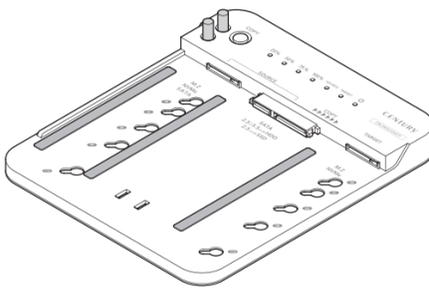


取扱説明書



- CRCSNSU10GCP 本体
- 専用ACアダプター
- 専用USBケーブル x2
- ゴムピン x3 (うち1本は予備)
- Type-A⇄Type-C x1
- Type-C⇄Type-C x1
- 取扱説明書/保証書(本書)

※本製品にドライブは付属しておりません。

CENTURY

CRCSNSU10GCP Manual 2025/03/07

このたびは本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。本書には、重要な注意事項や本製品の取り扱い方法が記載されています。ご使用になる前に本書をよくお読みの上、本製品を正しく安全にお使いください。また、お読みになったあとも大切に保管し、必要に応じてご利用ください。

1. 制限事項

- 本製品を使用することによって生じた、直接・間接の損害、データの消失等については、弊社では一切その責を負いません。
- 本製品は、医療機器、原子力機器、航空宇宙機器、軍事設備、輸送設備など人命に関わる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備、機器での使用は意図されておりません。このような設備や機器、システムなどの使用によって損害があっても弊社は一切の責任を負いません。
- 他の電気製品やワイヤレス製品と本製品を近づけた場合、相互に影響して誤動作やノイズ等が発生する場合があります。この場合、問題が出ないように両製品を離して設置してください。
- 本製品は日本国内のご家庭での使用を前提としております。日本国外での使用や、特殊な工場内での使用、AC100Vとは異なる電圧下で動作させた場合の責任は負いかねます。
- 本製品にソフトウェアが含まれる場合、一般的な日本語の環境での使用を前提としており、日本語以外の表示環境などの動作では異常が生じる可能性があります。
- 本製品は本書記載の環境にて動作保証しておりますが、製品リリース以降のOSバージョンアップ等により製品が動作しなくなる可能性があります。恒久的なサポートを保証するものではありません。
- 本製品は本書記載のOSにて動作保証しておりますが、記載のOS上に存在するプログラム、アプリケーション、コマンドのすべてに対して正常動作をお約束するものではありません。特定の条件下、特定のプログラム、アプリケーション、コマンドなどは動作対象外とさせていただきます。
- 構成部品内にゴムを含む場合、長時間同じ場所に置くと、設置面に変色・変質を起こすことがあります。また、経年劣化(加水分解)によりゴム面がべたつく場合があります。

2. 安全上のご注意(必ずお読みください)

※この項に記載しております注意事項、警告表示には、使用者や第三者への肉体的危害や財産への損害を未然に防ぐ内容を含んでおりますので、必ずご理解のうえ、守っていただくようお願いいたします。
※次の表示区分に関しましては、表示内容を守らなかった場合に生じる危害、または損害程度を表します。

警告 この表示で記載された文章を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性を想定した内容を示します。

■煙が出る、異臭がする、異音が出る
煙が出る、異臭がする、異音が出るときはすぐに機器の電源スイッチを切り、接続ケーブルを抜いてお買い上げの販売店へ修理を依頼されるか、サポートセンターまでご連絡ください。

■機器の分解、改造をしない
機器の分解、改造をすることは火災や感電の原因となります。点検および修理は、お買い上げの販売店へ依頼されるか、サポートセンターまでご連絡ください。

■機器の内部に異物や水を入れない
筐体のすきまから内部に異物や水が入った場合は、すぐに機器の電源スイッチを切り、接続ケーブルを抜いてお買い上げの販売店へ修理を依頼されるか、サポートセンターまでご連絡ください。

■温度の高い場所、水気のある場所では使用しない
台所や風呂場など、温度の高い場所、水気のある場所では使用しないでください。感電や機器の故障、火災の原因となります。

■電源の指定許容範囲を守る
機器指定の電圧許容範囲を必ず守ってください。定格を越えた電圧での使用は火災や感電、故障の原因となります。

■雷が鳴り出したら電源ケーブルに触れない
感電したり火災の原因となります。

■ぬれた手で機器に触れない
ぬれたままの手で機器に触れないでください。感電や故障の原因となります。

注意 この表示で記載された文章を無視して誤った取り扱いをすると、人が障害ないし物的障害を負う可能性を想定した内容を示します。

■設置場所に関する注意事項
以下のような場所に置くと火災や感電、または故障の原因となります。

- 台所、ガスレンジ、フライヤーの近くなど油煙がつきやすいところ
- 浴室、温室、台所など、湿度の高いところ、雨やしほがきのかかる場所
- 常に5℃以下になる低温なところや40℃以上の高温になる場所
- 火花があたりやすかったり、高温の熱源、炎が近いところ
- 有機溶剤を使用しているところ、腐食性ガスのあるところ、潮風があたりやすかったり、高温の熱源、炎が近いところ
- 金属粉、研削材、小麦粉、化学調味料、紙屑、木材チップ、セメントなどの粉塵、ほこりが多いところ
- 機械加工工場など切削油または研削油が立ち込める場所
- 食品工場、調理場など、油、酢、薬剤、揮発したアルコールが立ち込める場所
- 直射日光のあたりやすかったり、高温の熱源、炎が近いところ
- シャボン玉やスモークなどの演出装置のある場所
- お香、アロマオイルなどを頻繁に焚く場所

■長期間使用しない場合は接続ケーブルを外す
長期間使用しない場合は、接続ケーブルを外して保管してください。

■小さいお子様を近づけない
お子様が機器に乗ったりしないよう、ご注意ください。けが等の原因になることがあります。

■静電気にご注意ください
本製品は精密電子機器ですので、静電気を与えると誤動作や故障の原因となります。

■熱にご注意ください
使用状況により、本体外面、通風孔周辺などが高温になることがあります。通風孔からの風が当たっていたり、熱を持った部分に触れていることで、やけどを起すことがありますのでご注意ください。

また、製品の近くにビニール皮膜や樹脂などの熱に弱い物を置かないでください。変形、変質、変色などの影響が出る場合があります。

3. ご使用前に

- 記載の各商品、および製品、社名は各社の商標ならびに登録商標です。
- イラストと実際の商品とは異なる場合があります。
- 改良のため、予告なく仕様を変更することがあります。

4. 製品仕様

商品名	裸族のどれで~もステーション&クローン
型番	CRCSNSU10GCP
インターフェイス	M.2 SSD接続側 M.2 NVMe/SATA SSD ×1 M.2 NVMe SSD ×1
HDD/SSD接続側	SATA 3.0~1.0 (6G~1.5Gbps)
PC接続側	USB 10Gbps (USB 3.2 Gen2)
専用USBケーブル長(約)	35cm
寸法(約)	幅140 × 奥行165 × 高さ15mm
重量(約)	155g
ACアダプター	DC 12V / 3.0A
温度・湿度	温度5℃~35℃・湿度20%~80% (結露しないこと、接続するPCの動作範囲内であること)

5. 対応機種/対応OS

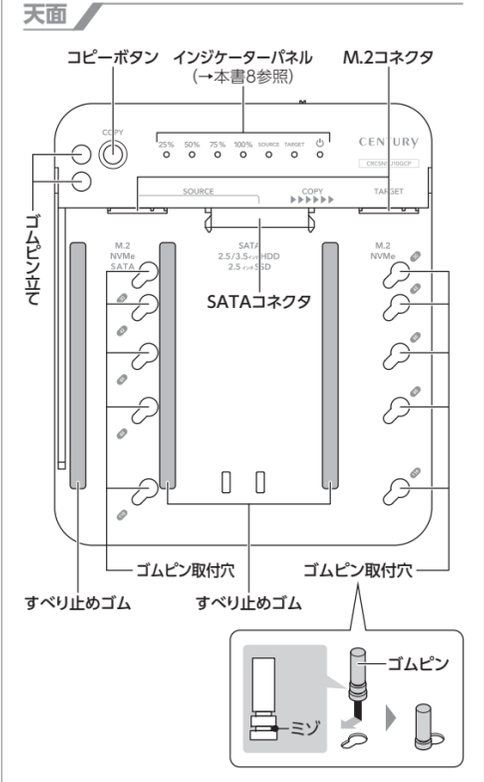
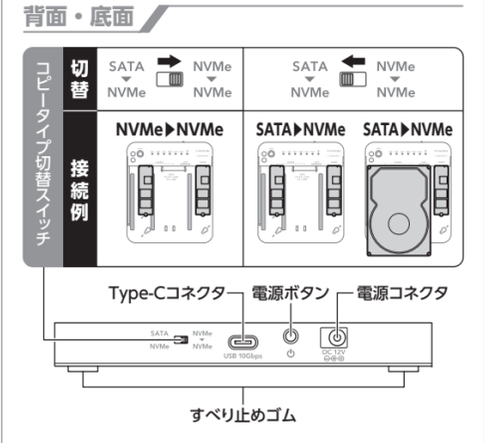
Windows	Windows 11/10が動作する USB 10Gbps(USB 3.2 Gen2)~ USB 2.0ポートを搭載したWindows PC ※Intel製USBホスト推奨。 ※Enterprise等の特定用途向けOSに起因するトラブルはサポート対象外となります。
Mac	USB 4~USB 2.0ポートを搭載したMac macOS 15.3.1 / 14.7.4 / 13.7.4 / 12.7.6 / 11.7.10 / 10.15.7 / 10.14.6 ※増設インターフェイスカード経由の動作はサポート対象外となります。

6. 対応ドライブ

HDD・SSD	2.5インチまたは3.5インチのSATA HDD/SSD [SATA 3.0~1.0(6G~1.5Gbps)] ※24TBまでのHDDで動作確認を行っております。(2024年3月現在) 対応HDDの最新情報はサポートセンターにお問い合わせください。 ※PATA (IDE) HDDは接続/認識できません。 なお、IDE→SATA変換アダプター等を介して接続した場合でも認識しません。								
	<table border="1"><thead><tr><th>規格</th><th>基板タイプ</th></tr></thead><tbody><tr><td rowspan="5">NVMe SATA (M-Key/B&M-Key)</td><td>Type 22110</td></tr><tr><td>Type 2280</td></tr><tr><td>Type 2260</td></tr><tr><td>Type 2242</td></tr><tr><td>Type 2230</td></tr></tbody></table>	規格	基板タイプ	NVMe SATA (M-Key/B&M-Key)	Type 22110	Type 2280	Type 2260	Type 2242	Type 2230
規格	基板タイプ								
NVMe SATA (M-Key/B&M-Key)	Type 22110								
	Type 2280								
	Type 2260								
	Type 2242								
	Type 2230								
M.2 SSD	※片面/両面実装タイプ両対応。 ※横幅29mmまでのヒートシンクが装着されているM.2 SSDも取り付けできます(ヒートシンクの形状によっては取り付けできない場合があります)。 ※M.2 SSDは形状や規格がいくつもあり、非対応のものを接続すると機器の故障のおそれがあります。 ※SATA規格のSSDは[SOURCE]側のみ対応。 ※SATA規格の書き込み先にSATA SSDは使えません。								

製品の性質上、すべての環境、組み合わせでの動作を保証するものではありません。

7. 各部の名称とはたらき



8. インジケータパネル



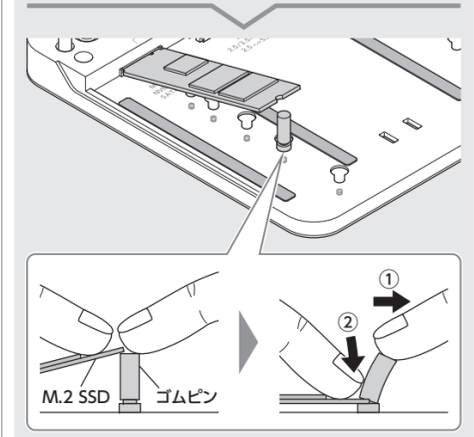
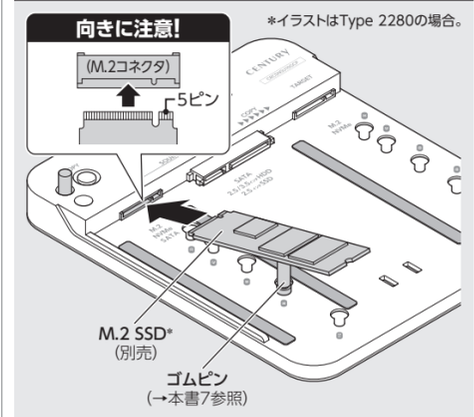
- ①コピー進行インジケータ
コピーモード時、25%単位でコピーの進行状況を示します。(青点灯または青点減)
- ②ソースLED
● 通電時: 青点灯します。
● アクセス時/コピー時: 青点減します。
- ③ターゲットLED
● 通電時: 青点灯します。
● アクセス時/コピー時: 青点減します。
- ④パワーLED (ACアダプター接続時)
● 電源オフ時: 赤点灯します。
● 電源オン時: 白点灯します。

詳しくは、「13. コピーモードの使用法」または「14. トラブルシューティング(コピーモード)」をご参照ください。

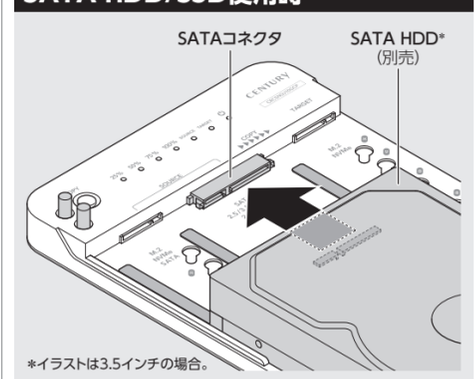
9. ドライブの取り付け方法

※各コネクタは非常に壊れやすいため、必要以上の力をかけないように注意してください。

M.2 SSD使用時



SATA HDD/SSD使用時



※イラストは3.5インチの場合。
※ドライブを取り外す際は、上記各手順の逆をたどってください。

10. ドライブの初期化について

新規購入したドライブをお使いの場合や、以前お使いの環境によっては、ドライブの初期化(フォーマット)の作業が必要です。※初期化の方法については、右のQRコードまたは下記URLより弊社WEBサイトをご参照ください。※初期化を行うとドライブ内のデータがすべて消去されますのでご注意ください。

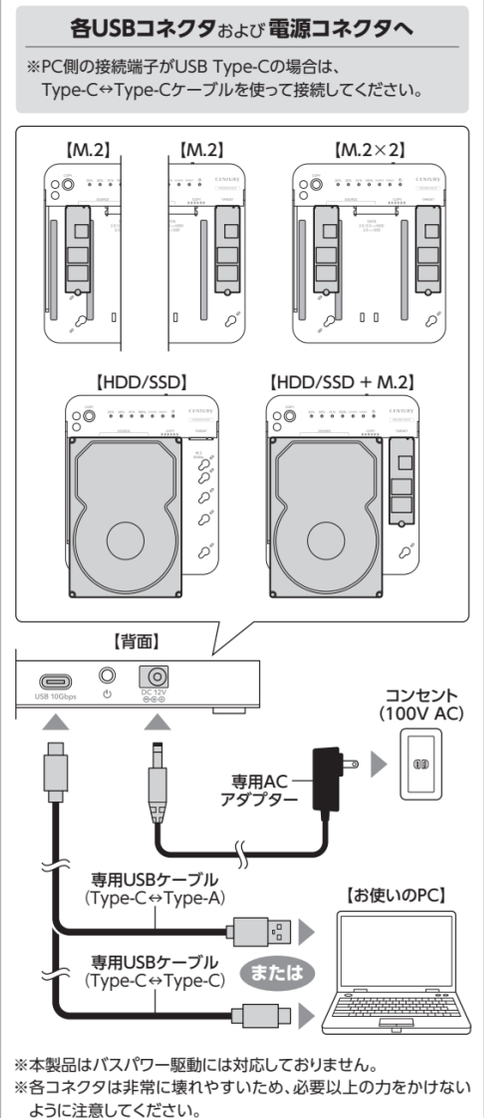


https://www.century.co.jp/support/faq/#format

11. 使用上のご注意

- ドライブおよび本製品のコネクタは精密機器ですので、衝撃には十分ご注意ください。
- ドライブ接続の際には、静電気に十分注意してください。人体に滞留した静電気が精密機器を故障させる原因になることがあります。作業の前に、金属のフレームなどに触れて放電するか、静電気防止バンドなどをお使いください。
- ドライブの接続コネクタにはメーカーの推奨する着脱保証回数が設定されております。この回数を超えるとドライブとしての品質を保証できませんので、着脱する回数は必要最小限にてご使用ください。
- ドライブの基板面、コネクタ等で手を切らないよう、十分ご注意ください。
- すでにデータの入っているドライブを接続する場合は、接続時の不測の事態に備えず必ずデータのバックアップを行ってください。
- ドライブを接続するまで、ACアダプターはコンセントから抜いておいてください。感電などの事故や、ドライブおよび本製品の故障原因となります。
- 本製品はOS起動には対応していません。
- ドライブ保護のために、未使用時は本製品から取り外して保管してください。
- 本製品の電源をオンにしたままドライブを取り外さないでください。ドライブや本製品の故障原因となります。

12. 接続方法(PCモード/コピーモード)

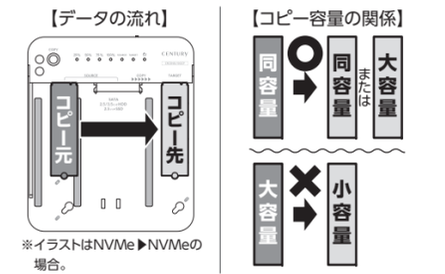


※本製品はバスパワー駆動には対応しておりません。
※各コネクタは非常に壊れやすいため、必要以上の力をかけないように注意してください。

13. コピーモードの使用方法

- 1 「9. ドライブの取り付け方法」をご参照のうえ、**【SOURCE】側** に **コピー元ドライブ** を **【TARGET】側** に **コピー先ドライブ** をそれぞれ接続します。
- ※書き込み先に指定できるのはM.2 NVMe SSDのみです。
M.2 SATA HDD、SATA HDD、SATA SSDを書き込み先には指定できません。

コピーモード時のデータの流れと容量の関係



ドライブの接続位置にご注意ください!

- コピー元とコピー先の接続位置を間違えてコピーを開始すると、コピー元ドライブの内容がすべて消失してしまいます。**また、コピー先ドライブは必ず**【コピー元ドライブと同容量、または、大きい容量】**のものを接続してください。
- コピー先ドライブがコピー元ドライブと同容量であってもメーカーが異なる場合、容量に誤差がありコピーができない場合があります。同容量のドライブどうしてコピーする場合は、同メーカー・同型番のものをご使用ください。
- SATA→NVMeのデータコピーは可能ですが、Windowsのシステムはシステム構成が異なり起動できません。起動ドライブの入れ替え用途としては使えません。

以下の場合コピーが行えません

- コピー先に非対応のSATA SSDをセットしている場合
- ドライブの総容量が大・小となる場合
- 不良ブロックのあるドライブをコピーした場合
- 異なるセクタサイズ(512e、4Kn等)のドライブをコピーした場合

- 2 ①背面の「**コピータイプ切替スイッチ**」を、コピー元ドライブに適したタイプに切り替えます。
※切替スイッチの選択を間違えている場合、コピーを開始してもインジケータパネルが点灯したままになります。
※「7. 各部の名称とはたらき」参照。
- ②「12. 接続方法」をご参照のうえ、接続を行ってください。

- 3 ①背面の「**電源ボタン**」を押す⇒ソースLED・ターゲットLEDが青点灯、パワーLEDが白点灯
- ②天面の「**コピーボタン**」を約3秒長押し⇒全コピー進行インジケータ青点灯中(約3秒)に再度「**コピーボタン**」を押す⇒**コピー開始**
※約3秒の点滅中に何も操作をしないと①の状態に戻ります。
- ③全コピー進行インジケータが25%から青点滅/完了分は青点灯、ソースLED・ターゲットLEDが青点滅
- ④100%まで進行し、全コピー進行インジケータが青点灯⇒**コピー完了**、「**電源ボタン**」を押して電源を切る



14. トラブルシューティング(コピーモード)

コピーモード時に正常に動作しない場合は、以下の対処をお試しください。

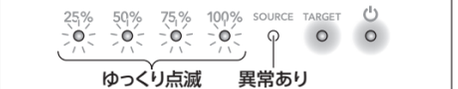
コピーが開始されない

どちらかのドライブに異常がある、またはコピー先ドライブの容量がコピー元ドライブの容量より少ない場合、コピーは開始されません。
異常のあるドライブを交換するか、コピー先ドライブを容量の大きいものに交換してください。

■ドライブに異常があったり認識しない場合

全コピー進行インジケータがゆっくり青点滅し、異常があるスロットのLEDが消灯します。

※ドライブの故障状況によっては点灯状態が変わる場合があります。



■コピー先ドライブの容量が少ない場合

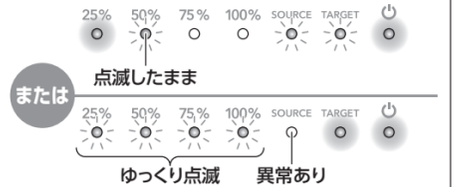
ターゲットLEDが消灯します。
※「13. コピーモードの使用方法」>「コピーモード時のデータの流れと容量の関係」参照。



コピーが終了しない

- コピー元ドライブ、またはコピー先ドライブに不良ブロックがあるとコピーが途中で止まり、コピー進行インジケータが点滅したまま。
- または、
- 全コピー進行インジケータがゆっくり青点滅し、異常があるスロットのLEDが消灯します。

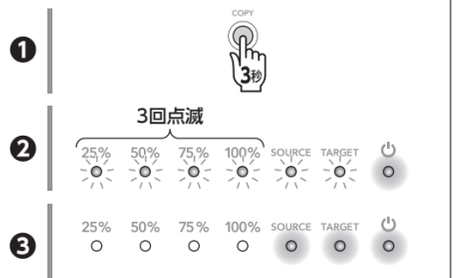
※本製品のコピー機能は、コピー先に不良ブロックがある場合コピーできません。あらかじめご了承ください。
※ドライブの故障状況によっては点灯状態が変わる場合があります。



コピーを途中で中止したい

- ①背面の「**コピーボタン**」を約3秒長押し⇒**コピー中止**
- ②全コピー進行インジケータが3回青点滅
- ③全コピー進行インジケータが消灯⇒「**電源ボタン**」を押して電源を切る

※ドライブの異常などで「**コピーボタン**」を長押ししても中止できない場合は、専用ACアダプターをコンセントから外してください。



15. FAQ(コピーモード)

質問	回答
異なる容量のドライブでもコピー可能ですか?	可能です。 異なる容量でコピーする場合、必ず 【コピー先ドライブの容量がコピー元ドライブの容量よりも大きなもの】 でなければなりません。
大きい容量のドライブにコピーした場合、余った容量はどうなりますか?	コピーモードは、ドライブのパーティションをそのままコピーします。 例として、500GBのドライブから1TBのドライブへコピーした場合、500GBはそのままコピーが行われ、残り500GB分が未定義の空き容量となります。 この未定義の空き容量にデータを入れて使えるのかは、OSやフォーマット形式や領域の使用状態によって異なります。
Windows OS以外のドライブでもコピー可能ですか?	コピーモードはブロック単位のコピーを行うため、ドライブ内のファイルシステムやデータフォーマットを判別しておりません。 そのため、OSやフォーマット形式を問わずコピーすることが可能です。 ただし、容量違いやコピー防止の機能、コピー元ドライブの固有情報にアクセスするようなプログラムがある場合等、コピー先ドライブを用いたことにより動作に支障がでる場合もありますのでご注意ください。
メーカーAのドライブからメーカーBの同じ容量のドライブへコピーができないのですか?	同じ容量のドライブでも、メーカーによってわずかに容量が異なる場合があります。 コピーモードでは、1バイトでもコピー元が大きな容量ですとコピーができません。 また、同じ型番のドライブでもロット差により、わずかに容量の差がある場合がありますのでご注意ください。
PCIに内蔵されているドライブをUSB接続状態でコピーすることは可能ですか?	PCIに内蔵したままではコピーモードを使用することはできません。 コピーモードを使用する場合、必ずドライブをコンピュータから取り出して直接、本製品に接続しなければなりません。
コピー元ドライブの使用済み容量が少ないのですが、これをコピー元ドライブよりも小さなドライブにコピーできますか?	残念ながらできません。 コピーの際には、接続したドライブの総容量で判別を行います。
コピーにかかる時間はどのくらいですか?	コピーを行うドライブによっても大幅に異なりますが、弊社テスト環境では250GBのSSD→SSDのコピーを約9分程度で行っております。
コピーする前にコピー先ドライブをフォーマットしておく必要はありますか?	必要ありません。 コピー元ドライブのファイルシステム、フォーマットで書き込まれるので、コピー先ドライブの内容はどのようなフォーマットを行ってあっても消去されます。
インジケータがコピー中を示していますが、コピーがいつまでたっても終わりません	ドライブにエラーがある場合、基本的にはインジケータが全点灯し、エラー状態であることを示しますが、ドライブの故障状態によっては、コピー中の表示のまま止まってしまう場合もあります。 異常に長い間コピーが終了しない場合、コピーを中断してドライブチェックソフト等でドライブのチェックを行ってください。
HDDをコピーしたSSDでWindowsが起動しない	SATA HDD/SSDとM.2 NVMe SSDではシステム構成が異なるため、コピーは可能ですが、コピーをしたドライブでWindowsの起動は行えません。

15. FAQ(コピーモード)～つづき～

質問	回答
コピーしたドライブから起動しない	使用していた機器によってはドライブの固有情報を参照したり、ドライブ上のデータ位置を厳密に一致させる必要があり、コピーを行ったことで動作に支障がでる場合があります。 残念ながらこういった場合ですと、コピーが行ってもコピー後のドライブでは支障が出ることとなってしまいます。
ノートパソコンのドライブをコピーして入れ替えた後、リカバリ機能が使えなくなりました	ノートパソコンによっては、リカバリ等の特殊領域をドライブの最終領域に配置して動作させているものがあるようです。 容量の異なるドライブにコピーを行った場合、このリカバリ領域がドライブの最終位置から移動してしまうことになり、機能しなくなる場合がございます。

16. トラブルシューティング(PCモード)

症状	処置
認識されない	以下をお試しください。 ●ドライブが本体の接続コネクタに正常に差し込まれているか確認する。 ●接続ケーブルを確認する。 ●Windows / Macを再起動してみる。
接続してしばらく経つと認識されなくなってしまう	設置場所やPC本体との距離などによっては、ノイズ等の影響を受けることがあります。 設置位置や接続するポートを変えてみての動作をご確認ください。
【TARGET】側のM.2 SSDが認識しない	【TARGET】側はNVMeタイプのM.2 SSDのみ対応しております。 接続したM.2 SSDがNVMeタイプかご確認ください

17. FAQ

質問	回答
他の機器で使用していたデータの入ったドライブを入れて、そのままデータにアクセスできますか?	基本的には使用可能ですが、以前の環境によってはご使用になれない場合があります。 ご使用になれない場合は、フォーマットを行う必要があります。 不慮の事故によるデータの消失を避けるためにも、データが入ったドライブを接続する場合は、必ずバックアップをとってからの作業をお願いいたします。
コピー回数に制限はありますか?	制限はありません。 何度でもコピー可能です。
本製品をUSB接続して、本製品に接続したSSDからOS起動可能ですか?	本製品はOS起動には対応していません。
Windows ServerやLinuxで動作しますか?	サポート対象外となります。 サポート対象外のOSに関しては弊社で動作確認を行っておらず、ご使用に関しては自己責任での範囲となります。 ドライバの提供や操作方法等はご案内できません。
PC電源連動機能はありますか?	PC電源連動機能はありません。 あらかじめご了承ください。
スリープ、スタンバイ、休止状態から復帰するとフリーズする、アクセスできない	Windows、Macともに、スリープ、スタンバイ、休止状態の動作が環境によって大きく異なるため、サポート外とさせていただきます。 問題が出る場合は、スリープ、スタンバイする前に取り外しを行ってください。

18. サポートのご案内

■販売・サポート

株式会社 センチュリー

■サポートセンター

〒277-0872 千葉県柏市十余二249-329

受付番号 ☎ 04-7142-7533
(平日 10～13時、14～17時)

■Web

<https://www.century.co.jp>

■お問い合わせ

<https://www.century.co.jp/contact.html>

～お願い～

修理をご依頼の場合、必ず事前にサポートセンターにて受付を行うてから発送をお願いいたします。

センチュリーサポートへご相談の際は…

商品名は、
「**裸族のどれで～も**
あんど
ステーション&クローン」
と言ってネ!

お使いのPCや本製品、パッケージなどを
ご用意したうえでお電話いただくと、対応がスムーズに進みます。

裸族坊やセンちゃんからのお願い

本製品は内蔵用ドライブをむき出しのままPCに接続するための製品です。
静電気や水分は機器の故障の原因となりますので、機器の取り扱い時には静電気防止バンド等を用い、水気を避けて故障の防止に努めてください。
常設でご使用の場合は、ケースなどの別製品をお勧めいたします。

デリケートな機軸を守るのぞ!

— 本書に関するご注意 —

1. 本書の一部または全部を無断転載することは固くお断りします。
2. 本書の内容については、将来予告なく変更することがあります。
3. 本書の内容については万全を期して作成しましたが、万一不審な点や誤り、記載漏れなど、お気づきの点がございましたらご連絡ください。
4. 運用した結果の影響については、【3】項に関わらず責任を負いかねますのでご了承ください。
5. 本書の内容の抜粋または全てを弊社に無断で複製、転載、送信、配布、翻訳、改変、引用することを禁止します。
6. 本製品がお客様により不適当に使用されたり、本書の内容に反して取り扱われたり、またはセンチュリーおよびセンチュリー一指定のもの以外の第三者により修理・変更されたこと等により生じた損害等につきましては、責任を負いかねますのでご了承ください。

※記載の各会社名・製品名は各社の商標または登録商標です。
※The warranty for this product is valid only in Japan. Only Japanese-language drivers and manuals are included. It does not support other language OS. Support desk is only available in Japanese. Please note that maintenance and repair services are not warranted outside Japan. All listed informations are all trademarks or registered trademarks of the respective companies.

保証事項

1. 正常な使用状態で、万一故障した場合には本保証書の保証規定にしたいが、無償修理いたします。
2. 保証期間内であっても以下のような場合には有償修理となります。
 - a. 購入日を証明する資料を提示されない場合。
 - b. 購入日を証明する資料の写りを書き換えた場合。
 - c. 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障および損傷。
 - d. お買い上げ後の輸送、移動等における落下・衝撃等、お取扱いが適当でないために生じた故障および損傷。
 - e. 接続している他の機器に起因して生じた本製品の故障および損傷。
 - f. 消耗品の交換、および当社以外での修理・改造・調整・分解などをされた場合。
 - g. 正常なご使用において消耗部品が自然消耗・摩耗・劣化等した場合。
 - h. 中古販売・オークション等の個人間売買・譲渡によって製品を入手した場合。
3. 本製品の使用によって生じた直接・間接の故障(データの損失等)については当社は一切その責任を負うことはできません。
4. 無償保証期間内を問わず、すべて送付バックによる修理対応とさせていただきます。尚、保証期間内の送料は、発送時はおお客様のご負担、修理完了後の商品の返送時は弊社の負担とさせていただきます。保証期間外の送料は往復ともお客様負担とさせていただきます。
5. 本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
6. 本保証書は、日本国内においてのみ有効です。
This warranty is valid only in Japan.

保証期間 **ご購入日から 6ヶ月**

※中古販売/オークション等のご購入を除きます。
※保証期間内の修理の際、ご購入時のシート等をご同梱いただけます。
紛失しないように大切に保管してください。