

# PCI- USERS MANUAL

2.5inch PORTABLE HDD CASE DESKTOP ATTACHMENT

**RX-DTF**

プラネックスコミュニケーションズ株式会社

**DCi-**  
**USERS MANUAL**  
2.5inch PORTABLE HDD CASE DESKTOP ATTACHMENT

**RX-DTF**

## このマニュアルの構成

本マニュアルは以下のような構成になっております。

### 必ずお読み下さい

#### 第1章 はじめに

本製品の概要と各部の名称について説明します。必ずお読みください。

### ご使用方法

#### 第2章 ハードウェアの準備

#### 第3章 使用方法について

3-1  
BIOSに認識させる

3-2  
FDISKで領域を確保する

### 付録

#### 付録A トラブルシューティング

「トラブルかな?」と思われる場合の対応方法について説明します。

#### 付録B 仕様

本製品の仕様について説明します。

## 目次

### 第1章 はじめに

1-1	概要	1
2	特長	1
3	推奨ハードウェアおよびOS	2
4	梱包内容について	2
5	各部の名称	3

### 第2章 ハードウェアの準備

2-1	デスクトップアタッチメントをパソコンに取り付ける	4
2	ポータブルハードディスクケースを取り付ける	4
3	ポータブルハードディスクケースを取り外す	5

### 第3章 使用方法について

3-1	1) BIOSに認識させる	6
2	2) FDISKで領域を確保する	7

付録A	トラブルシューティング	12
-----	-------------	----

付録B	仕様	13
-----	----	----

#### 《マニュアル内の表記について》

本マニュアル内では製品の名称を本製品と表記します。  
区別が必要な場合は製品型番で表記します。

User's Manual Ver.1.0 Rev.A

記載の会社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

## 第1章 はじめに

### 第1章

#### 1-1 概要

2.5インチポータブルハードディスクケース デスクトップアタッチメントは、RX-25Hで使用している2.5インチケースを、デスクトップパソコンの3.5インチベイに取り付けてIDE接続で利用するための接続キットです。マスタードライブに設定することでOSのブートも可能になりますので、RX-CAT(別売り)を複数用意してドライブを入れ替えながら、手軽に複数のOSを安全に起動できる環境を構築できます。

#### 1-2 特長

RX-25HやRX-CATの2.5インチポータブルハードディスクケースを取り付け可能  
市販の2.5" IDEハードディスクドライブ(高さ12.7mm以下)に対応  
マスターに設定することで本製品をブートドライブとして使用可能

2.5インチポータブルハードディスクケースの脱着について  
本製品はホットスワップには対応しておりません。ケースを脱着する際には必ずコンピュータの電源をOFFにした状態で作業を行ってください。

#### 1-3 推奨ハードウェアおよびOS

IDE接続が可能なDOS/V機

- ・ Windows95/98
- ・ WindowsNT3.5/3.51/4.0
- ・ MS-DOS/PC-DOS
- ・ Linux

その他、IDEのハードディスクを使用可能なOSすべて

2.5インチポータブルハードディスクケース(RX-CAT)も別売りにしております。

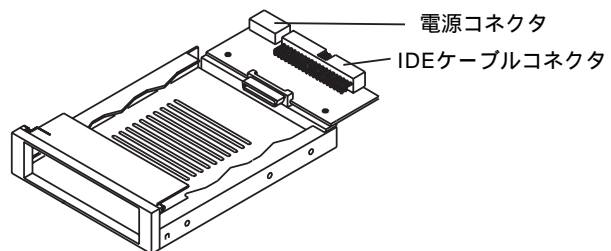
#### 1-4 梱包内容について

パッケージに以下の付属品が含まれていることを確認してください。

- 3.5インチベイ用デスクトップアタッチメント
- フレーム固定ネジ
- 5インチベイマウンタ
- マウンタ固定ネジ
- 2.5インチハードディスク用マスター/スレーブ設定ジャンパ
- このユーザズマニュアル

不足品がある場合は、販売店または弊社テクニカルサポートまでお問い合わせください。

### 第1章

**1-5 各部の名称****第1章**

電源コネクタ : 12V 電源コネクタを取り付けます。  
 IDEケーブルコネクタ : 50 ピンの IDE ケーブルを取り付けます。

**第2章  
ハードウェアの準備**

本章ではデスクトップパソコンにデスクトップアタッチメントを取りつける方法と、ポータブルハードディスクケースの取り付け取り外しの方法を説明します。

**第2章****2-1 デスクトップアタッチメントをパソコンに取り付ける**

1. コンピュータの電源がOFFになっていることを確認して、コンピュータのケースを開けてください。
2. コンピュータ本体の3.5"ドライブベイにデスクトップアタッチメントを取りつけて、ネジ止めします。
3. IDEコネクタにIDEケーブルを接続します。コネクタ上面に「 」のマークがついている側が1番ピン側になりますので、IDEケーブルの赤い印が「 」の方に向くようにコネクタを取りつけてください。
4. 電源コネクタに12V電源コネクタを取り付けて下さい。

5インチベイに取り付ける場合は、添付の5インチベイマウンターにデスクトップアタッチメントを取りつけてから、本体の5インチベイに取りつけてください。

**2-2 ポータブルハードディスクケースを取り付ける**

1. コンピュータの電源がOFFになっていることを確認してください。
2. ポータブルハードディスクケースをデスクトップアタッチメントにセットして、ケース前面のスイッチを「ON」にしてください。これで取り付けは完了です。

**2-3** ポータブルハードディスクケースを取り外す

1. コンピュータの電源をOFFにしてください。
2. ポータブルハードディスクケース前面のスイッチを「OFF」にしてケースを引き出してください。

コンピュータの電源が入っている状態でケースを抜き差ししないでください。本製品はホットスワップ対応ではありませんので、最悪の場合ハードディスクやコンピュータが壊れる場合があります。

第3章  
使用方法について

本章では、本製品の使用方法について説明します。

**3-1** BIOSに認識させる

本製品を IDE 接続で使用する際の BIOS の設定方法について説明します。

1. コンピュータの電源をONにし、BIOSを起動してポータブルケースのハードディスクをBIOSで認識させてください。BIOSについてはご使用のコンピュータメーカーにお問い合わせいただくか、マザーボードのマニュアルをご参照ください。
2. Windowsを起動すると、すでにフォーマット済みであれば「マイコンピュータ」内にドライブアイコンが1つ追加されています。

新しいハードディスクを初めて使用する場合は「3-2 FDISKで領域を確保する」をご覧ください。

## マスターとスレーブについて

起動ドライブとして使用できるのは「マスター」に設定されたドライブとなります。「マスター」と「スレーブ」の設定はハードディスク上のジャンパピンにより設定を行います。例えば、すでに「プライマリ」にハードディスクが1台接続されていて、そのハードディスクからWindowsを起動している場合、「プライマリ」に本製品を接続する場合は2.5"のハードディスクは「スレーブ」に設定する必要があります。マスターとスレーブの設定についてはハードディスク添付の資料をご覧ください。ご購入の販売店にお問い合わせください。

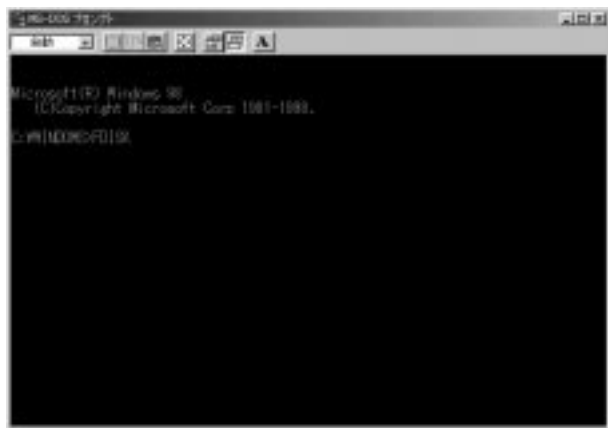
**3-2 FDISKで領域を確保する**

本製品を IDE 接続で使用する際の FDISK の設定方法について説明します。

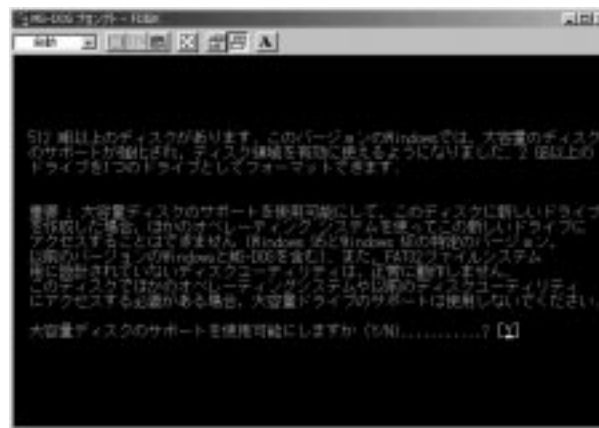
FDISK で操作を誤ると現在使用中のハードディスクの内容を全て失うこととなりますので、FDISK の操作には十分ご注意ください。FDISK 実行の結果については弊社では一切保証することはできません。

1.Windows を起動したら「スタート」「プログラム」「MS-DOS プロンプト」を起動してください。

2.コマンド入力待ちになりましたら「FDISK」と入力して「Enter」キーを押してください。



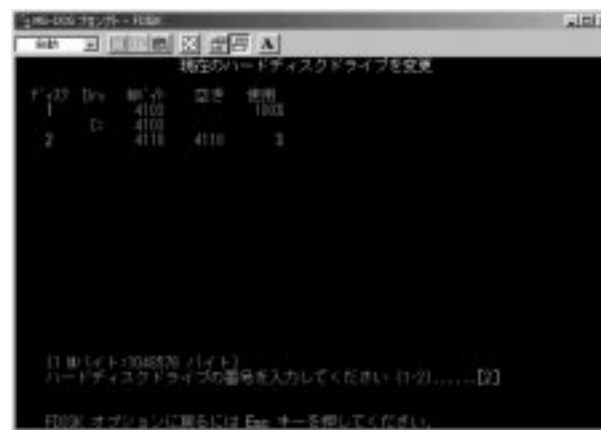
3.「大容量ディスクのサポートを使用可能にしますか」と表示されますので、2GB 以上の容量のハードディスクを使用する場合は「Y」を選択してください。



4. 「現在のハードディスクドライブを変更」を選択してください。



5. 接続されている IDE ハードディスクの一覧が表示されますので、「使用」が「0%」になっているドライブを選択してください。





6. 「MS-DOS 領域または論理 MS-DOS ドライブを作成」を選択して「基本 MS-DOS 領域を作成」を選択してください。ドライブチェック後「最大サイズを割り当てますか」と確認画面が表示されますので、ハードディスクの全領域を確保する場合は「Y」を選択してください。



7. 設定が終了したら「ESC」で FDISK を終了します。コンピュータを再起動してください。
8. Windows 再起動後ドライブアイコンが 1 つ追加されますので、そのアイコンをダブルクリックしてください。フォーマットするようにメッセージが表示されますので、画面の指示に従ってフォーマットを行ってください。フォーマット終了後は普通のハードディスクドライブとして利用できます。

## 付録 A トラブルシューティング

「トラブルかな?」と思われる場合は、以下の点を確認してください。

BIOSでハードディスクが認識されない

マスター・スレーブの設定は正しく行われていますか?間違えると認識されません。

IDEのケーブルが逆に装着されていませんか?ケーブルを逆に装着すると正しく認識されません。

FDISを実行したがドライブが認識されない

ドライブはBIOSで認識されていますか?BIOSで認識させないとFDISKで検出できません。

ケースをセットするとWindowsが起動しない

ハードディスクのマスター・スレーブの設定が間違っていますか?設定を間違えると正しく起動できなくなります。

[マイコンピュータ]でドライブが出てこない

FDISKで領域は確保しましたか?FDISKでハードディスクの領域を確保しないとドライブは表示されません。

## 付録 B 仕様

電源供給：DC 12V

消費電力：HDD に準拠

コネクタ：セントロニクス 36 ピン（オス）

フラット 40 ピン

動作温度：0 ～ 40

動作湿度：35% ～ 80

重量：フレーム本体 160g

5 インチベイマウンター 90g

付  
録  
B

技術的なご質問、バージョンアップ等のお問い合わせは  
お気軽に下記へご連絡ください。

なお「ユーザー登録はがき」をご返送またはホームページにて  
ユーザー登録をおこなっていただいていない場合には、  
一切サポートは受けられませんのでご注意ください。

フリーダイヤル：0120-415977

FAX：03-3256-9207

受付時間

月曜日～金曜日(祭日は除く)

10:00～12:00・13:00～17:00

ご質問の受付やドライバのアップデートを  
下記 www サーバで行なっておりますのでご利用ください。

<http://www.planex.co.jp/>

E-MAIL: [info-planex@planex.co.jp](mailto:info-planex@planex.co.jp)

**プラネックスコミュニケーションズ株式会社**

© Copyright 1999 PLANEX COMMUNICATIONS INC. All rights reserved.

## 質問票

技術的なご質問は、この2ページをコピーして必要事項をご記入の上、下記FAX番号へお送りください。

プラネックスコミュニケーションズテクニカルサポート担当行  
FAX : 03-3256-9207

会社名			
部署名			
名前			
電話		F A X	
E-MAIL			

製品名	2.5inch PORTABLE HDD CASE DESKTOP ATTACHMENT		
型番 Product No.	RX-DTF		
製造番号 Serial No.			

2.5" ハードディスク	メーカー	
	型番	

ソフトウェア	OS	バージョン
--------	----	-------

ご使用の パソコン について	メーカー			
	型番			
	その他使用中のカード( SCSI / Sound Card 等)	IRQ	I/O ADDR	

質問内容

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

プラネックスコミュニケーションズ株式会社

## 保証規定

この製品は、厳密な検査に合格したものです。保証期間内に、お客様の正常なご使用状態の元で万一故障した場合には、本保証規定に従い無償で修理をさせていただきます。

ご購入後 1 ヶ月以内に発生した故障については初期不良交換対象となります。1 ヶ月を過ぎた場合は修理扱いとさせていただきますのでご了承ください。なお、弊社はセンドバック方式をとらせていただいております。

故障の場合には、製品をお客様送料ご負担にて郵送していただき、弊社まで修理をご依頼ください。

ただし、次のような場合には保証期間内においても、有償修理となります。

1. ユーザー登録を行っていない場合
2. 購入日が明記されていない場合
3. 取扱上の誤りによる故障及び損傷、不当な修理や改造などをされた場合
4. お買い上げ後の移動、落下または郵送などにより故障、損傷が生じた場合
5. 火災、天災、地変、ガス害、または異常電圧により故障、損傷が生じた場合

保証書は、日本国内においてのみ有効です。

保証期間は、製品お買い上げ日より算定いたします。

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。

**プラネックスコミュニケーションズ株式会社**

## 保証書

弊社の保証規定を必ずご覧ください。

保証期間 Warranty	西暦 年 月 日より 1 年間
製品名	2.5inch PORTABLE HDD CASE DESKTOP ATTACHMENT
型番 Product No.	RX-DTF
製造番号 Serial No.	

個人使用 法人使用 (チェックしてください。)	
個人でご使用の場合には、個人名、および住所以降の欄にのみご記入ください。	
フリガナ	
会社名 (個人名)	
部課名	
フリガナ	
担当者名	
フリガナ	
住 所	□□□□-□□□□ 都 府 道 県
電 話	— — 内線
F A X	— —
E-MAIL	

購入店名 所在地	
-------------	--

**プラネックスコミュニケーションズ株式会社**

## ユーザー登録について

この度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。弊社では製品をお買い上げいただいたお客様にユーザー登録をお願いしております。ユーザー登録を行っていただいたお客様には新製品情報、バージョンアップ情報、キャンペーン情報等さまざまな情報を提供させていただきます。また、製品の故障等でユーザーサポートをお受けになるにはお客様のユーザー登録が必要となります。ぜひユーザー登録を行ってくださいますようお願いいたします。

ユーザー登録は下記弊社インターネットホームページ上で受け付けております。ホームページ上でユーザー登録を行って戴いたお客様には抽選でプレゼントを差し上げております。ぜひホームページ上のユーザー登録をご利用くださいますようお願いいたします。

<http://www.planex.co.jp/>

インターネットをご使用になれないお客様は、本マニュアル最終ページのユーザー登録はがきをご使用ください。切り取って必要事項をご記入の上、弊社宛にご返送ください。インターネット上でユーザー登録をされたお客様は、ユーザー登録はがきをご返送いただく必要はありません。

## ユーザー登録書の記入方法

ユーザー登録書をご記入いただく場合には、以下の事項を参考にしてください。

“製造番号”には、パッケージ側面に貼られているバーコードシールの“S/N”または商品裏側に記されている内容をご記入ください。

ユーザー登録書の表面の使用環境を忘れずに必ずご記入ください。サポート時の参考情報とさせていただきます。

## プラネックスコミュニケーションズ株式会社

郵便はがき

101-0041

お手数ですが  
切手を貼り  
ポストに  
ご投函下さい。

東京都千代田区神田須田町 1-7  
ウイン神田高橋ビル 5F

プラネックスコミュニケーションズ株式会社

『テクニカル・サポート担当』 行

ご使用になっている環境をお知らせください。

使用 ネットワーク OS	
使用 OS	
使用機種	

切り取り線

## ユーザー登録書

(プラネックスコミュニケーションズ 控)

購入日	西暦 年 月 日
製品名	2.5inch PORTABLE HDD CASE DESKTOP ATTACHMENT
型番 Product No.	RX-DTF
製造番号 Serial No.	

個人使用 法人使用 (チェックしてください。)	
個人でご使用の場合には、個人名、および住所以降の欄にのみご記入ください。	
フリガナ	
会社名 (個人名)	
部課名	
フリガナ	
担当者名	
フリガナ	
住 所	□□□-□□□□ 都 府 道 県
電 話	- - 内線
F A X	- -
E-MAIL	

購入店名 所在地	
-------------	--

プラネックスコミュニケーションズ株式会社

切り取り線