

REX-SATA M シリーズ用オプション

REX-SATA M

SATA ハードディスク対応交換用トレイ (メモリ液晶付) ●

SAM-TR1シリーズ ユーザーズマニュアル

2011年4月 第2.0版

この度はSATAハードディスク対応交換用トレイをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。本マニュアルは、本製品を正しく安全にお使いいただくための取り扱い方法、使用上の注意等について説明するものです。

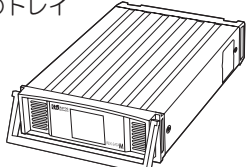
「7.安全にお使いいただくために」を含め、ご使用の前に必ずお読みください。

1. ご使用の前に

1-1 パッケージ内容の確認

内容に不足がある場合は、お手数ですが弊社サポートセンターまたは販売店までご連絡ください。

○トレイ



○低反射フィルム

○ユーザーズマニュアル (本紙)
○保証書 (1年)

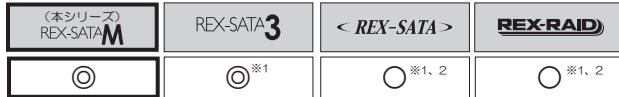
トレイ内 添付品

○取り付けネジセット 3.5インチハードディスク用 溝の幅が広い	2.5インチドライブ用 溝の幅が狭い
×4	×4

○コネクタガード ※コネクタガードは、トレイ未使用時にトレイ背面のSATAシグナル/電源一体型コネクタを保護するために使用します。

1-2 対応製品について

本製品は下記のシリーズで使用できます。



※1 REX-SATA3/REX-SATA/REX-RAIDシリーズでは、メモリ液晶表示を更新できません。

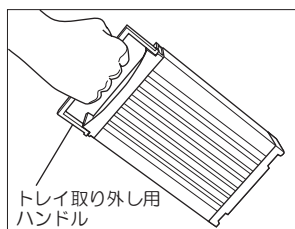
※2 REX-SATA/REX-RAIDシリーズは、6Gbpsでの動作には対応ていません。

トレイ取り扱いについて

●トレイに内蔵するハードディスクは、衝撃にきわめて弱いものです。トレイの取り扱いは充分ご注意ください。

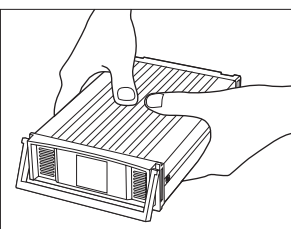
X 間違った持ち方

トレイ取り外し用ハンドルが外れたり、破損する可能性があります。



O 正しい持ち方

トレイを誤って落下しないよう、本体をしっかり支え、慎重に扱ってください。



[トレイ取り外し用ハンドルはトレイをSATAリムーバブルケースから引き出すために設けられたもので、手さげ用に使うことはできません。]

●取り付け作業中および使用中に生じたパソコンあるいはハードディスクの破損や故障、データ消失に対し、弊社は一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。

2. ハードディスクの取り付け手順



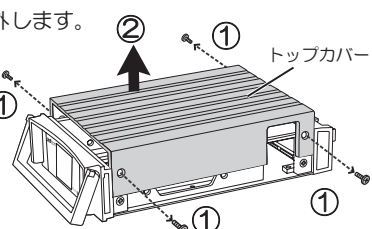
注意 取り付け時、鋭い部分で手を切らないよう充分注意して作業してください。

2-1 トレイのトップカバーを取り外します

①トレイの4箇所のネジを外します。

②トップカバーを

矢印の方向に外します。

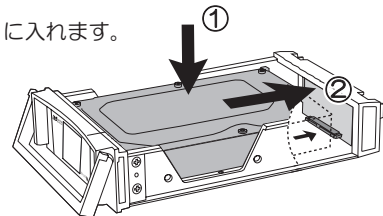


※トレイ内の添付品はすべて取り出してください。

2-2 トレイにハードディスクを装着します

①ハードディスクをトレイに入れます。

②ハードディスクをスライドさせて、トレイのコネクタに接続します。

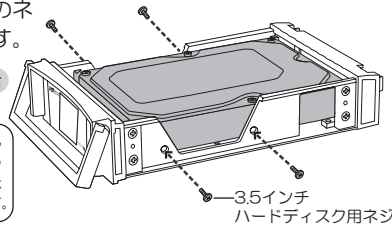


③ハードディスクを同梱のネジでしっかりと止めます。

3.5インチハードディスクの場合

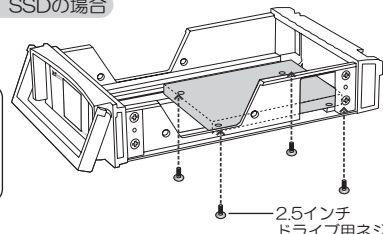
注意

必ず3.5インチハードディスク用ネジで固定してください。ハードディスクの重さによりSATAシグナル/電源一体型コネクタが破損することがあります。



2.5インチハードディスク、SSDの場合

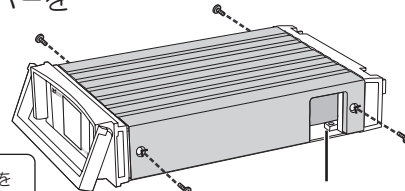
重量の軽いSSDなどを装着した場合、トレイの底面に対して斜めに浮く場合があります。浮いた部分を抑えて底面からしっかりとネジ止めしてください。



2-3 トレイのトップカバーを元の位置に戻し、ネジ止めします。



トレイからハードディスクやSSDを取り外すときは、フロントパネル側にスライドさせてコネクタが外れたことを確認後、取り外してください。



※通気孔がある側にトップカバーの向きを合わせてください。

2-4 以上で、取り付け完了です。
SATAリムーバブルケースに挿入し、ご使用ください。

使用方法は、SATAリムーバブルケースのマニュアルをご参照ください。

メモリ液晶の表示を更新するには、『液晶表示マネージャー』をインストールする必要があります。詳細はSATAリムーバブルケース (REX-SATA M シリーズ) 添付の『液晶表示マネージャー ユーザーズマニュアル』をご参照ください。



QRコードが読みとりにくい場合、添付の低反射フィルムを使用してください。詳細は別紙『液晶表示マネージャー (内蔵リムーバブルケース用) ユーザーズマニュアル』をご参照ください。

3. 本製品に関する注意事項

※ハードディスクは添付していません。

※Windows XP (32ビット) の場合、2TBを超えるハードディスクはOSの制限により使用できません。

※2TBを超えるハードディスクの使用/OS起動 (システム起動/ブート) に関する注意は、弊社ホームページを参照してください。

※弊社製REX-Dockシリーズおよび他社製品には使用できません。

※メモリ液晶表示部分が汚れた場合は、柔らかい布などで軽く拭き取ってください。

※メモリ液晶表示部分を押さえたり、鉛筆やペンなどの硬いもので叩いたり押したりしないでください。

※本製品には有寿命部品 (液晶画面、リチウム電池等) が含まれています。使用状態によっては早期に部品交換が必要となる場合があります。

※電池はリチウム電池 (CR2032) をご使用ください。異なる電池を使用した場合、破裂する恐れがあります。電池の交換については弊社ホームページをご参照ください。

※電池を取り出した場合、誤って飲み込まないようにしてください。また幼児の手の届かないところに保管してください。

4. オプション品

オプション品のご注文は、ラトックダイレクトにて承ります。

<http://rps.ratocsystems.com/>

●ケーブル・アクセサリ

型番	品名
RCL-SATA6-06	SATAケーブル 約60cm (6Gbps対応)
RSD-PR5BK	トレイ用紙製5段ラック
RSD-35HC	トレイ用ハードケース
RCL-DK-KEY	トレイロックキー(2本)
RSO-TRST8	交換トレイ用クリアスタンド(8個セット・トレイ2台分)



トレイ用紙製5段ラック



トレイ用ハードケース



トレイロックキー(2本)

その他、リムーバブルケース各種の取り扱いもございます。

●REX-SATA M シリーズ (メモリ液晶付)

REX-SATA M

型番	品名
SAM-RC1-LG	SATAリムーバブルケース (内蔵) アルミ・ライトグレー
SAM-RC1-BK	SATAリムーバブルケース (内蔵) アルミ・ブラック
SAM-DK1-U3	SATAリムーバブルケース (外付け1ベイ)
SAM-IFK-U3	USB3.0/USB2.0 外付け3.5インチHDDケース

●REX-SATA 3 シリーズ

REX-SATA 3

型番	品名
SA3-RC1-LG	SATAリムーバブルケース (内蔵) アルミ・ライトグレー
SA3-RC1-BK	SATAリムーバブルケース (内蔵) アルミ・ブラック
SA3-DK1-U3	SATAリムーバブルケース (外付け1ベイ)
SA3-IFK-U3	USB3.0/USB2.0 外付け3.5インチHDDケース

●REX-SATAシリーズ

< REX-SATA >

型番	品名
SA-IFK-U3	USB3.0/USB2.0 トレイ接続キット

●REX-RAIDシリーズ

REX-RAID

型番	品名
SA-DK5-ESR	SATAリムーバブルRAIDケース 外付け5ベイ
SA-DK2-NAS	LAN接続型SATAリムーバブルRAIDケース 外付け2ベイ
SA-DK2-U3R	USB3.0リムーバブルRAIDケース 外付け2ベイ

5. お問い合わせ

ご提供いただいたお客様の個人情報は、サポート目的のみに使用し、他の目的には使用しません。弊社の個人情報取り扱いに関する詳細は、弊社ホームページをご覧ください。

<http://www.ratocsystems.com/info/privacy.html>

本製品に関するご質問がございましたら、下記までお問い合わせください。お問い合わせの際は、ご使用のパソコン、OS、内蔵ハードディスクなどの環境をあわせてお知らせください。

ご質問に対する回答は、下記の営業時間内となりますのでご了承ください。また、ご質問の内容によりましては、弊社でのテスト・チェック等の関係上、回答までに時間を要する場合もございますので、あらかじめご了承ください。

ラトックシステム株式会社 サポートセンター

〒556-0012 大阪市浪速区敷津東1-6-14 朝日なんばビル

TEL 大阪:06-6633-0190 東京:03-5207-6410

FAX 06-6633-3553 (FAXは24時間受付)

営業時間 月曜～金曜 10:00～13:00、14:00～17:00

土曜・日曜・祝日および弊社指定の休日を除く

ホームページで最新の情報を届けしております。

ご質問もここから入力できます。

<http://www.ratocsystems.com/>

6. 一般仕様

対応ドライブ 3.5インチ / 2.5インチ SATA/ハードディスク、SSD

バスインターフェイス SATA

接続コネクタ 【対ハードディスク】SATAシグナル / 電源一体型コネクタ*

【対リムーバブルケース】SATAシグナル / 電源一体型コネクタ*

*3.3V電源は供給されません。

転送レート (論理値) 【SATA】 6.0Gbps、3.0Gbps、1.5Gbps

液晶用電源 CR2032 (電池寿命: 約10年)

動作環境 温度: 0～55°C、湿度: 20～80% (但し結露しないこと)

筐体材質 アルミ、ABS

7. 安全にお使いいただくために

◆警告および注意表示◆



人が死亡するまたは重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



人が負傷を負う可能性が想定される内容および物的損害が想定される内容を示しています。



- 製品の分解や改造等は、絶対におこなわないでください。
- 無理に曲げる、落とす、傷つける、上に重いものを載せることはおこなわないでください。
- 製品が水・薬品・油等の液体によって濡れた場合、ショートによる火災や感電の恐れがあるため使用しないでください。



- 本製品は電子機器ですので、静電気を与えないでください。
- ラジオやテレビ、オーディオ機器の近く、モータなどノイズを発生する機器の近くでは誤動作することがあります。必ず離してご使用ください。
- 本製品 (ソフトウェアを含む) は日本国内仕様です。日本国外で使用された場合の責任は負いかねます。
- 高温多湿の場所、温度差の激しい場所、チリやほこりの多い場所、振動や衝撃の加わる場所、スピーカー等の磁気を帯びた物の近くでの保管は避けてください。
- 本製品は、医療機器、原子力機器、航空宇宙機器、輸送機器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。これらの設備、機器制御システムに本製品を使用し、本製品の故障により人身事故、火災事故などが発生した場合、いかなる責任も負いかねます。
- 万一の事態に備えて、本製品をご使用になる前にパソコンのハードディスクや本製品に使用するハードディスク内に保存されているデータやプログラムのバックアップをおこなうことを推奨します。ハードディスクが破損したことによる損失、逸失利益等が発生した場合でも、いかなる責任も負いかねます。
- 取り付け時鋭い部分で手を切らないように、充分注意して作業をおこなってください。
- 配線を誤ったことによる損失、逸失利益等が発生した場合でも、いかなる責任も負いかねます。

8. ご注意

- 本書の内容に関しては、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容につきましては万全を期して作成しておりますが、万一ご不審な点や誤りなどお気づきの点がございましたらご連絡ください。
- 本製品は日本国内仕様となっており、海外での保守、およびサポートはおこなっておりません。
- 製品改良のため、予告なく外観または仕様の一部を変更することがあります。
- 本製品の保証や修理に関しては、添付の保証書に記載されております。必ず内容をご確認の上、大切に保管してください。
- 運用の結果につきましては責任を負いかねますので、予めご了承願います。
- 本製品の運用を理由とする損失、逸失利益等の請求につきましては、いかなる責任も負いかねますので、予めご了承ください。
- 本製品を廃棄するときは地方自治体の条例に従ってください。条例の内容については各地方自治体にお問い合わせください。
- 本製品および本マニュアルに記載されている会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。ただし本文中にはRおよびTMマークは明記しておりません。
- “REX”は株式会社リコーが商標権を所有していますが、弊社は使用許諾契約により本商標の使用を認められています。