

Digital Video Recorder

クイックガイド

TR-1504

安全上の注意事項

製品を正しく使うことでユーザーの安全を確保し、財産上の損害な どを事前に防止するために必ずお守りください。



設置について

- 設置する前に必ず本機の電源をOFFにしてください。本機が使用 するコンセントは、タコ足配線はご遠慮願います。
 異常発熱や火災、感電の原因となります。
- 本機の内部に高電圧部分があるため、任意で蓋を開けたり分解・ 修理・改造したりしないでください。
 異常作動により火災や感電、けがの原因となります。
- 停電や落雷による被害を防ぐため、保護設備を作ってご使用く ださい。

火災、感電、けがの原因となります。

 カメラの新規設置および追加工事の前には必ず本機の電源を OFFにし、製品の駆動中には絶対に信号ラインを接続しないで ください。

火災、感電、けがの原因となります。

本機の後面には接続のための端子が突出しているため壁に近すぎるところに設置すると、ケーブルが無理に曲がったり押さえつけられたりして破損する恐れがあります。壁から15cm以上の間隔を開けて設置してください。

火災、感電、けがの原因となります。

 温度が高すぎるところや低いところ、湿度の高いところには設置 しないでください。
 火災の原因となります。

火災の原因となります。

- 湿気、ホコリ、煤などの多いところには設置しないでください。
 感電、火災の原因となります。
- 直射光線の当たらない涼しい場所に設置し、適正な温度を維持し てください。ロウソクや暖房器具など、熱を発する機器の近くに は設置しないでください。

火災が発生する恐れがあります。

設置する場所は、ホコリが溜まらないよう常に清潔を保ってください。製品を掃除するときには、必ず乾いた雑巾で拭き取ってください。水やシンナー、有機溶剤は使用しないでください。
 製品の表面を傷つけ、故障や感電の恐れがあります。

電源について

 本機が作動するための電源電圧は、電圧の変動範囲が規程電圧の 10%以内である必要があります。電源コンセントは必ず接地す るようにしてください。電源ケーブルを接続するコンセントに は、ヘアドライヤーやアイロン、冷蔵庫などの電熱器具を一緒に 使用しないでください。

異常発熱や火災、感電の原因となります。

 電源コードを無理に曲げたり、重い物を乗せたりして破損しない ようにしてください。

火災の原因となります。

- 電源コード部分を無理に引き抜いたり、濡れた手で電源ブラグに 触らないでください。コンセントがゆるい場合は電源ブラグを差 し込まないでください。 火災、廠庫の恐れがあります。
- 予期せぬ停電による製品の損傷を防ぐた
 め、UPS (Uninterruptible Power Supply, 無停電電源供給装置)の設置をお勧めします。詳細はUPS代理店のお問い合わせください。
- アース(接地)は確実に行なう。電源コードには感電を防ぐためのアース線があります。電源プラグをコンセントに差し込む前に、必ずアース線をアースに接続してください。確実にアース接続しないと、感電の原因になります。また、アース線を外す場合は、必ず電源プラグをコンセントから抜いたあとで行なってください。

付属の電源コード以外は使用しないでください。また、付属の電源コードは本機専用です。他の製品に使用しないでください。

使用について

- ・ 製品に水または異物が入った場合、すぐに電源プラグを抜いてサ ービスセンターまでご連絡ください。 故障、火災の原因となります。
- 異常な音がしたり臭いがしたりする場合は、すぐに電源プラグを 抜いて販売店やサービスセンターまでお問い合わせください。
 火災、感電の恐れがあります。
- 電池は製造者が指定した同一型番また同等品だけを使用してください。使用済み電池は製造者の指示に従って廃棄してください。
 爆発の恐れがあります。
- 湿気のある床や接地されていない電源延長ケーブル、被覆の剥が れた電源コード、安全接地の欠如など、危険な状況を作らないように注意してください。問題が発生した場合は、販売店や施工業 者にお問い合わせください。

火災、感電の恐れがあります。

注意 指示事項を守らない場合は、軽傷を負ったり、製品が損 傷したりする可能性があります。

設置について

∕∧

- 強い磁性や電波のある場所、衝撃のある場所、ラジオやテレビなどの無線機器に近い場所には設置しないでください。
 磁石類や電波、振動のないところに設置してください。
- 水平で安定した場所に設置し、垂直に立てたり斜めに置いて使用 しないでください。
 機器が倒れたり落ちたりする場合、故障したり人にけがをさせた

機器が倒れたり落ちたりする場合、故障したり入にりかをさせた りする恐れがあります。

- 密閉されていない風通しの良い場所に設置し、室内のの空気は適切に循環させてください。
 周辺の環境要素による故障の原因となります。後面は15cm以上、側面は5cm以上の間隔を置いて設置してください。
- ユーザーが電源プラグを簡単に取り外せる場所に設置してください。
 製品に深刻な異常や火災が発生した場合、電源プラグを抜いて危
- 険要素を簡単に取り除けるようにしてください。 • 強い衝撃や振動のない場所に設置してください。

使用について

- 製品の上に重い物を置かないでください。
 故障の原因となります。
- 通風のために開いている溝に導電性物体が落ちないように注意してください。

故障の原因となります。

故障の原因となります。

- 教品の駆動中には電源プラグを抜いたり、製品を動かしたりしないでください。
 ないでください。
 故障の原因となります。
- 製品前面の録画LEDが点滅し続けている場合、システムとHDD が正常に接続されていることが分かります。
 録画LEDが点滅し続けているかどうか随時確認してください。
- HDDの空き容量がなくなったときに録画を続けるために設定を 変更して録画を続ける場合、既存のデータが削除されるため再度 確認してください。
- データを保存するHDDの寿命が尽きると、保存されている映像 データが損傷して復旧できないことがあります。HDDに保存されているデータを再生する場合、画面に乱れが生じたらHDDの 寿命が尽きたことを意味するため早急に販売店やサービスセンタ ーに連絡しHDDの交換を依頼してください。
- 製品の動作状態を随時確認し、異常が見つかったときはすぐに販売店やサービスセンターにお問い合わせください。

記号	規格	タイプ
\sim	IEC60417, No.5032	交流
	IEC60417, No.5031	直流

付属品の確認

製品の梱包を解体し、下記の部品がすべて含まれているか確認してください。

	項目	
デジタルビデオレコーダー	電源アダプタ	クイックガイド
ケーブルクランプ	マウス	

ソフト(IDIS Center)及びマニュアルは下記のウェブサイトでダウンロードできます。

- IDISホームページ(www.idisglobal.com)

- IDIS Centerなど検索

各部分の名称

上部パネル & 外形寸法図

(単位: mm)





パーソナルコンピュータの場合と同じように、USBマウスを使用してさまざまなウィンドウやメニューにアクセスします。

• 製品を壁に固定する場合には、IDISのロゴが正常に位置するように設置してください。



0	電源入力端子	0	USBポート	6	ネットワーク端子
4	HDMI出力端子	0	VGA出力端子	6	アラーム接続端子
0	SPOT出力端子	0	オーディオ接続ポート	0	ビデオ入力ポート

後面パネルの接続図



ログイン

環境設定や検索など、DVRの様々な機能を使用するためには、その 権限を有するユーザーでログインしなければなりません。

リアルタイム監視メニューでリモコンの設定ボタンを押す 1 か、マウスを利用して〇(ログイン)を押してください。



2 ユーザーを選択してパスワードを入力したら、決定ボタンを 押してください。

	•	ĉ
1		1
×		-

- adminアカウントには初期パスワードがないの で、adminアカウントを選択し、パスワードを入力せ ずログインします。
- パスワードを設定せずシステムを使用するのはセキュ リティ上好ましくないため、なるべくパスワードを指 定して使用してください。パスワードを指定せずに使 用すると、警告メッセージが表示されます。
- マウスでパスワード入力項目の右側にあるボタンを押 すと、スクリーンキーボードでパスワードを入力する ことができます。
- 3 リアルタイム監視メニューにおいてマウスで (分) (ログアウ ト)を押すと、ログアウトすることができます。

ウィザード実行

 \checkmark

ウィザード実行段階に関する詳しい内容は取扱説明書をお読み ください。

設定ウィザードのオプションを選択した後、次へボタンをクリック して設定ウィザードを起動させます。(最初起動時は、下の画面は表 示されません。)

ウィザード選択:設定ウィザード	
課記ウィザードがデバイスを簡単に説定できるようにお子伝いします	
以下の項目のやてご希望の項目をお選び下すい	
※タインクライザード: デバイル設定ウィザード	
◎ キットワークウィザード:キットワーク課定ウィザード	
>*	*

簡単設定ウィザード

- 簡単設定ウィザード開始
- 日時/時間設定

録画方式設定

録画画質設定

変更された日時/時間の設 定値は、次へをクリック すると適用されます。	USERIAL OF A CONTRACT OF A CON	
	R1/28 R4 X	
録画方式設定	18日 1922 (19 - F (19 18 175) 18月 1日 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 -	
	ご希望の最高力法を置於して下るい	
	ः t → + % 1393 - # 2627(- → + > 165020) (921) - # 2529	
	モーションが2000年後にニションが2000年代)に定用された第四回時代すらりだちがします。 一般的につかった100回時期に回知時期では、1000月前ですです。その1000日 イベントが完立した第四クトアムはよく知れた前代で知道します。	
	819285 R6 Z	
録画画質設定	簡単設定 ? (デード (役割 4/5)	
高画質を選択するほど、	MARTONIE ご希望の提示教育を選択して下さい	
ハードディスクで使用 される容量は大きくな	ं राज गण्डन्छत २ व राज त २ हाल्डर्ड्स	
ります。	高級務務公規築内がは成長期の入場内、2個トと無償取び型へ場施業度を優利します。 しかしこの方式を2.10%×税営業費を設置する	

R6 X

簡単設定ウィザーF (段数 2/5)

4+>+2.

簡単設定ウィザード完了

ネットワーク設定ウィザード



簡単設定ウィザードが完了した後に**ネットワーク設定へ**をク リックすると、ネットワーク設定ウィザードを始めることも できます。

• ネットワーク設定ウィザード開始

インターネット接続確認	4-117-11020-0F-F (1082)() イローマール (1082) ゲイム (ムーレート) (1082)() ・マーム (ムーレート) (1082)() ・マーム (ムーレート) (1083)() ・マーム (ムーレート) (1083)() ・マーム (ムーレート) (1083)() ・マーム (ムーレート)
	81228 R4 X
LAN設定 テストを完了しないと、次 の段階には進めません。	LUTURE CONTRACTOR
FEN設定	キットウーク部立ウィザード (統領 10)
FENサーバーに登録される DVRの名前を FEN名 に入 力した後、確認をクリッ クし、入力している名前 が使用可能であるか確認で きます。	UNDER THURSE THURSE THURSE THURSE THE THURSE THURSE THE THURSE THURSE THURSE THE THURSE

• ネットワーク設定ウィザード完了

基本機能

リアルタイム監視

起動が完了すると、リアルタイム監視モードになります。画面右 端にマウスカーソルを移動すると、リアルタイム監視メニューが 表示されます。マウスカーソルを右端以外に移動するとメニュー が消えます。

映像出力エリア

映像出カエリアにマウスの左ボタンをクリックすると、分割画面表 示と単一画面表示に切り替えることができます。

映像出カエリアに表示されるカメラ画面はマウスをドラッグして位 置を調整することができます。



ビデオ録画

監視映像を録画します。 録画に関する詳しい内容は取扱説明書をお読みください。

緊急録画機能

リアルタイム監視メニュー、または検索メニューで緊急録画 17 ア イコンを押すと、登録されているすべてのカメラで緊急録画を始 めます。

緊急録画を中止するには、もう一度緊急録画 17 アイコンを押し てください。録画設定>一般で緊急録画時間が設定されている場合 は、設定された時間だけ緊急録画をしたあと自動的に終了します。

 \checkmark

 緊急録画はユーザーが設定した録画スケジュールに関わらず 行われます。

• 録画設定-一般で緊急録画のために設定されたビデオプロファ イルで録画されます。

録画モードが**上書**状態ではない場合、HDDが100%になると 緊急録画は実行されません。

録音

録画設定>一般で録音設定がされている場合、カメラのビデオが録 画されるとき音声も録音されます。



設置地域内の法律が録音を許可しているか確認してください。

保存された映像の再生

マウスやリを使用して、映像を再生することができます。

全チャンネル再生

- リアルタイム監視モードで画面右端でメニューを表示してく ださい。
- 2 検索モード (数) アイコンを選択してください。
- 3 録画テーブル検索に切り替わります。

IDIS Center Program

システム要件

	推奨仕様	最低仕様
05	Microsoft® Windows® 11. Microsoft® Windows® 10 64-bit (Home. Pro). Windows Server 2016以上	Microsoft® Windows® 7 (Home Premium, Professional 、Ultimate) * Windows XP, Windows Vista, Windows 8は互換性 がない。
CPU	Intel® Core™ i7-7700K 以上	Intel® Core™ i3-2100 以上
RAM	8GB以上	2GB以上
VGA	NVIDIA GeForce GTX1060または Quadro P2000以上 (1920x1080 または2560x1440、 75Hz以上)	NVIDIA GeForce GT710 (1280x1024、60Hz)または Intel® HD Graphic 530以上
HDD	6GB以上の空き容量 SSD (Solid State Drive)	4GB以上の空き容量
LAN	Gigabit Ethernet以上	100Mbps Ethernet

インストール

ソフトウェアをインストールする前に、Windows スタートメニュ ーのコントロールパネルに移動し、電源オプションでモニター節電 機能とハードディスク節電機能を使用しないに設定してください。

- IDIS CenterソフトウェアをIDISホームページ (www.idisglobal.com)でダウンロードします。
- 2 Setupのフォルダーの下にあるsetup.exeファイルを実行します。



Microsoft® Windows® Vistaまたはその上のOSでユー ザーアカウント制御画面が表示されることがあります。 この場合、許可ボタンをクリックした後、設定画面の指 示に従ってプログラムをインストールします。

- 3 インストール画面が表示されたら、次ボタンをクリックします。
- 4 プログラムがインストールされる経路を指定した後、次ボタ ンをクリックします。
- 5 設置承認画面が表示されたら、次ボタンをクリックします。



6 設置完了画面が表示されたら、閉じるボタンをクリックして インストールを完了します。

プログラム起動

IDIS centerソフトウェアをインストールするとデスクトップに IDIS center及びIDIS center Run asadministrator(管理者 IDでの実行)のジャンプアイコンが生成されます。IDIS center又 はIDIS centerRun as administrator(管理者IDでの実行)のジ ャンプアイコンをダブルクリックしてIDIS centerプログラムを実 行します。IDIS centerプログラムが実行中のPCに管理者IDでは なく標準ユーザーIDでログインした場合、IDIS center Run as administrator(管理者IDでの実行)のジャンプアイコンをダブルク リックしてください。



本プログラムは初期パスワードが設定されていません。パスワード を設定せずプログラムを使用するのはセキュリティ上好ましくない ため、なるべく**パスワード**を指定して使用してください。

🗣 A 🛪		
1	御職パスワードを設定されていません。	
	2つ~「設定++	

プログラム実行時、次のようにログインしなければなりません。 プログラムを実行した後、ログイン情報を入力します。

4		
	使用者印: admin パスワード:	
	☑ 印を保存します。 ■ 最後聖碑セッション復元	
	確認 キャンセル	

- IDを保存します: この項目を選択するとログインする際、入力したIDを保存します。
- 最後監視セッション復元:現在の監視パネルに以前の監視セッションを復元することができます。

使用者I
 ません。
 マーザ

• 使用者IDの初期値はadminであり、初期パスワードはあり

ユーザーメニューで使用者のIDやパスワードを変更することができます。

IDIS centerプログラムで提供する機能を使用するためには、まず IDIS centerプログラムにデバイスを登録した後、該当するデバイ スをデバイスグループに追加しなければなりません。

 システムメニュー > IDIS center設定 > デバイスを選択 します。



2 サイトパネルですべてのデバイスをクリックした後、右のサイトリストのパネルの下段にある 十ボタンをクリックします。 デバイス検索画面が表示されます。



- 3 検索モードを選択した後、検索開始ボタンをクリックする と、検索結果をリストで表示します。
- 4 デバイス検索画面の下段のデバイス登録ボタンをクリック します。
- 5 ユーザー認証ウィンドウが表示されたら、遠隔接続のために 各デバイスで設定したID・パスワードを入力した後、確認ボ タンを押してください。



6 サイトパネルでデバイスグループをクリックした後、サイトパネルの下段にある 十 ボタンをクリックします。デバイスグループの追加画面が表示されます。



- 名前:デバイスグループの名前を入力します。
- 場所:該当するデバイスグループが所属する上位デバイスグループを選択します。

左側のデバイスリストからグループに追加するデバイスを選択 すると、右側にある選択されたデバイスリスト欄に追加されま す。確認ボタンを押すと、デバイスグループに登録されます。

アバイスがデバイスグループに正しく追加されているか確認 します。サイトパネルでデバイスグループをクリックした 後デバイスグループの左側の矢印ボタンをクリックします。 登録されたデバイスグループをクリックすると、該当するデ バイスグループに追加されたデバイスリストが右側に表示さ れます。



登録されたデバイスグループを選択した後、サイトパネルの 下段にある / ボタンをクリックするとデバイスグループ修 正画面が表示され、該当するデバイスグループを修正するこ とができます。

リアルタイム監視

- サイトリストでデバイスグループにデバイスが追加されているか確認してください。
- 2 パネルタブで監視タブをクリックします。サイトリストで接続するサイトを選択した後、監視画面の上にマウスでドラッグ&ドロップします。選択したサイトのリアルタイム映像が画面に表示されます。



録画された映像の再生

- サイトリストでデバイスグループにデバイスが追加されているか確認してください。
- 2 パネルタブで再生タブをクリックします。サイトリストで接続するサイトを選択した後、再生画面の上にマウスでドラッグ&ドロップします。選択したサイトの録画映像が画面に表示されます。

IDISモバイルプラス



本サービスは多量のデータを使用するため、無線 LAN (WiFi)を使用することをお勧めします。携帯会社の無

線インターネット(3G、LTE)で接続する場合、課金される ことがあります

アンドロイド基盤のモバイルデバイス

- 1 モバイル機器よりAndroid Playストア (Google Play) アプリケーションを実行して下さい。
- 2 Playストア (Google Play) アプリケーションの検索欄に IDIS Mobile Plusと入力して下さい。
- 3 IDIS Mobile Plusをインストールしてプログラムを実行して下さい。
- 4 (+) (デバイス登録)ボタンを押します。デバイスの情報を入 力し、デバイスを登録します。



- QR コード: QRコードをスキャンして、デバイス情報を自動 的に入力することができます。
- IP アドレス: IPアドレスの名前でデバイスを登録します。
- FEN: FENの名前でデバイスを登録します。



デバイスの登録の詳細については、**IDIS Mobile Plus**マ ニュアルを参照してください。 iOS基盤のモバイルデバイス

- モバイル機器よりAppストア ② アプリケーションを実行 して下さい。
- 2 Appストアアプリケーションの検索欄にIDIS Mobile Plus と入力して下さい。
- 3 IDIS Mobile Plusをインストールしてプログラムを実行し て下さい。
- 4 (+) (デバイス登録)ボタンを押します。デバイスの情報を入 力し、デバイスを登録します。

	デバイスを追加	
QR⊐−ド	アドレス	FEN

- QR コード: QRコードをスキャンして、デバイス情報を自動 的に入力することができます。
- IP アドレス: IPアドレスの名前でデバイスを登録します。
- FEN: FENの名前でデバイスを登録します。

一般		
サイズ(W x H x D)	サイズ(W x H x D) 205mm x 44.5mm x 223.4mm	
本体の重量	1.3kg (with 2TB HDD)	
動作温度 / 動作湿度	0℃ - 40℃ / 0% - 90%	
入力電源	ADAPTER (INPUT: 100-240V AC, 50/60Hz, 1A / OUTPUT: 12V DC, 3A)	
消費電力	4CH: 12V 0.75A、9W	
認証	FCC	
ビデオ		
ビデオ入力	Composite または HD-TVI: 4 BNC, 1 Vp-p, auto- terminating, 75 Ohms	
モニター出力	HDMI : 1、VGA : 1、CVBS: 1	
ビデオ解像度	HDMI: 1920x1080, 1280x1024 VGA: 1920x1080, 1280x1024 CVBS: 720x480 (NTSC), 720x576 (PAL)	
録画速度 (1秒当たりのイメージ)	Real-time: 120 ips @ Full HD	
再生速度 (1秒当たりのイメージ)	Full Duplex: 120 ips @ D1	
	入力/出力	
ネットワーク接続	10Mbps/100Mbps Ethernet	

コネクタ		
ビデオ入力	Composite または HD-TVI:4 BNC, 1 Vp-p, auto-terminating, 75 Ohms	
オーディオ入力/オーデ ィオ出力	1 RCA connector / 1 RCA connector	
アラーム	Terminal blocks	
イーサネット端子	1 RJ-45	
USB端子	2 x USB 2.0	
保存		
主HDD	SATA hard disk drive	
バックアップデバイス	USBメモリ(USB HDD、USB Memoryなど)	

本文書に収められた情報の完結性と正確性を検証するため、最善を尽くしておりますが、保障はいたしかねます。本文書の使用結果による 責任はユーザーにあります。また、事前の連絡なく情報が変更されることもあります。

本製品は下記URLに掲載されている特許の1つ以上の請求項の権利範囲に含まれています。 patentlist.accessadvance.com

製品保証書

この製品は厳密な検査に合格してお届けしたものです。

お客様の正常なご使用状態で万が一故障した場合は、この保証書に記載された期間、条件のもとにおいて修理をいたします。

製品名		
シリアル番号	保証期間	発行日より5年間
会社		
会社名		
住所		
電話番号		
様		
\$客様		

会社名	
住所	
電話書号	

*本保証書は再発行はいたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

保証契約約款

このお説は、お客様が購入された弊社製品について、修理に関する保証の条件等を規定するものです。お客様が、この約款に規定された条件に同意頂けない場合は保証契約を取り消すことができますが、その場 合は、ご購入の製品を使用することなく販売店又は弊社にご返却ください。なお、この約款により、お客様の法律上の権利が制限されるものではありません。

第1条 (定義)

1 この約款において、「保証書」とは、製品名および保証期間を予め記入したうえで弊社が修理を保証する旨を約して発行された証明書をいいます。

2 この約款において、「故障」とは、お客様が正しい使用方法に基づいて製品を作動させた場合であっても、製品が正常に機能しない状態をいいます。

3 この約款において、「無償修理」とは、製品が故障した場合、弊社が無償で行う当該故障個所の修理をいいます。

4 この約款において、「無償保証」とは、この約款に規定された条件により、弊社がお客様に対し無償修理をお約束することをいいます。

5 この約款において、「有償修理」とは、製品が故障した場合であって、無償保証が適用されないとき、お客様から費用を頂戴して弊社が行う当該故障個所の修理をいいます。

6 この約款において、「製品」とは、弊社が販売に際して梱包されたもののうち、本体部分をいい、付属品および添付品などは含まれません。

第2条(無償保証)

メ島が改錬した場合、お客様は、保証書に記載された保証期間内に弊社に対し修理を依頼することにより、無償保証の適用を受けることができます。 但し、次の各号に掲げる場合は、保証期間内あっても無償保証の適用を受けることができません。 ①修理をご依頼される際に、保証書を呈示頂けない場合。 ②ご提示頂いた保証書が、製品名および製品シリアルNo.等の重要事項が未記入又は修正されていること等により、偽造された疑いのある場合。 ③お客様が製品をお買い上げ頂いた後、お客様による運送又は移動に際し、落下又は衝撃等に起因して故障又は破損した場合。 (1) お客様における使用上の語り、不当な改善ししくは修理、又は、弊社が指定するもの以外の機器との接続により故障又は破損した場合。 (5)火災、地震、落雷、風水害、その他天変地変、又は、累常電圧などの外部的要因により、故障又は破損した場合。 ⑥消耗部品が自然摩耗又は自然劣化し、消耗部品を取り換える場合。 ⑦前各号に掲げる場合の他、故障原因が、お客様使用方法にあると認められる場合。 消耗部品 推葵交換期間 HDD 冷却ファン 第3条(修理) この約款の規定による修理は、次の各号に規定する条件の下で実施します。 があるかっただにものが生まれていたうこうかっただとうないたい。尚、送料は送付元負担とさせていただきます。また、ご送付時には宅配便など送付控えが残る方法でご送付ください。郵送は固くお断り致します。 修理は、製品の分解又は部品の交換若しくは補修により行ないます。但し、万一、修理が困難な場合又は修理費用が製品価格を上回る場合には、保証対象の製品と同等又はそれ以上の性能を有す る他の製品と交換することにより対応させていただくことがあります。 る「いっぷ」」と思うしていたい、パパンをというに、その「いっ」という。 3、ハードディスクの修理に際しましては、修理の内容により、ディスク若しくは製品を交換する場合又はディスクをフォーマットする場合などがございますが修理の弊 社では記憶されたデータについてバックアップを作成致しません。
4 無償修理により、交換された旧部品又は旧製品等は、弊社にて適宜廃棄処分させて頂きます。 5 有償修理により、交換された旧部品又は旧製品等についても、弊社にて適宜廃棄処分させていただきますが、修理をご依頼された際にお客様からお知らせ頂ければ、旧部品等を返品いたします。 但し、 部品の性質上ご意向に添えない場合もございます。 6 性能維持に必要な補修パーツ等の供給期間は、生産完了後7年までとなります。 7 無償修理はセンドバックのみの対応とさせていただきます。お客様先での交換作業費、出張費用などは無償修理に含まれません。 第4条 (免青事項) 1 お客様がご購入された製品について、整計にお意又は重大な過失があった場合を除き、債務不爾行又は不法行為に基づく損害賠償責任は、当該製品の購入代金を限度と致します。 2 お客様がご購入された製品について、隠れた瑕疵があった場合は、この約款の規定にかかわらず、無償にて当該瑕疵を修補し又は瑕疵のない製品又は同等品に交換致しますが、 当該瑕疵に基づく損害賠償の責に任じません 3.弊社における保証は、お客様がご購入された製品の機能に関するものであり、ハードディスクなどのデータ記憶装置について、記憶されたデータの消失または破損について保証するものではあ りません。

第5条 (有効範囲)

この約款は、日本国内においてのみ有効です。また、海外でのご使用につきましては、弊社はいかなる保証も致しません



IDIS Co., Ltd.