

RockDisk Next CL2-005LD シリーズ
ネットワークハードディスク

はじめにお読みください

RockDiskNextは、高性能と使いやすさの両立を追求したRockDiskの上位モデルです。

デュアルコアCPUによる快適性の向上、アルミボディとファンレス化による高い静粛性の実現、HTML5対応の美しいGUI、設定不要のリモートアクセス機能など、初心者から上級ユーザーまで、あらゆる要求にお応えする新機能を盛り込んで、贅沢な次世代NASに仕上げました。



重要

データの保護について

本製品は精密機器です。突然の故障等の理由によってデータが消失する場合があります。

万一に備え、本製品内に保存された重要なデータについては、必ず定期的に「バックアップ」を行ってください。

本製品または接続製品の保存データの毀損・消失などについて、弊社は一切の責任を負いません。また、弊社が記録内容の修復・復元・複製などを行うこともできません。なお、何らかの原因で本製品にデータ保存ができなかった場合、いかなる理由であっても弊社は一切その責任を負いかねます。

バックアップとは

本製品に保存されたデータを守るために、別の記憶媒体(HDD・BD・DVDなど)にデータの複製を作成することです。(データを移動させることは「バックアップ」ではありません。同じデータが2か所にあることを「バックアップ」と言います。)

万一、故障や人為的なミスなどで、一方のデータが失われても、残った方のデータを使えますので安心です。不測の事態に備えるために、必ずバックアップを行ってください。

重要

電源を切るときは…

必ず、本製品正面の[POWER]ボタンを[STATUS]ランプが点滅するまで長押ししてください。シャットダウンがはじまり、終了時に消灯します。

電源を切るときにご注意ください

動作中に本製品のシャットダウンを完了せずに、電源を抜いたり、スイッチ付きタップのスイッチをOFFにするなどして電源を切らないでください。故障の原因になったり、データが消失する恐れがあります。

長期間使用しない場合

ACアダプターをコンセントから外しておくことをおすすめします。

重要

フォーマットについて

キットモデルの場合、ご使用前にハードディスクのフォーマットが必要です。フォーマット方法は、右記【4 初期設定】のマニュアルをご覧ください。

1

箱の中を確認する

- 本体(1台)
- LANストレートケーブル(1本)
- スタンド(1個)
- ACアダプター(1個)
- はじめにお読みください(1枚)[本紙]
- HDD固定ネジ(ハードディスク搭載モデルでは一部使用済み)

2

キットモデルをご購入の方へ

キットモデルをお買い上げの場合、事前にHDDと工具(ドライバー)をご用意いただき、本製品を組み立てます。

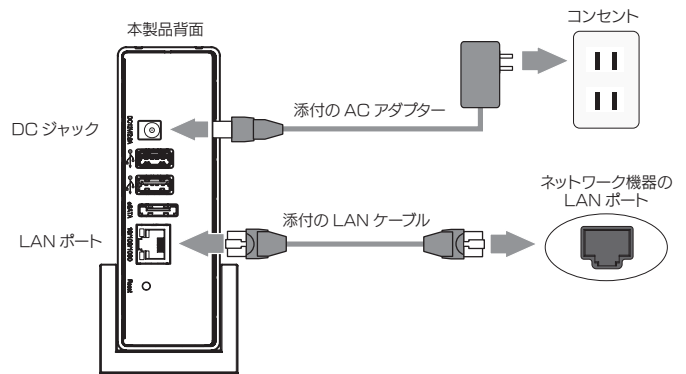
組み立て方法は、以下に掲載のマニュアルをご覧ください。

<http://www.ioplaza.jp/next/>

3

設置

本製品を以下のように接続します。



4

初期設定

設定方法については、以下に掲載のマニュアルをご覧ください。

<http://www.ioplaza.jp/next/>




***** 保証について *****

本製品の保証(交換対応)はご購入後1年間となっております。製品出荷メールが保証書となりますので大切に持ちください。交換期間が終了した後に不良をお申し出の際や、破損、落下、水没、改造行為、天災や公害、その他弊社の判断に基づき故障と認められない場合は、有償となります。



安全のために

お使いになる方への危害、財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくための注意事項を記載しています。ご使用の際には、必ず記載事項をお守りください。


● 警告および注意表示

 危険	この表示の注意事項を守らないと、死亡または重傷を負う危険が生じます。
 警告	この表示の注意事項を守らないと、死亡または重傷を負うことがあります。
 注意	この表示の注意事項を守らないと、けがをしたり周辺の物品に損害を与えたりすることがあります。




● 絵記号の意味




	禁止
	指示を守る

⚠ 危険






-  **本製品を修理・改造・分解しない**
火災や感電、破裂、やけど、動作不良の原因になります。





⚠ 警告

-  **雷が鳴り出したら、本製品や電源コードには触れない**
感電の原因になります。
-  **ぬらしたり、水気の多い場所で使わない**
火災・感電の原因になります。
・お風呂場、雨天、降雪中、海岸、水辺でのご使用は、特にご注意ください。
・水の入ったもの(コップ、花びんなど)を上に乗らないでください。
-  **故障や異常のまま、つながらない**
本製品に故障や異常がある場合は、必ずつないでいる機器から取り外してください。
そのまま使うと、火災・感電・故障の原因になります。

-  **本製品の取り付け、取り外し、移動は、必ずパソコン本体・周辺機器および本製品の電源を切り、コンセントからプラグを抜いてから行う**
電源コードを抜かずに行くと、感電の原因になります。
-  **煙がでたり、変なおいや音がしたら、すぐに使うのを止める**
そのまま使うと火災・感電の原因になります。
-  **本製品の周辺に放熱を妨げるような物を置かない**
火災の原因になります。

電源 (AC アダプター・電源コード・電源プラグ) について

-  **ACアダプターや電源コードは、添付品または指定品のもの以外を使わない**
電源コードから発煙したり火災の原因になります。
-  **AC100V(50/60Hz)以外のコンセントにつながらない**
発熱、火災の恐れがあります。
-  **電源コードにものをのせたり、引っ張ったり、折り曲げ・押しつけ・加工などはしない**
火災、感電の原因になります。
-  **ゆるいコンセントにつながらない**
電源プラグは、根元までしっかりと差し込んでください。根元まで差し込んでもゆるみがあるコンセントにはつながらないでください。発熱して火災の原因になります。
-  **電源プラグを抜くときは電源コードを引っ張らない**
電源プラグを持って抜いてください。電源コードを引っ張ると傷が付き、火災や感電の原因になります。

-  **添付のACアダプターや電源コードは、他の機器につながらない**
添付の電源コードおよびACアダプターは本製品専用です。他の機器につなぐと、火災や感電の原因になります。
-  **煙が出たり、変な臭いや音がしたら、すぐにコンセントから電源プラグを抜く**
そのまま使うと火災・感電の原因になります。
-  **じゅうたん、スポンジ、ダンボール、発泡スチロールなど、保温・保湿性の高いものの近くで使わない**
火災の原因になります。
-  **熱器具のそばに配線しない**
電源コード被覆が破れ、火災や感電、やけどの原因になります。

⚠ 注意

-  **本製品を踏まない**
破損し、けがの原因になります。特に、小さなお子様にはご注意ください。
-  **人が通行するような場所に配線しない**
足を引っ掛けると、けがの原因になります。
-  **長時間にわたり一定個所に触れ続けない**
本製品を一定時間使うと、本製品が熱く感じる場合があります。安全設定機関の仕様に準拠するように設計されていますので、適切な使用環境で安全面での問題は起こりません。ただし、長時間にわたり一定個所に触れ続けると、低温やけどを起こす恐れがあります。

この装置は、クラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。

VCCI-A

CL2-005LD キットモデルについては VCCI 対象外機器となります。

製品を廃棄あるいは譲渡などされる際の注意事項

■ハードディスクに記録されたデータは、OS上で削除したり、ハードディスクをフォーマットするなどの作業を行っただけでは、特殊なソフトウェアなどを利用することで、データを復元・再利用できてしまう場合があります。その結果として、情報が漏洩してしまう可能性もありますので、情報漏洩などのトラブルを回避するために、データ消去のソフトウェアやサービスをご利用いただくことをおすすめします。

・ハードディスク上のソフトウェアについて

ハードディスク上のソフトウェア(OS、アプリケーションソフトなど)を削除することなくハードディスクを譲渡すると、ソフトウェアライセンス使用許諾契約に抵触する場合があります。

■本製品を廃棄する際は、地方自治体の条例にしたがってください。

【使用ソフトウェアについて】

本製品には、GNU General Public License に基づいたソフトウェアが含まれています。変更済み GPL 対象モジュール、GNU General Public License、及びその配布に関する事項については、以下の Web ページをご確認ください。
<http://www.idodata.jp/support/qanda/answer/s19384.htm>
これらのソースコードで配布されるソフトウェアについては、弊社ならびにソフトウェアの著作権者は一切のサポートの責を負いませんのでご了承ください。

【ご注意】

- 1) 本製品及び本書は株式会社アイ・オー・データ機器の著作物です。したがって、本製品及び本書の一部または全部を無断で複製、複写、転載、改変することは法律で禁じられています。
- 2) 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、兵器システムなどの人命に関する設備や機器、及び海底中継器、宇宙衛星などの高度な信頼性を必要とする設備や機器としての使用またはこれらに組み込んだりしての使用は意図されておりません。これら、設備や機器、制御システムなどに本製品を使用され、本製品の故障により、人身事故、火災事故、社会的な損害などが生じても、弊社ではいかなる責任も負いかねます。設備や機器、制御システムなどにおいて、冗長設計、火災延焼対策設計、誤動作防止設計など、安全設計に万全を期されるようご注意願います。
- 3) 本製品は日本国内仕様です。本製品を日本国外で使用された場合、弊社は一切の責任を負いかねます。また、弊社は本製品に関し、日本国外への技術サポート、及びアフターサービス等を行っておりませんので、予めご了承ください。(This product is for use only in Japan. We bear no responsibility for any damages or losses arising from use of, or inability to use, this product outside Japan and provide no technical support or after-service for this product outside Japan.)
- 4) お客様が録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。
- 5) 著作権を侵害するデータを受信して行うデジタル方式の録画・録音を、その事実を知りながら行うことは著作権法違反となります。
- 6) 本製品を運用した結果の他への影響については、上記にかかわらず責任は負いかねますのでご了承ください。