

Logitec USB3.1 Gen.1 (USB3.0) 対応 外付け2.5インチハードディスクケース

セットアップガイド

LGB-PBPU3 V01

LGB-PBPU3シリーズ

このたびは弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

このセットアップガイドには、LGB-PBPU3シリーズの使用法や安全にお取り扱いいただくための注意事項などを記載しています。本紙の内容を十分にご理解いただいた上で本製品をお使いください。また、本紙は、いつでも読むことができる場所に大切に保管しておいてください。

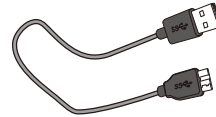
パッケージ内容の確認

梱包には万全を期していますが、万一不足品、破損品などありましたら、お買い上げの販売店へご連絡ください。

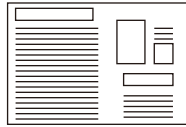
□ 2.5インチハードディスクケース本体



□ USB 3.0 ケーブル (約30cm コネクタ含む)



□ セットアップガイド (このシート)



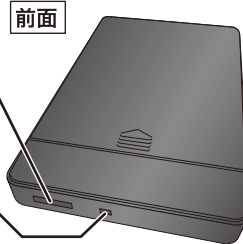
保証書はセットアップガイドに含まれています。

□ HDD 固定用クッション (7mm厚 HDD/SSD 用)

□ HD 革命 Copy Drive Lite セットアップガイド (LGB-PBPU3Sのみ)

各部の名称と働き

① USB3.1 Gen.1 (USB3.0) ポート (Micro B)



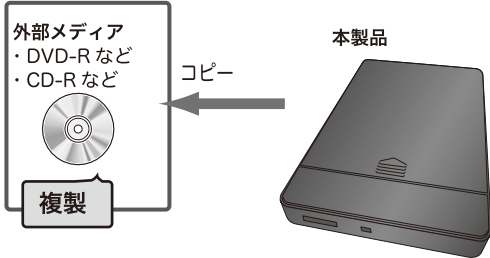
②アクセス LED
ハードディスクにアクセスしているときに青色に点灯/点滅します。



- 本製品には電源スイッチはありません。パソコンに接続すると、自動的に電源が入ります。
- 本製品には耐衝撃構造はありません。本製品をご使用になる時は、落下や衝撃が加わることのない水平な場所に設置してください。

バックアップについて

本製品に保存されたデータについては、理由を問わず一切の保証はいたしかねます。ウイルス・誤操作・落雷などの自然災害、経年劣化や不慮の事故等による製品故障などに備え、バックアップ (データの複製) をお願いします。バックアップとは、本製品以外にもデータの複製を作成しておき、万が一の際は複製のデータを利用して損害を最小限にすることです。



- 本製品には、ハードディスク/SSDは同梱していません。
- 本製品は SATA (シリアル ATA) 仕様の 2.5 インチ HDD または SSD 専用です。PATA (パラレル ATA) 仕様の HDD および 3.5 インチ HDD は接続できません。
- ハードディスクメーカーや型番によってドライブの形状が若干異なりますので、すべてのドライブには対応できない場合があります。ハードディスクが挿入できない、ロックできない、認識しない等の問題が発生した場合は、ご使用をお控えください。
- 本製品に電源スイッチはありません。パソコンに接続すると、自動的に電源が入ります。
- 本製品は USB3.1 Gen.1 (USB3.0) に対応していますが、パソコン側のポートが USB 2.0 または USB 1.1 の場合、転送速度はパソコン側のポートの速度に制限されます。
- UASP は、Windows8.1 または Mac OS X 10.8 以降の OS と PC ホストコントローラの組み合わせでご利用いただけます。ホストコントローラの UASP 対応は各 PC メーカー様にお問い合わせください。

製品仕様

製品型番	LGB-PBPU3	LGB-PBPU3S
付属ソフト	-	HD 革命 Copy Drive Lite
インターフェース	-	
PC 側	USB3.1 Gen.1 (USB3.0)	
HDD 側	SATA (シリアル ATA)	
最大データ転送速度 (I/F 理論値)	5Gbps (USB Super Speed)	
動作時環境条件	-	
温度	5°C ~ 35°C	
相対湿度	20% ~ 80%	
保管時環境条件	-	
温度	-20°C ~ 50°C	
相対湿度	20% ~ 80%	
入力電圧	DC+5V (USB ポートより供給)	
外形寸法 (幅 x 奥行き x 高さ)	82x130x14mm (本体のみ、突起部を除く)	
質量	約65g	
設置方向	水平	
コネクタ形状	USB 3.0 Micro B	
冷却ファン	なし	
ユニット側面装備	アクセス LED、USB 3.0 ポート (Micro B)	
UASP	対応	
保証期間	1 年間	
RoHS 指令	準拠	

動作環境

対応機種	USB ポートを搭載した DOS/V パソコン、Intel Mac シリーズ ※LGB-PBPU3S付属ソフト「HD 革命 Copy Drive Lite」は Windows 専用ソフトです。 ※USB (バス) パワー不足の場合は、エレコム製「USB3-AAMB5DPBK」をお買い求めください。
対応 OS	パソコンに接続する場合 Windows10 (32/64bit)、Windows8.1 (32/64bit)、Windows7 (32/64bit) mac OS High Sierra (10.13)、Sierra (10.12) Mac OS X (10.11、10.10、10.9、10.8) 対応 OS はいずれも日本語 OS に限ります。 またパソコン本体が対応していない OS では使用できません。

装着可能ハードディスク

- 規格
以下の条件を満たすもの
 - ・ 2.5 インチ HDD または SSD
 - ・ ドライブの厚さは 9.5mm に限る
 - ・ シリアル (SATA) コネクタ仕様
- 推奨
Logitec 製 Serial ATA 内蔵型 HD ユニット (2.5 型)
※9.5mm 以下のハードディスクに限ります。

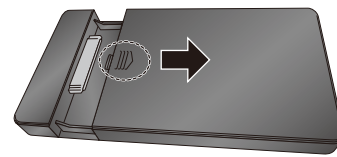
ご使用の手順

本製品をご使用前に、必ず裏面の「取り扱い上のご注意」をお読みください。

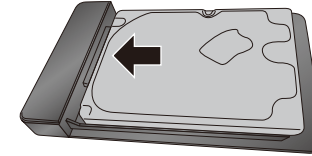
① ハードディスク/SSDを取り付けましょう

必ず本製品の USB ケーブルを外し、電源をオフにした状態で作業を行ってください。本製品はホットプラグには対応しておりません。

① 本製品のトップカバー上面の矢印部分を押しながらスライドさせてトップケースを取り外します。

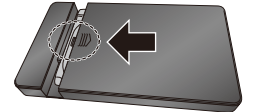


② 本製品のコネクタとハードディスク/SSD のコネクタ位置を確認して、ゆっくりとコネクタの奥まで押し込みます。本製品のコネクタとハードディスク/SSD コネクタの方向に十分ご注意ください。無理に接続すると故障の原因となります。

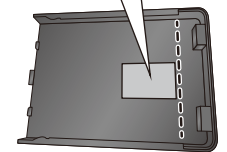


- 未フォーマットのハードディスク/SSD を使用する時は、接続後にフォーマットが必要です。→「②本製品を接続しましょう」をお読みください。
- 本製品は、頻繁にハードディスク/SSD を交換して利用する用途では設計されておりません。

③ 取り外したトップカバーをボトム (底面) カバーのレールにはめながら、矢印の方向にスライドしながら爪部をしっかりとはめ込みます。



7mm HDD/SSD を使用する場合は、付属の「HDD 固定用クッション」をトップカバー内側の下図の位置に合わせて貼り付けてからカバーを開けてください。

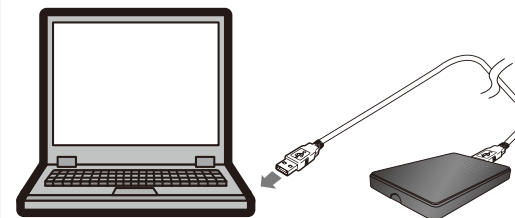


② 本製品を接続しましょう

パソコンで使用する場合 (Windows / Mac)

- 本製品に内蔵したハードディスクの状態によっては、パソコン上に認識されない場合があります。その際はハードディスクのフォーマットが必要です。

① 付属の USB 3.0 ケーブルのコネクタ (Micro B) を本製品の USB ポートに接続し、反対側のコネクタ (シリーズ A 側) をパソコンの USB ポートに直接接続します。



② 本製品のアクセス LED が青色に点灯し、しばらくして自動的にドライブ (本製品) がパソコンに認識されれば準備完了です。Windows の場合は、エクスプローラー上でハードディスクドライブとして認識されます。Mac OS X の場合は、外部ディスクとしてハードディスクのアイコンがデスクトップ上にマウントされます。すでにデータが保存されているハードディスクを接続した場合はこのままご使用いただけます。

フォーマットされていない新しいハードディスクを接続した場合は、ディスクを使用するための作業を行ってください。→手順 3 をご参照ください。

- 本製品は、振動がない場所に水平に設置してください。
- 本製品には電源スイッチはありません。ご使用の機器に接続すると自動的に電源が入ります。
- 本製品は USB ポートに直接接続してください。USB ハブを経由させたい場合は、AC アダプタから電源を供給できるタイプのハブに接続してください。

③ ハードディスクのフォーマットが必要な場合、以下の説明を参照してハードディスクのフォーマットを行ってください。

Windows の場合
フォーマットには「Logitec ディスクフォーマット」をご利用いただくか、Windows 標準のフォーマット機能をご使用ください。Windows 標準のフォーマット機能を使用する場合は、Windows のヘルプをご参照ください。

Logitec ディスクフォーマット (Windows 専用)
(<http://dl.logitec.co.jp/software.php?pn=LST-D-107>)

「ディスクフォーマット」はハードディスクのフォーマットや、フォーマット情報の削除、パーティションの作成など、フォーマットに関する設定を簡単な操作で実行できるツールです。

Mac OS の場合
ハードディスクを接続した後に、[アプリケーション] → [ユーティリティ] → [ディスクユーティリティ] を選択して [ディスクユーティリティ] を起動します。[パーティション] タブを選択するとフォーマット画面が表示されるので、フォーマットを実行してください。詳細はご使用の Mac のオンラインヘルプや説明書をご参照ください。

③ 本製品を各機器から取り外す

本製品をパソコンから取り外す前には、アプリケーション (エクスプローラーなど) を終了しておいてください。

- パソコンがスリープモードのときは、本製品をパソコンから取り外さないでください。パソコンがスリープモードから復帰した時に障害の原因になります。

■Windows 環境の場合

本製品の取り外しの際は、本製品へのアクセスが行われていないことを確認し、タスクトレイの「ハードウェアの安全な取り外し」アイコンをクリックして本製品の取り外しを選択し、安全に取り外す事ができるメッセージが表示されたら「OK」をクリックして、パソコンから取り外してください。



Windows 10 の例

※表示内容は OS により異なります。

■Macintosh 環境の場合

デスクトップで本製品のアイコンを選択し、デスクトップ下の DOCK にある「取り出す」アイコンへドラッグ & ドロップして重ねます。本製品のアイコンがデスクトップからなくなったことを確認し、Mac から取り外してください。この際、LED は点滅した状態となりますが、そのまま取り外しても問題ありません。



裏面もお読みください

ロジテック HDD サポートツールについて

弊社ホームページでは、ハードディスクユニットを快適に使用するために、以下のソフトウェアをダウンロードにて提供しております。ぜひご利用ください。なお、ダウンロードには製品のシリアル番号が必要な場合がございます。本製品のシリアル番号は製品底面をご確認ください。

ここでご紹介するソフトウェアは Windows 環境のみでご利用いただけます。

■ HDD データ簡単消去ツール

Logitech ディスクデータイレイサ (ダウンロードアドレス : <http://dl.logitech.co.jp/download.php?pn=LST-D-905>)



HD ドライブに書き込まれたデータは、OS 上でのファイルの削除、さらにはフォーマットを行った後でさえ、復旧できる可能性があります。「Logitech ディスクデータイレイサ」は、増設 HD ドライブの全セクタに、ランダムデータを上書きして元のデータの消去をおこないます。元データに異なる内容のデータが上書きされますので、パソコンで元データの読み出しをおこなうことはできない状態になります。増設 HD ドライブの破棄や譲渡を行う場合、データの漏洩防止対策に役立ちます。

■ 簡単バックアップツール

Logitech フォルダミラーリングツール (ダウンロードアドレス : <http://dl.logitech.co.jp/download.php?pn=LST-D-901>)



フォルダ単位でのミラーリング環境を提供する、簡単バックアップツールです。指定されたフォルダを監視して、変更されたファイルをバックアップ先のフォルダに自動的にコピーします。バックアップしたいフォルダとバックアップ先を指定しておくだけで、指定した二つのフォルダの内容を常に同一に保ちます。ファイルの変更を検出した時点でコピーをおこない、コピーは全て自動でおこなわれるため、バックアップ作業を特に意識する必要はありません。頻繁に変更のかかるデータのバックアップに、とくにおすすめです。

■ 簡単フォーマットツール

Logitech ディスクフォーマッタ (ダウンロードアドレス : <http://dl.logitech.co.jp/software.php?pn=LST-D-107>)



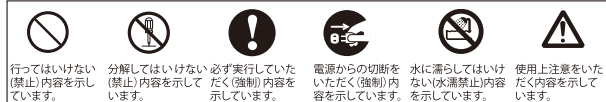
ハードディスクのフォーマットや、フォーマット情報の削除、パーティションの作成など、フォーマットに関する設定を簡単な操作で実行できるツールです。

取り扱い上のご注意

■ 本製品を正しく安全に使用するために

本書では製品を正しく安全に使用するための重要な注意事項を説明しています。必ずご利用前のご注意事項を読み、記載事項にしたがって正しくご利用ください。

図記号の説明



本書に記載されている以外の操作や動作は行わないでください。装置について何か問題が発生した場合は、USB ケーブルを外し、ロジテックテクニカルサポートセンターまでご連絡ください。



警告

この表示を無視して取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う危険性がある項目です。



● 万一、異常が発生したとき。

本体から異臭や煙が出た時は、ただちにケーブルを抜いてロジテックテクニカルサポートセンターにご相談ください。



● 異物を入れないでください。

通気孔などから、金属類や燃やしやすいものを入れないでください。そのまま使用すると感電や火災の原因になります。万一、異物が入った場合は、ただちに USB ケーブルを外し、ロジテックテクニカルサポートセンターにご相談ください。



● 分解しないでください。

本書の指示に従う作業を除いては、自分で修理や改造・分解しないでください。感電や火災、やけどの原因になります。特に電源内部は高電圧が多数あり、万一、触れると危険です。



● ケーブル類を大切に。ケーブルは必ず本製品付属のものを使用し、以下の点に注意してください。取り扱いを誤ると、感電や火災の原因になります。「物を載せない」「引っ張らない」「押し付けない」「折り曲げない」「加工しない」「束ねない」「熱器具のそばで使用しない」



● 雷が鳴るなど、電圧の状態が不安定なときには使用しないでください。ハードディスク内のデータが消失したり、故障の原因となります。



● 装置の上に物を置かないでください。本製品の重さ、水の入った容器類、または虫ピン、クリップなどの小さな金属類を置かないでください。故障や感電、火災の原因になります。



● 不安定な場所に置かないでください。ぐらついた台の上や傾いた所、振動、衝撃のある所に置くと、落下や転落等からケガの原因になります。



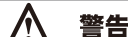
● 不安定な場所に置かないでください。本製品を濡れた手で触ると、感電や火災、故障の原因となります。



● 揮発性液体の近くでの使用は避けてください。マニキュア、ペディキュアや除光液などの揮発性液体は、装置の近くで使用しないでください。装置の中に入って発火すると火災の原因になります。



● 電源プラグの接触不良やトラッキング。ケーブル類は次のようにしないと、トラッキングの発生や接触不良で過熱し、火災の原因になります。○ケーブル類は根元までしっかりと差し込んでください。○ケーブル類はほこりや水滴が付着していないことを確認し、差し込んでください。付着している場合は乾いた布などで拭き取り、差し込んでください。



警告



● 本製品を小さなお子様の手の届く場所へ放置しないでください。機器を損傷する可能性があるだけでなく、お子様がケガをする危険があります。



● ケーブル類の抜き差しには注意してください。□ケーブル類を差し込むとき、または抜くときは必ずコネクタを持って行ってください。無理にケーブルを引っ張るとケーブル類の一部が断線してその部分が過熱し、火災の原因になります。□長期間ご使用にならないときは、ケーブルを抜いてください。使用していないときにも通電しているため、万一、部品破損時には火災の原因になります。□ケーブル類を抜き差しするときは、乾いた手で行ってください。濡れた手で行うと感電の原因になります。



● 日本国以外では使用しないでください。この装置は日本国内専用です。電圧の違いや環境の違いにより、国外で使用すると火災や感電の原因になります。また、他国には独自の安全規格が定められており、この装置は適合していません。



注意

この表示を無視して取扱いを誤った場合、使用者が障害を負う危険性、もしくは物的損害を負う危険性がある項目です。



● 高温・多湿の場所、長時間直射日光のあたる場所での使用・保管は避けてください。屋外での使用は禁止します。また、周辺の温度変化が激しいと内部結露によって誤動作する場合があります。



● 本体は精密な電子機器のため、衝撃や振動の加わる場所、または加わりやすい場所での使用や保管は避けてください。



● 近くにモーター等の強い磁界を発生する装置がありますとノイズが入り、誤動作する場合があります。必ず離してご利用ください。



● 浴室・洗面台・台所の流し台・洗濯機など水を使用する場所の近傍、湿気の多い地下室、水泳プールの近傍や埃の多い場所では使用しないでください。電気絶縁の低下によって火災や感電の原因になります。



● 装置の梱包用ポリ袋はお子様の手の届くところに置かないでください。かぶつたりすると窒息する恐れがあります。



● コネクタ等の接続端子に手や金属で触れたり、針金等の異物を挿入したりしないでください。また、金属片のある場所に置かないでください。発煙や接触不良などにより故障の原因になります。



● ケーブルは足などをひっかけないように配線してください。足を引っかけるとケガや接続機器の故障の原因になります。また、大切なデータが失われるおそれがあります。ケーブルの上に重量物を載せないでください。また、熱器具のそばに配線しないでください。ケーブル被覆が破れ、接続機器などの故障の原因になります。



● 本製品の稼働中に接続ケーブルなどを抜かないでください。データの損失や機器の故障の原因になります。



● ケーブル類は必ず伸ばした状態で使用してください。束ねた状態で使用すると、過熱による火災の原因となります。



注意



● 電源が入っている状態で本体に衝撃を与えないでください。パソコンからアクセスを行っていない場合でも、ハードディスクドライブのヘッドはデータエリアにあります。また、パソコンから取り外し、電源がOFFの状態になっても完全にハードディスクが停止するまで、約30秒かかります。本体を移動する場合は、30秒以上経過してからにしてください。衝撃によりデータを破壊するおそれがあります。



● 本製品を廃棄する場合は、お住まいの地方自治体で定められた方法で廃棄してください。

■ 廃棄、譲渡時のデータ消去に関するご注意

ご利用の製品を廃棄等される場合には、以下の事項にご注意ください。

- ハードディスクを廃棄あるいは譲渡する際、記録されたお客様のデータが再利用され、データが流出してしまうことがあります。
- ハードディスクに記録されたデータは、「削除」や「フォーマット」をおこなっただけではデータが消えたように見えるだけで、特殊なソフトウェアなどを使うことにより、消したはずのデータが再生されることがあります。

ハードディスク上のデータが第三者に流出することがないよう、全データ消去の対策をお願いします。また、ハードディスク上のソフトウェアを消去することなく譲渡しますと、ソフトウェアライセンス使用許諾に抵触する場合がありますのでご注意ください。お客様のデータが漏洩することによる、いかなるトラブルも弊社はその責任を負いかねますのであらかじめご承知おきください。

ハードディスクを廃棄する場合

ご使用の製品を廃棄される場合は、お住まいの地方自治体で定められた方法で廃棄してください。

データ消去サービスのご案内

エレコムグループでは、ハードディスクのデータを完全に消去するサービスを有償にておこなっております。重要なデータの保存に利用したハードディスクを廃棄する場合などに利用ください。データ消去サービスの詳細については、ロジテック社のホームページで紹介しております。

- ◆ Logitech データ復旧技術センター http://www.logitech.co.jp/data_recovery/

サポートサービスについて

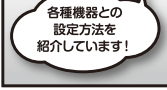
お問い合わせの前に…

- ◆ 本セットアップガイドを見て、接続の状態・注意事項をもう一度ご確認ください。OS により、特別な注意が必要な場合があります。
- ◆ 弊社 Web サイト (<http://www.logitech.co.jp/>) では、最新のサポート情報を公開しています。お問い合わせの前にご確認ください。

※ 問題が解決しない場合は、ロジテック テクニカルサポートまでお問い合わせください。

サポートサイトについて

弊社ホームページでも付属ソフトウェアの使用法をご紹介します。パソコンからは「えれさぼ」を入力し、検索してください。また、スマホ・タブレットからは下の QR コードから最新のサポート情報をご確認いただけます。



Q えれさぼ

検索



■ ロジテック テクニカルサポートセンター

TEL. 0570-022-022 (ナビダイヤル)

受付時間 : 10:00 ~ 19:00 (年中無休)

- 本書の著作権は、ロジテックINAソリューションズ株式会社が所有しています。
- 本書の内容の一部または全部を無断で複製・転載することを禁止させていただきます。
- 本書の内容に関しては万全を期しておりますが、万一ご不審な点がございましたら、ロジテックテクニカルサポートセンターまでご連絡願います。
- 本製品の仕様および外観は、製品の改良のため予告なしに変更する場合があります。
- 実行した結果の影響につきましては、上記の理由にもかかわらず責任を負いかねますので、ご了承ください。
- 本製品のうち、戦略物資または役務に該当するもの輸出にあたっては、外為法に基づく輸出または役務取引許可が必要です。
- Microsoft®、Windows Vista®、Windows® は、米国 Microsoft 社の登録商標です。その他本書に掲載されている商品名、社名などは、一般に商標ならびに登録商標です。
- Mac、Mac OS、Macintosh は、Apple Inc. の商標です。
- PlayStation、torne、nasnet は株式会社ソニー・コンピュータエンターテインメントの登録商標または商標です。
- その他、本書に記載されている商品名/社名などは一般に商標ならびに登録商標です。

USB3.1 Gen.1 対応 外付け 2.5 インチハードディスクケース セットアップガイド

2017 年 11 月第一版 LGB-PBPU3 V01

修理受付窓口のご案内

■ 修理について

- 修理依頼品については、下記に示す弊社修理受付窓口にお送りいただくか、お求めいただいた販売店にご相談ください。
- 保証期間中の修理につきましては、保証規定に従い修理いたします。
- 保証期間終了後の修理につきましては、有料となります。ただし、製品終息後の経過期間によっては、部品などの問題から修理できない場合がありますのであらかじめご了承ください。

■ 修理受付窓口 (修理品送付先)

〒396-0111 長野県伊那市美すず 8268-1000

エレコムグループ修理センター (3 番窓口)

TEL. 0265-74-1423 FAX. 0265-74-1403

受付時間 : 9:00 ~ 12:00、13:00 ~ 17:00

営業日 : 月曜日~金曜日 (祝日、夏期、年末年始特定休業日を除く)

- ※ 弊社 Web サイトでは、修理に関するご説明やお願いを掲載しています。修理依頼書のダウンロードも可能です。
- ※ ご送付いただく際は、紛失を防ぐため受渡しが確認できる方法(宅配便等)をご利用ください。
- ※ 上記電話番号では、修理依頼品や各種サービス* などに関するお問い合わせ以外は承っておりません。製品に関する技術的なお問い合わせや修理が必要かどうかについてのお問い合わせは、ロジテック テクニカルサポートにお願いいたします。
- * オンライン保守サービス、ピックアップサービスなどのサービスを指します。これらのサービスは対象製品が限定されています。また、有償の場合や対象期間内無償の場合など、内容は異なります。詳しくは弊社 Web サイトをご参照ください。

■ 修理ご依頼時の注意事項

- ・ お送りいただく際の送料および、梱包費用は保証期間の有無を問わずお客様のご負担になります。
- ・ 購入年月の確認できる保証書、またはレシート、保証書シールなど、ご購入日が確認できるものを修理依頼品に添付してください。
- ・ 必ず、「お客様のご連絡先 (ご住所/電話番号)」、「故障の現象」を書面に添付してください。
- ・ 保証期間経過後の修理については、お見積りもりの必要の有無、または修理限度額および連絡先を明示のうえ、修理依頼品に添付してください。
- ・ ご送付の際は、緩衝材に包んでダンボール箱 (本製品の梱包箱、梱包材を推奨します) 等に入れて、お送りください。
- ・ お送りいただく際の送料控えは、大切に保管願います。

⚠ データの取り扱いについて

万一、盗難等によりハードディスク内にあるお客様の個人情報が流出した場合、弊社は一切の責任を負いかねます。大切なデータを管理するため、盗難防止など、必要な処置を講じておくようお願いいたします。ハードディスクドライブは消耗品です。不適切な使用や電氣的ノイズ、静電気による障害、強い衝撃、落雷などの天変地災により故障する場合があります。重要なデータは万が一に備えて必ず他のメディアにバックアップを取っておくようお願いいたします。不適切な使用や故障の結果生じたデータの直接的または間接的な損害については、弊社では一切の保証をいたしません。本製品に保存したデータの消失については、いかなる運用形態にかかわらず、弊社では一切の責任を負いません。

保証規定

■ 保証内容
製品添付のマニュアル、文書、説明ファイルに記載事項にしたがった正常なご使用状態で故障した場合には、本保証書に記載された内容に基づき、無償修理を致します。保証対象は製品の本体部分のみとさせていただきます。ソフトウェアなどの添付品は保証の対象とはなりません。なお、本保証書は日本国内においてのみ有効です。

■ 保証適用外事項
保証期間内でも、以下の場合は有償修理となります。

1. 本保証書の提示をいただけない場合。
2. 本保証書の所定事項を未記入、あるいは字句が書き換えられた場合。
3. お買い上げ後の輸送、移動時の落下や衝撃等、お取り扱いが不適当なために生じた故障、損傷の場合。
4. 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地災、または異常電圧等による故障、損傷の場合。
5. 接続されている他の機器に起因して、本製品に故障、損傷が生じた場合。
6. 弊社および弊社が指定するサービス機関以外で、修理、調整、改良された場合。
7. マニュアル、文書、説明ファイルに記載の使用法、およびご注意に反するお取り扱いによって生じた故障、損傷の場合。

■ 免責事項
本製品の故障または使用によって生じた、お客様の保存データの消失、破損等について 保証するものではありません。直接および間接の損害について、弊社は一切の責任を負いません。