

キリトリ線

<b>保証書</b>		サンワサプライ株式会社
型番		TK-RF35SAUBK
シリアルナンバー		
お客様	お名前	
	ご住所	〒 TEL
販売店	販売店名・住所・TEL	
	担当者名	
保証期間 6ヶ月 お買い上げ年月日 年 月 日		

## サンワサプライ株式会社

2007.10現在

岡山サプライセンター / 〒700-0825 岡山市田町1-10-1 ☎086-223-3311 FAX.086-223-5123  
 東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 ☎03-5763-0011 FAX.03-5763-0033  
 札幌営業所 / 〒060-0807 札幌市北区北7条西5丁目ストークマンション札幌 ☎011-611-3450 FAX.011-716-8990  
 仙台営業所 / 〒983-0851 仙台市宮城野区榴岡1-6-37 宝栄仙台ビル ☎022-257-4638 FAX.022-257-4633  
 名古屋営業所 / 〒453-0015 名古屋市中村区椿町1-6-7 カジヤマビル1F ☎052-453-2031 FAX.052-453-2033  
 大阪営業所 / 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-1-45 新大阪八千代ビル ☎06-6395-5310 FAX.06-6395-5315  
 福岡営業所 / 〒812-0012 福岡市博多区博多駅中央街8-20 第2博多相互ビル ☎092-471-6721 FAX.092-471-8078  
 金沢 / ☎076-222-8384

www.sanwa.co.jp

07/10/JMDaT



## SATA対応3.5インチハードディスクケース 取扱説明書

### TK-RF35SAUBK



## SATA対応3.5インチ ハードディスクケース 2.5 inches Harddisk Case

最初に  
ご確認ください。

セット内容

ハードディスクケース(TK-RF35SAUBK)	1台
縦置き用スタンド	1個
USB接続ケーブル	1本
ACアダプタ	1本
eSATAケーブル	1本
eSATAブラケット	1個
ハードディスク固定用ネジ	4本
ミニ工具	1本
取扱説明書	1冊
保証書(取扱説明書に含む)	

本取扱い説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。  
 最新の情報は、弊社Web(<http://www.sanwa.co.jp/>)を  
 ご覧ください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがございます。  
 本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

## 目次

1	目次
	はじめに
	動作環境
2	特長
	安全にお使いいただくためのご注意(必ずお守りください)
	・警告
	・注意
	・お手入れについて
	取扱い上のご注意
3	各部名称と働き
4	保証規定
5	ドライブの取付け方法
6	Windows Vista/XP/2000/Meへのインストール
	・USB接続の場合
	・SATA接続の場合
7	・eSATA接続の場合
	・正しくセットアップできたか確認する
8	本製品の取外し方法
	仕様
	保証書

## はじめに

この度はSATA対応3.5インチハードディスクケース( TK-RF35SAUBK )をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくご覧ください。読み終わったあとこのマニュアルは大切に保管してください。

## 動作環境

本製品はeSATA端子(またはSATA端子)を搭載したパソコン、またはUSBポート( Aコネクタ・1つ以上の空きがあること)を搭載したパソコンに対応しています。SATA端子を使用する場合は付属のeSATAブラケットをご使用ください。  
USB 1.1 対応のUSBポートに接続した場合は、USB 1.1 の転送速度にのみ対応します。  
対応OS: Windows Vista・XP・2000・Me  
対応機種: Windows/パソコン

## 特長

SATA/eSATA/USB2.0対応の外付け3.5インチIDEハードディスクケースです。  
SATA端子を使用する場合は付属のeSATAブラケットをご使用ください。  
USB 1.1 規格の環境でも使用可能です。  
(この場合は「HI-SPEED」モード(転送速度480Mbps)では動作しません。)  
シリアルATAとUSB2.0のどちらでも使用可能です。  
放熱性の高いアルミケースを採用しています。  
会社で使うハードディスクを家でも使用したい時に便利です。  
縦置きできるスタンド付きです。

## 安全にお使いいただくためのご注意(必ずお守りください)

**警告:** 下記の事項を守らないと火災・感電により、死亡や大けがの原因となります。

分解、改造はしないでください。(火災、感電、故障の恐れがあります)  
保証の対象外になります。  
水などの液体に濡らさないでください。(火災、感電、故障の恐れがあります)  
小さな子供のそばでは本製品の取外しなどの作業をしないでください。  
(飲み込んだりする危険性があります)

**注意:** 下記の事項を守らないと事故や他の機器に損害を与えたりすることがあります。

取付け取外しの時は慎重に作業をおこなってください。(機器の故障の原因となります)  
次のようなところで使用しないでください。  
直接日光の当たる場所  
湿気や水分のある場所  
傾斜のある不安定な場所  
静電気の発生するところ  
通常の生活環境とは大きく異なる場所  
長時間の使用後は高温になっております。取扱いにはご注意ください。(火傷の恐れがあります)

**お手入れについて**

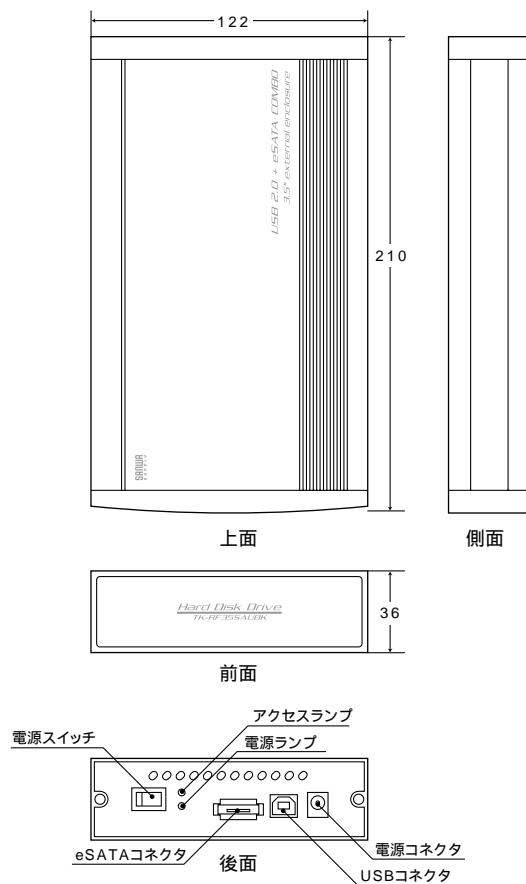
清掃する時は電源を必ずお切りください。  
機器は柔らかい布で拭いてください。  
シンナー・ベンジン・ワックス等は使わないでください。

## 取扱い上のご注意

本製品の取付け、取外しをする時には必ずパソコン内(ハードディスク等)のデータをすべてバックアップ( CD-R、MO等)をしてください。  
ハードディスク内のデータは、必ず他のメディア( CD-R、MO等)にすべてバックアップしてください。  
ハードディスクの取扱いには注意が必要です。ハードディスクに付属のマニュアルを参照してください。  
特に修理・再現のできない重要なデータは必ずバックアップをしてください。

△ 本製品に取付けたハードディスクはいかなる原因においても内部のデータおよびハードディスクの保証はいたしません。あらかじめご了承ください。

## 各部名称と働き



3

## 保証規定

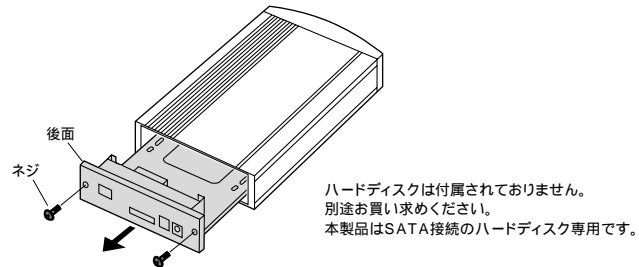
- 1)保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書を商品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 2)次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
  - (1)保証書をご提示いただけない場合。
  - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
  - (3)故障の原因が取り扱い上の不注意による場合。
  - (4)お客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
  - (5)天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷。
- 3)お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 4)本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 5)本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての保証はいたしかねます。
- 6)本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 7)修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 8)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。
- 9)保証書は日本国内においてのみ有効です。

4

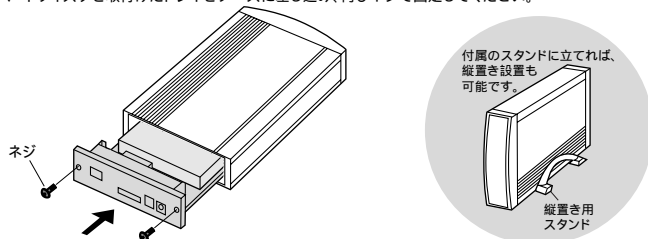
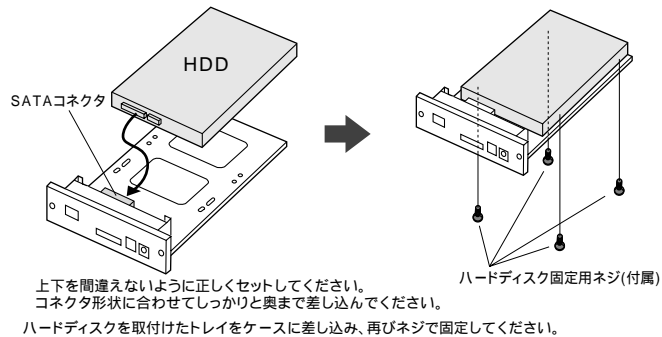
## ドライブの取付け方法

**注意** 必ず作業は電源を切った状態で行ってください。

ケース後面のネジを外し、トレイを引き出してください。



トレイにハードディスクを接続し、付属のハードディスク固定用ネジでしっかり固定してください。



5

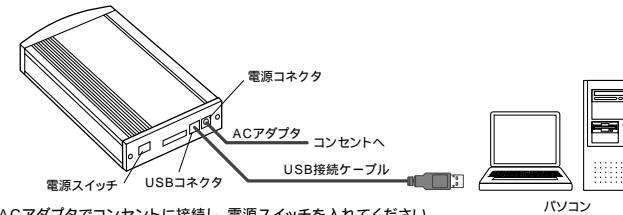
## Windows Vista/XP/2000/Meへのインストール

本製品は、ドライバをインストールする必要がありません。

### USB接続の場合

パソコンの電源を入れ、Windowsを起動させます。

USB接続ケーブルでパソコンに接続してください。



ACアダプタでコンセントに接続し、電源スイッチを入れてください。

正常に電源供給が始まると、電源ランプが点灯します。

また、ハードディスクへアクセス時にはアクセスランプが点灯します。

自動的にインストールが行われます。(正しくセットアップできたか確認する。(7ページへ))  
USB1.1のポートに接続した場合、「高速ではないUSBハブに接続しているデバイス」という表示が出る場合がありますが、問題はありません。

### SATA接続の場合

パソコンにeSATA端子がある場合は「eSATA接続の場合」(7ページ)に進んでください。

eSATAブラケットをパソコンに取付けます。

**注意** 必ず作業は電源を切ってコンセントを抜き、体の静電気を放電した状態で行ってください。

パソコンの電源を切り、パソコンの電源コンセントを抜きます。

他の金属部分(水道の蛇口、ドアノブなど)に触れ、体の静電気を放電します。  
ガス管など発火する危険のある物には絶対に触れないでください。

パソコンのカバーを外します。

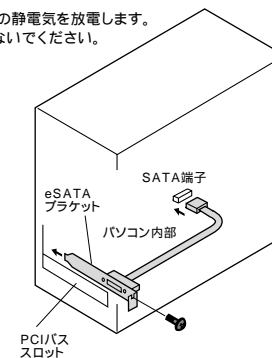
PCIバススロットのスロットカバーを外します。

eSATAブラケットをスロットカバーに取付け、  
手順 で外したネジで固定します。

メインボードのSATA端子にeSATAブラケット  
のケーブル部を接続します。

パソコンのカバーを取付けます。

「eSATA接続の場合」(7ページ)に進んでください。



6

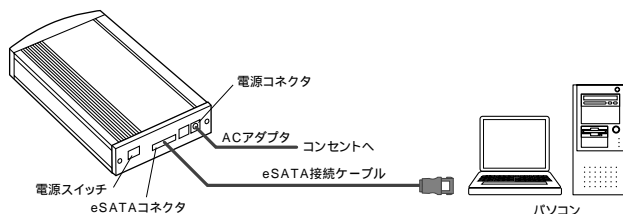
## Windows Vista/XP/2000/Meへのインストール(続き)

### eSATA接続の場合

**注意** 本製品およびパソコンの電源が入った状態でeSATAケーブルを接続しないでください。データが破損するおそれがあります。

eSATA接続ケーブルでパソコンに接続してください。

ACアダプタでコンセントに接続し、電源スイッチを入れてください。  
正常に電源供給が始まると、電源ランプが点灯します。  
また、ハードディスクへアクセス時にはアクセスランプが点灯します。



パソコンの電源を入れ、Windowsを起動させます。  
自動的にインストールが行われます。(正しくセットアップできたか確認する。下記へ)

本製品、パソコンの順番で電源を入れてください。パソコン、本製品の順番に電源を入れると正しく認識されません。

### 正しくセットアップできたか確認する

デスクトップにある「マイコンピュータ」または「コンピュータ」をダブルクリックして、「ローカルディスク」のアイコンが追加されていることを確認します。



Windows Vistaは「スタート」「コンピュータ」の場合があります。  
Windows XPは「スタート」「マイコンピュータ」の場合があります。  
ご使用の環境によっては、ローカルディスクのドライブ番号は異なります。

**注意** ハードディスクへアクセス中にケーブルを抜かないでください。  
ハードディスクが破損する恐れがあります。

## 本製品の取外し方法

**注意** 本製品およびパソコンの電源を入れたままでeSATAケーブルを取り外さないでください。データが破損するおそれがあります。

Windowsを終了し、パソコンの電源を切ります。

本製品の電源スイッチを切ります。

パソコン、本製品の順番で電源を切ってください。本製品、パソコンの順番に電源を切るとデータが破損するおそれがあります。

本製品の電源を切るときはアクセスランプが点灯していないことを確認してください。アクセスランプが点灯しているときに電源を切ると、データが破損するおそれがあります。

eSATAケーブル、ACアダプタを取り外します。

## 仕様

インターフェース	・eSATA ･SATA(付属ブラケットを使用) ・USB仕様Ver. 2.0準拠(USB仕様Ver. 1.1上位互換) ・HDD側:SATA
対応OS	Windows Vista・XP・2000・Me
対応機種	Windows/パソコン ・eSATA端子(またはSATA端子)を搭載したパソコン、 またはUSBポート(Aコネクタ・1つ以上の空きがあること)を搭載したパソコン SATA端子を使用する場合は付属のeSATAブラケットをご使用ください。 USB1.1対応のUSBポートに接続した場合は、USB1.1の転送速度にのみ対応します。
対応ドライブ	3.5インチHDD(SATA)
サイズ	W122xD210×H36mm
重量	約210g(本体のみ)
付属品	縦置き用スタンド×1、USB接続ケーブル×1、ACアダプタ×1、 eSATAケーブル×1、eSATAブラケット×1、ミニ工具×1、 ハードディスク固定用ネジ×4、取扱説明書×1