレビ電波の受信に有害な干渉
を発生する場合(干渉の有無は、製品の電源を一度切り、改めて電源を入れることで確認
できます)、次のいずれかまたは複数の方法を試すことにより、干渉を是正することをお勧
めします:

- 受信アンテナの向きを変えるか、場所を変える。
- 製品と受信アンテナの距離を離す。
- 受信アンテナが接続されているコンセントとは異なる回路を使うコンセントに本製品を接続する。
- 販売店が実績のあるラジオ/テレビ技術者に問い合わせる。

本デバイスは、FCC規格Part 15に準拠しています。お使いの際には、次の注意事項をよくお
読みください。(1) 本デバイスが有害な干渉を引き起こすことはありません。(2) 本デバイ
スは予想外の動作を引き起こす可能性のある干渉も含め、すべての干渉を受け入れなけ
ればなりません。

StarTech.comにより明示的に承認されていない変更もしくは改変を行った場合、本デバイ
ス进行操作するユーザー権限が無効になる恐れがあります。

カナダ産業省準拠ステートメント

本クラスBデジタル装置はカナダのICES-003に準拠しています。

CAN ICES-3 (B)

商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボルの使用

本書は第三者企業の商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボル
をウェブサイト上で使用する場合がありますが、これらは一切StarTech.comとは関係
がありません。これらの使用は、お客様に製品内容を説明する目的でのみ行われてお
り、StarTech.comによる当該製品やサービスの保証や、これら第三者企業による本書に記載
される商品への保証を意味するものではありません。本書で直接的に肯定する表現があっ
たとしても、StarTech.comは、本書で使用されるすべての商標、登録商標、サービスマーク、
その他法律で保護される名称やシンボルは、それぞれの所有者に帰属することをここに認
めます。

目次

はじめに.....	1
製品図.....	1
パッケージの内容.....	3
動作環境および使用条件.....	3
USB 3.1 Gen 2について.....	3
ドライブをインストールする.....	4
RAIDモードを設定する.....	5
RAIDモード.....	5
LEDインジケータについて.....	6
技術サポート.....	7
保証に関する情報.....	7

はじめに

S352BU313Rは、2つの3.5インチSSDまたはHDDを使用して、高速パフォーマンス、USB3.1対応RAIDストレージセットアップの構築を可能にします。ソリッドかつコンパクトなハウジングでドライブをしっかりと保護するS352BU313Rは、デスクトップコンピュータまたはノートパソコン向けの理想的なストレージソリューションです。

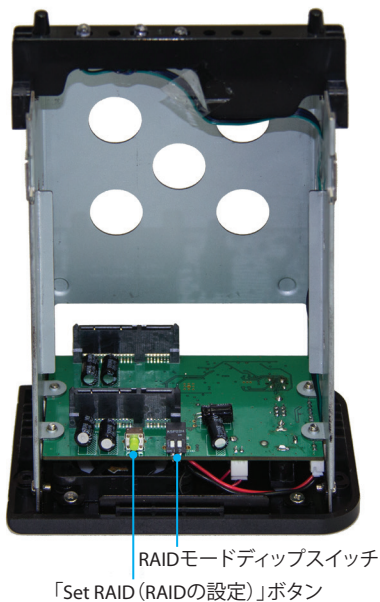
製品図

前面



背面





パッケージの内容

- 1 x デュアルベイエンクロージャ
- 1 x ユニバーサル電源アダプタ (北米/日本/UK/EU/オーストラリアで使用可能)
- 1 x USB-A - USB-Bケーブル
- 1 x USB-C - USB-Bケーブル
- 1 x エンクロージャ用スタンド
- 8 x ドライブネジ
- 1 x クイックスタートガイド

動作環境および使用条件

- USBポート搭載コンピュータシステム
- 1x または 2x 3.5 インチ HDD、SSD、SSHD
- プラスドライバー

デュアルベイドライブエンクロージャは、OS独立型なのでドライバやソフトウェアは必要ありません。

最大USBスループットを得るには、USB 3.1 Gen 2 (10 Gbps) ポートを搭載したコンピュータを使用する必要があります。

システム要件は変更される場合があります。最新のシステム要件は、www.startech.com/S352BU313R でご確認ください。

USB 3.1 Gen 2について

USB 3.1 Gen 2の最大転送速度は10 Gbpsです。S352BU313Rは、USB 2.0やUSB 3.1 Gen 1 (5Gbps) に対応し、また下位互換性もあります。

ドライブをインストールする

警告!ドライブは、輸送中は特に、慎重に取り扱ってください。不適切なドライブの取り扱いにより、データを喪失してしまう場合があります。ストレージデバイスは、常に注意して取り扱ってください。コンピュータのコンポーネントをインストールする際は、必ず静電気防止ストラップを着用して、身体を適切に接地してください。静電気防止ストラップが用意できない場合は、大き目の接地用金属表面に数秒間触って蓄積された静電気を放電してください。

1. プラスドライバーでデュアルベイエンクロージャ背面の4つのネジを取り外します。
注意:デュアルベイエンクロージャはネジを外した状態で出荷されるため、デュアルベイエンクロージャを初めて使用する場合これらのネジを取り外す必要はありません。
2. デュアルベイエンクロージャからバックパネルをスライドさせて取り外し、ドライブトレイにアクセスできるようにします。
3. 緑色の「Set RAID (RAIDの設定)」ボタンが上を向くようにドライブトレイを置きます。
4. 3.5インチ HDD、SSD、またはSSHDをドライブトレイの1つにゆっくりとスライドさせて挿入し、ドライブのSATAコネクタと対応コネクタを合わせます。ドライブ上のコネクタは、ドライブトレイの一方方向のみにフィットするよう加工されています。
5. プラスドライバーを使用して、ドライブが挿入されているドライブトレイの両側に2つのネジを挿入して締め、ドライブをしっかりと固定します。
6. 2つめのドライブは、手順4と5を繰り返してインストールします。
7. RAIDモードを設定します。詳細については、「RAIDモードを設定する」をご覧ください。
8. ドライブトレイをスライドさせてデュアルベイエンクロージャに戻します。
9. プラスドライバーでデュアルベイエンクロージャ背面に4つのネジを挿入してしっかりと締めます。
10. ユニバーサル電源アダプタをデュアルベイエンクロージャの電源アダプタポートと壁コンセントに接続します。
11. 付属品のUSBケーブルをデュアルベイエンクロージャのUSB 3.1ポートとコンピュータのUSBポートに接続します。
12. デュアルベイエンクロージャのPOWER (電源) スイッチをONの位置に合わせます。
13. デュアルベイエンクロージャのFAN (ファン) スイッチでファンをオンにします。

RAIDモードを設定する

RAIDモードを設定するには、ドライブトレイのRAIDモードディップスイッチとデュアルベイエンクロージャ内にある緑色のRAIDボタンを使用します。

1. デュアルベイエンクロージャの**POWER (電源) スイッチ**をOFFの位置に合わせます。
2. デュアルベイエンクロージャからドライブトレイを取り外します。
3. **RAIDモードディップスイッチ**を設定したいRAIDモードの位置まで移動させます。スイッチの位置に関する詳細は、「RAIDモードについて」をご覧ください。
4. ユニバーサル電源アダプタをデュアルベイエンクロージャの**電源アダプタポート**と壁コンセントに接続します。
5. デュアルベイエンクロージャの**POWER (電源) スイッチ**をONの位置に合わせます。
6. ドライブLEDが点滅するまで「Set RAID (RAIDの設定)」ボタンを10秒長押しします。
7. ユニバーサル電源アダプタをデュアルベイエンクロージャの**電源アダプタポート**と壁コンセントから外します。
8. ドライブトレイをスライドさせてデュアルベイエンクロージャに戻します。
9. プラスドライバーでデュアルベイエンクロージャ背面に4つのネジを挿入してしっかりと締めます。

RAIDモード

RAIDモード	説明	スイッチ1	スイッチ2
JBOD/PM	単純ディスク束 両方のドライブに個別にアクセス可能	オフ	オフ
RAID 0	ストライプセット 2つ以上のドライブでデータを平等に分割	オン	オフ
RAID 1	ミラー セキュリティ向上のため2番目のドライブ上に冗長ドライブを作成	オフ	オン
SPAN	スパン 両方のドライブで構成する大容量シングルドライブボリュームを作成	オン	オン

LEDインジケータについて

デュアルベイエンクロージャのLEDインジケータには3種類のインジケータがあります。ドライブのアクティビティを示すLEDインジケータが2つ（両方とも青）、電源LEDインジケータ（緑）。

状況	LEDのステータス		
	ドライブ 1の動作状況	ドライブ 2の動作状況	電源
ユニットはスタンバイ中（PCに接続されていないか、PCの電源が切れているかまたはスタンバイモードになっている状態）	オフ	オフ	1秒に3回点滅
エンクロージャがオンラインの状態にあり使用準備が整っている状態	オフ	オフ	オン
ドライブ 1にアクセス中	1秒に3回点滅	オフ	オン
ドライブ 2にアクセス中	オフ	1秒に3回点滅	オン
ドライブ1がクラッシュ（RAID0/1/SPAN）	LEDが点灯しているが点滅していない	オフ	オン
ドライブ2がクラッシュ（RAID0/1/SPAN）	オフ	LEDが点灯しているが点滅していない	オン
RAID1ドライブ1の再構築中	オン	ゆっくりと明るくなり暗くなるサイクル	オン
RAID1ドライブ2の再構築中	ゆっくりと明るくなり暗くなるサイクル	オン	オン
RAID 再構築完了	オフ	オフ	オン
RAIDモードの変更	速く3回点滅	速く3回点滅	オン

技術サポート

StarTech.comの永久無料技術サポートは、当社が業界屈指のソリューションを提供するという企業理念において不可欠な部分を構成しています。お使いの製品についてヘルプが必要な場合は、www.startech.com/support までアクセスしてください。当社では、お客様をサポートするためにオンラインツール、マニュアル、ダウンロード可能資料をご用意しています。

ドライバやソフトウェアに関する最新情報は www.startech.com/downloads でご確認ください

保証に関する情報

本製品は2年間保証が付いています。

StarTech.comは、資材や製造工程での欠陥に起因する商品を、新品購入日から、記載されている期間保証します。この期間中、これら商品は修理のために返品されるか、当社の裁量にて相当品と交換いたします。保証で適用されるのは、部品代と人件費のみです。StarTech.comは商品の誤用、乱雑な取り扱い、改造、その他通常の摩耗や破損に起因する欠陥や損傷に対して保証いたしかねます。

責任制限

StarTech.com Ltd. やStarTech.com USA LLP (またはその役員、幹部、従業員、または代理人) は、商品の使用に起因または関連するいかなる損害 (直接的、間接的、特別、懲罰的、偶発的、派生的、その他を問わず)、利益損失、事業機会損失、金銭的損失に対し、当該商品に対して支払われた金額を超えた一切の責任を負いかねます。一部の州では、偶発的または派生的損害に対する免責または限定的保証を認めていません。これらの法律が適用される場合は、本書に記載される責任制限や免責規定が適用されない場合があります。

見つけにくい製品が簡単に見つかります。StarTech.comでは、これが企業理念です。それは、お客様へのお約束です。

StarTech.comは、お客様が必要とするあらゆる接続用パーツを取り揃えたワンストップショップです。最新技術からレガシー製品、そしてこれらの新旧デバイスと一緒に使うためのあらゆるパーツ。当社はお客様のソリューションを接続するパーツを見つけてのお手伝いをしています。

当社はお客様が必要なパーツを見つけるのを助け、世界中どこでも素早く配送します。当社の技術アドバイザーまでご連絡いただくか、当社のウェブサイトまでアクセスしていただくだけで、お客様が必要としている製品をすぐに提示します。

StarTech.comが提供しているすべての製品に関する詳細な情報は www.startech.com までアクセスでご確認ください。ウェブサイトだけの便利なツールをお使いいただけます。

StarTech.comは接続や技術パーツのISO 9001認証メーカーです。StarTech.comは1985年に創立し、米国、カナダ、イギリス、台湾に拠点を構え、世界中の市場でサービスを提供しています。