

NOVAC 3.5” SATA はい〜る KIT Removable USB セットアップガイド (NV-HSR323US)

🐻 ご使用になる前に

ご使用になる前に、本紙をよくお読みの上、正しくお使いください。

セットアップガイドの注意事項

本セットアップガイド(本紙)での注意事項

1. 本紙の内容につきましては予告なしに変更する場合があります。
2. 本紙の内容につきましては万全を期して作成いたしますが、万が一誤りまたはお気づきの点がございましたら、弊社宛ご連絡くださいますようお願いいたします。
3. 本紙の内容に沿って設置・運用した結果については、上記にかかわらず一切の責任を負いかねますのでご了承ください。

- ※ MS-DOS、Windows は米国 Microsoft 社の商標または登録商標です。
- ※ その他、本紙に記載されている会社名・製品名は各社の商標または登録商標です。
- ※ 本紙は「著作権法」によって、著作権等の権利が保護されています。
- ※ 本紙の一部または全部について、株式会社ノバックから文書による許諾を得ずに無断で転載または複製(コピー)することは、著作権等の権利侵害となる場合がありますのでご注意ください。

安全に正しくお使いになるために

本製品を安全に使っていただき、あなたや他の人々、あるいは財産への損害を未然に防止するため、以下の注意事項をお読みください。下記注意事項を本紙に従って、正しく安全に使用してください。

⚠️ 警告・注意

けがの恐れがあります。

- ・落下、不用意な接触などに十分注意してください。製品には尖った部分があります。
- ・足など体の部分の上に落下させ、あるいは不用意にぶつけるなどすると、けがの原因となります。不安定な場所には置かないでください。特に乳幼児・児童の近くでご使用になる場合は、厳密に管理してください。
- ・コネクタなどの接続には十分注意してください。

ドライブ本体とインタフェースカードの接続部、コネクタ部などには鋭利な金属部分があります。装着時の不用意なけがなどには十分注意してください。

- ・ケーブルの巻き付けなどにご注意ください。乳幼児・愛玩動物の首などにケーブル類が巻き付くと、死亡など重大事故の恐れがあります。厳密に管理してください。

火災の恐れがあります。

- ・直射日光のあたる場所、強磁界、強電界の場所で保管やご使用にならないでください。
- 火災の恐れがあります。

感電・けが・失明の恐れがあります。

- ・落下などにより損傷した場合、また、移動などに際しケーブルの傷がついた場合などは、すみやかに使用を中止してください。また、破損部分や内部には手など触れないようにしてください。
- ・分解しないでください。内部に不用意に触れると、けが、感電などの恐れがあります。
- ・湿気やほこりの多い所、水中などで使用しないでください。感電などの恐

れがあります。

幼児が飲み込む恐れがあります。

- ・添付部品などには、乳幼児の口に入る小さな部分があります。乳幼児の手の届かない所に保管してください。

発熱による不具合

- ・高速回転型のハードディスクによっては、非常に発熱性の高いものがあり、予想以上の高熱になる場合がございますのでご注意ください、その場合は、ハードディスクのご利用を停止して頂きますようお願いいたします。

🐻 免責事項について

- ※ 本製品の保証とサポートについて、日本国内での使用に限りです。
- ※ 地震、雷、当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の過失、誤用、その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ※ 本製品の使用、または使用不能から生じた損害、逸失利益、および第三者からのいかなる請求について、当社は一切責任を負いません。
- ※ 本紙の記載内容を守らないことにより生じた損害、および製品の破損等については、当社は一切責任を負いません。
- ※ ハードディスクに記録された内容は、故障や障害の原因にかかわらず保証いたしかねますので、あらかじめご了承ください。大切なデータ等は、使用前、使用中は、必ずお客様の責任の下、バックアップされるようお願いいたします。

🐻 同梱物の確認

最初にパッケージの中ですべてのものが含まれているかどうかをご確認ください。

1. はい〜る KIT Removable 本体
2. USB ケーブル
3. SATA ケーブル
4. AC アダプタ
5. AC ケーブル
6. ネジセット
(5 インチ取り付け用ネジ、HDD 取り付け用インチネジ)
7. 保証書
8. セットアップガイド(本紙)

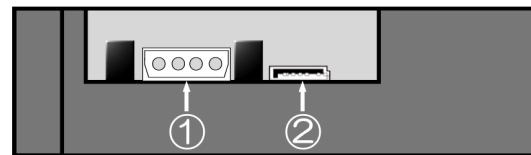
万一、不足品がありましたら、弊社サポートセンターまでお問い合わせください。なお、箱や梱包材は大切に保管し、修理などの輸送の際にご利用ください。

🐻 ご使用いただくための動作環境

パソコン 本体	5 インチ フレーム	インタフェース: SATA ポートを持つパソコンを持つIIBM PC/AT 互換機 (5 インチベイに 1 つの空きがあり、奥行き に最低 220mm以上のスペースがあるこ と。) 電源: P C 内部より供給 4 ピンコネクタ (+5V,+12V)
	内蔵ケース	インタフェース: USB 1.1/2.0 (USB2.0 推奨) 電源: 専用ACアダプタより供給
対応 OS	Windows 2000Pro / XP / Vista	
対応 HDD	SATA および SATA II インタフェースの 3.5”ハードディスクドライブ	
動作温度と湿度	温度:0~55°C / 湿度:20~80% (ただし、結露しないこと)	

🐻 各部の名称

●【5 インチフレーム後面】



- ① 4Pin 内部電源コネクタ : パソコン内部電源を接続します。
- ② SATA コネクタ(7Pin) : 付属の SATA ケーブルでパソコン側の SATA インタフェースに接続します。

注 1: 本製品は 5 インチフレームを使用しての SATA 接続でのホットプラグには対応しておりません。

●【内蔵ケース】



- ③ 電源/アクセス LED : パソコンの電源が ON になると点灯し、アクセス中は点滅します。
- ④ レバー : 軽く押すことで、ロックまたはロックを解除します。



- ※ 本製品の内蔵ケースは、パソコン側の USB ポートの電源ラインに連動する USB 電源連動型オートスイッチを採用しています。AC アダプタを接続し、パソコンに USB ケーブルを接続することで、自動的にハードディスクに電源が供給され、USB ケーブルを抜くことでハードディスクへの電源が遮断される仕様となっているため、本体に

電源スイッチはありません。

🐻 ラックをパソコンに取り付ける

1. パソコンの電源を切り、コンセントからパソコン本体の電源を抜いてください。
2. パソコン本体の 5 インチベイパネルを取り外します。
3. 5 インチフレームをパソコンに組み込みネジで固定します。
4. 電源コネクタおよび SATA ケーブルを取り付けます。
※配線類は逆挿ししないよう十分に注意してください。

🐻 3.5”の SATA ハードディスク HDD ケース取り付け

1. 背面パネルのネジを外し、基板を引き出します。
2. 基板に、3.5” SATA ハードディスクを取り付けます。
3. 裏側から付属のハードディスク取り付け用インチネジ(短)2本で固定します。
4. ハードディスクをケースに挿入し、ネジを取り付けます。

SATA あるいは USB での接続および取り外し

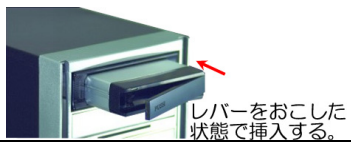

■ SATA で内蔵ケースの取り付けおよび取り外し

【注意事項】



- 本製品は5インチフレームを使用しているSATA接続でのホットプラグには対応していません。
SATA接続の場合は、必ずWindowsを終了し、パソコンの電源を切ってから取り付け、取り外し作業を行ってください。
- 内蔵ケースのレバーを持って作業したり、持ち運びしたりすると、ハードディスクの重さにより製品およびハードディスクの落下や破損の原因となります。
取り付け、または取り外し作業を行う際は、必ず内蔵ケース本体を持って作業してください。また、持ち運びの際も同様に、必ず内蔵ケース本体を持って持ち運ぶようにしてください。

上記を守らずに生じた製品の破損や、ハードディスクの損傷等につきましては、保証の対象外となります。

● 内部ケースの取り付け手順

1. Windowsを終了させ、パソコンの電源を切ります。	
2. レバーをおこした状態で内蔵ケースを挿入します。	
3. 「PUSH」と書かれた部分を軽く押し、ロックします。	

● 内部ケースの取り外し手順

1. Windowsを終了させ、パソコンの電源を切ります。	
2. 「PUSH」と書かれた部分を軽く押し、ロックを解除します。	
3. レバーを引き上げ、内蔵ケース本体を持ちながら、引き抜きます。	

■ USB でパソコンとの接続、および取り外し手順

本製品の内部ケースは、パソコン側のUSBポートの電源ラインに連動するUSB電源連動型オートスイッチを採用しています。ACアダプタを接続し、パソコンにUSBケーブルを接続することで、自動的にハードディスクに電源が供給され、USBケーブルを抜くことでハードディスクへの電源が遮断される仕様になっています。そのため本体に電源スイッチはありません。

① パソコンの起動

パソコンの電源をONにして、パソコンを起動してください。

② パソコンとの接続

付属のACアダプタを内部ケースに接続します。

Windows 2000 / XP Vista が起動している状態で、付属のUSBケーブルパソコンのUSBポートに接続してください。


USBケーブルで内部ケースをパソコンと接続することで、ハードディスクに電源が供給され、ハードディスクが駆動し始めます。

接続後、ウィザードが起動し、ドライバが自動的にインストールされます。


③ パソコンから取り外す

データの読み出し、書き込み作業をすべて終了してください。


● Windows Vista の場合

- タスクトレイの「ハードウェア取り外し」アイコン  をクリックします。
- 「USB 大容量記憶装置デバイス(D:)を安全に取り外します」をクリックします。
※(D:)の部分は、ドライブの接続先によって表示が異なります。
- 「ハードウェアの取り外し」が表示されたら、USBケーブルを取り外します。
- USBケーブルを取り外しますと、自動的に内部ケースの電源がOFFになります。

● Windows XP の場合

- タスクトレイの「ハードウェア取り外し」アイコン  をクリックします。
- 「USB 大容量記憶装置デバイス(D:)を安全に取り外します」をクリックします。
※(D:)の部分は、ドライブの接続先によって表示が異なります。
- 「ハードウェアの取り外し」が表示されたら、USBケーブルを取り外します。
- USBケーブルを取り外しますと、自動的に内部ケースの電源がOFFになります。

● Windows 2000 の場合

- タスクトレイの「ハードウェア取り外し」アイコン  をクリックします。
- 「USB 大容量記憶装置デバイス(D:)を停止します」をクリックします。
※(D:)の部分は、ドライブの接続先によって表示が異なります。
- 「ハードウェアの取り外し」が表示されたら、USBケーブルを取り外します。
- USBケーブルを取り外しますと、自動的に内部ケースの電源がOFFになります。

接続を確認するには

「マイコンピュータ」を開き、ドライブ表示が追加されていることを確認します。
「セットアップ」が終了すると、ドライブ表示が次のように追加表示されます。



※ 万が一、まだお使いいただけない状態の場合は、もう一度今までの手順を再度確認してみてください。

※ 取り付けたハードディスクが新品の場合は必ず“初期化”が必要となります。 初期化されていないハードディスクの場合は、マイコンピュータ上に表示されません。

初期化の手順について詳しくは、下記WEBにてご案内しておりますので、参照の上“初期化”を行ってください。

● Windows2000Pro または XP をご利用の場合

URL: <http://www.driver.novac.co.jp/driver/faq/format.html>

● Windows Vista をご利用の場合

URL: http://www.driver.novac.co.jp/driver/faq/format_vista.html

困ったときの FAQ

Q1. パソコンに接続しても、マイコンピュータにハードディスクのアイコンが追加されない。

A1. 以下の点をご確認ください。

- 搭載したハードディスクは正常に動作するものであること。

- 新品のハードディスクを搭載した場合は、必ず初期化(フォーマット)を行っていること。

Q2. USB で接続して使用していますが、USB を接続したままパソコンの電源を切っても、ハードディスクの電源が切れない。

A2. 本製品は、USB接続時パソコン側のUSB電源信号に連動して、ハードディスクのON/OFFを行うUSB電源連動型オートスイッチを採用しています。
そのため、パソコンの電源がOFFの状態でも、パソコン側USBポートより常時5Vの出力がされている仕様のパソコンの場合は、本製品のハードディスクの電源はOFFにはなりませんので、USBケーブルを抜いてご利用ください。

Q3. USB 接続で使用した場合、起動ドライブとして使用できません。

A3. USB接続の場合は起動ドライブとして使用することはできません。
起動ドライブとして使用する場合は、5インチフレームを使用し、SATA接続でご利用ください。

アフターサービスとサポート

製品保証とアフターサービスについて

■ 製品保証

- この製品には保証書が添付されています。
所定事項の記入および記載内容をお確かめの上、大切に保存してください。お買い上げ店とご購入日の記入がない場合は、お買い上げ票(レシート)を必ず一緒に保存してください。
- 製品の保証期間は、製品の使用の有無にかかわらず、お買い上げ日より1年間です。
- 相性保証期間は購入日より2週間以内です。(詳しくは下記WEBを参照)

URL: <http://www.novac.co.jp/support/index.html>

■ アフターサービス

- 調子が悪いときはまずチェックを

調子が悪いときはまずこの説明書をもう一度ご覧になって調べてください。それでも具合の悪い場合は、ノバックサポートセンターまでお問い合わせください。

- 修理をお申込の場合は

保証期間中は、無償にて修理いたします。ただし、保証書に記載している「保証規定」に該当する場合や、中古品、オークション購入品につきましては、有償修理となります。詳しくは保証書をご覧ください。
保証期間が終了した場合は、有償にて修理いたします。

※ 弊社が販売を終了してから一定期間が過ぎた製品は、修理ができなくなる場合があります。

■ 修理品の依頼について

本製品の修理をご依頼される場合は、以下を留意ください。

- 本製品の保証書

※ ただし、保証期間を終了した場合は必要ありません。
※ 保証期間内であっても保証書の添付が無い場合は、有償修理扱いとなる場合がございます。

- 下記内容を記載したメモ

※ 返送先(住所/氏名/電話番号)
※ ご連絡先メールアドレス
※ ご使用環境(パソコンの機器構成、OS)、故障状況(どうなったのか)

- 修理品を梱包してください

※ 上記でご用意いただいた物と一緒に梱包してください。
※ 輸送時の破損を防ぐため、ご購入時の箱、梱包材等で梱包してください。

- 修理の依頼について

修理のご依頼の際は、購入店へお持ち込みください。
また、修理を直接弊社にお送りいただく場合は、下記送付先までお送りください。よろしくお願いいたします。

※ 原則として、送付いただく際の発送時の費用は初期不良(購入後1ヶ月以内)を除き、お客様ご負担、修理後の返送費用は弊社負担とさせていただきます。

※ 送付の際は、紛失を避けるため、宅配便か、書留郵便小包でお送りください。

【送付先】

〒113-0033 東京都文京区本郷3-38-1 本郷イシワタビル5F
株式会社 ノバック ユーザーサポート 宛
☎ 03-3817-8711

ユーザーサポート(お問い合わせ窓口)について

■ ユーザー登録

ユーザー登録をお願いいたします。
ご登録いただかないとアフターサービスを受けられない場合がありますのでご登録手続きを必ずお願いいたします。
<http://www.novac.co.jp/signup/index.html>

本製品およびセットアップガイドに対するお問い合わせは、下記へお願いいたします。

住所: 〒113-0033 東京都文京区本郷3-38-1 本郷イシワタビル5F
株式会社ノバック サポートセンター
受付時間: 月曜～金曜(祝祭日、および弊社休業日は除く)
AM10:00～PM12:00 PM1:00～PM5:00

● お問い合わせの前に、本紙の「困ったときのFAQ」または、弊社のホームページにアクセスしていただくと、製品の最新情報やFAQなどを掲載しておりますので、ご参照ください。

<http://www.novac.co.jp/support/index.html>

● お問い合わせの際には、お使いになっているパソコンの機種名 / 環境、不具合状況などを詳しくお教えてください。

「3.5" SATA はい〜る KIT Removable USB」セットアップガイド
発行日: 第1版 2008年04月

発行元: 株式会社ノバック

〒113-0033 東京都文京区本郷3-38-1

本郷イシワタビル

HSR323US030410JO