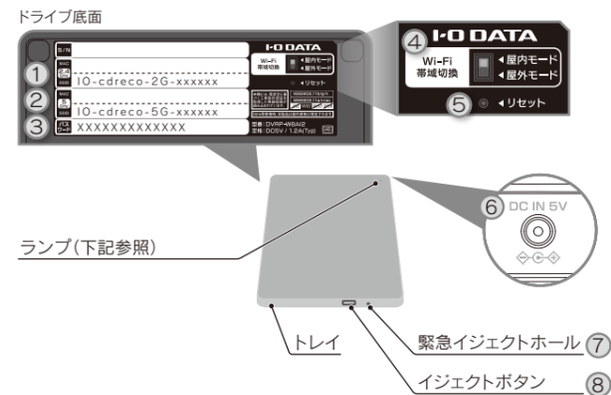


各部の名前と機能



ランプ	
黄点灯	屋外モード(2.4GHz帯)で使用中
黄点滅	屋外モード(2.4GHz帯)で起動中、または2.4GHz帯でWPS接続中
白点灯	屋内モード(2.4GHz/5GHz帯)で使用中
白点滅	屋内モード(2.4GHz/5GHz帯)で起動中、または2.4GHz/5GHz帯でWPS接続中
青点滅	ファームウェアアップデート中
消灯	電源オフ

●レシートや納品書を大切に保管してください。レシートや納品書などご購入日を証明するものが、修理の際に必要になります。

●本製品に搭載されている機能やサービスのうち第三者が提供するもの(Gracenote等)は、変更、停止、終了等する場合がございます。また、本製品の機能や仕様に関して予告なく変更される場合がございますのでご承知ください。

●CDブックレットサービスで表示のアーティスト情報、ニュース、アルバム情報やディスクグラフィックは、CDJournalのデータベースを利用して表示しています。各情報に関して、その正確性を当社が保証するものではありません。また、情報が登録されていない場合があります。

CDRI-W24AI2

M-MANU201701-01

①	2.4GHzSSID	ドライブの2.4GHz帯のSSID(初期値)です。
②	5GHzSSID	ドライブの5GHz帯のSSID(初期値)です。
③	パスワード	ドライブのパスワード(暗号キー)です。(初期値)2.4GHz帯、5GHz帯でパスワードは共通です。
④	Wi-Fi帯域 切換スイッチ	ドライブを屋内で使用する際に設定してください。接続したSSIDの周波数帯(2.4GHz/5GHz)で動作します。
		屋内モード(初期設定) ※5GHz帯のSSID(iO-cdrec0-5G-xxxxx)を選択した場合、2.4GHz帯と比較して取り込み速度が速くなる場合があります。 ※下記[本製品の「屋内モード」]は、屋外で使わないでください。参照 屋外モード ドライブを屋外で使用する際に設定してください。2.4GHz帯で動作します。
⑤	リセット	針金など先の細いもので約1秒押し、本製品を出荷時設定状態に戻します。
⑥	DC IN	添付のACアダプターや対応接続ケーブル(別売)をつなぎます。 ※対応接続ケーブルおよび対応モバイルバッテリーについては、右記「対応モバイルバッテリー」参照 ※添付のACアダプター、または右記対応接続ケーブル以外を使うと、発熱、発煙、発火、感電、故障の原因となりますので、使わないでください。モバイルバッテリーを使う場合は、必ず対応接続ケーブルを使用してください。
⑦	緊急イジェクト ホール	トレイが開かなくなった場合に針金などを挿します。
⑧	イジェクトボタン	トレイを開きます。

⚠ 本製品の「屋内モード」は、屋外で使わないでください

「屋内モード」の5GHz帯のW52(36,40,44,48ch)は、法令により屋外で使用する事は禁止されています。
本製品を屋外で使用する場合は、「屋外モード」(2.4GHz帯)をご利用ください。

対応モバイルバッテリー

モバイルバッテリーを使う場合は、必ず対応接続ケーブルをご使用ください。
(2017年8月現在)

対応モバイル バッテリー※1,2	出力5Vで2.0A以上のモバイルバッテリー※3または下記Anker社製モバイルバッテリー ・PowerCore Speed 10000 QC ・PowerCore 5000 ・PowerCore + 10050 ・PowerCore Slim 5000 ・PowerCore 10000
対応接続ケーブル※4	弊社製[ISCB-CD20K]

※1 添付のACアダプター、または上記対応接続ケーブル以外を使うと、発熱、発煙、発火、感電、故障の原因となりますので、使わないでください。モバイルバッテリーを使う場合は、必ず対応接続ケーブルを使用してください。

※2 バッテリーを満充電してからCDの取り込み/書き込みをおこなってください。充電が足りないとCDの取り込み/書き込みに失敗するおそれがあります。一度、書き込みに失敗したCD-Rメディアはご利用いただけません。

※3 上記仕様のモバイルバッテリーのすべてを動作保証するものではありません。

※4 延長ケーブルは、電圧が不安定となるためご利用いただけません。

動作確認情報の確認方法

「CDレコアプリ」をインストールしてください。「CDレコアプリ」を開き、サイドメニュー→[対応情報]の順にタップすると、ご利用のスマートフォン/タブレットの端末情報と動作確認情報をご確認いただけます。

※インターネット接続環境が必要です。
※「CDレコアプリ」のインストール方法は、別紙「CDレコ ご利用ガイド」の「アプリをインストールする」をご覧ください。

⚠ 自動車内での使用について

●本製品を車内で使用するには、別売りのモバイルバッテリーで電源供給してください。その際、必ず対応の接続ケーブルを使用してください。指定品以外のものを使用すると、発熱、発煙、発火、感電、故障の原因となりますので使わないでください。

●本製品を車内で使用した場合、自動車の車種によっては、まれに車両電子機器に影響を与える場合があります。自動車内で使用する際は十分な対電磁波保護がされているか、自動車販売店にご確認ください。

●本製品を車内に放置しないでください。特に直射日光のあたるところには置かないでください。また、寒い車内を急に暖めると本製品に結露が発生し故障の原因となりますので、ご注意ください。

●本製品を車内で使用した場合、本製品および対応モバイルバッテリーの温度が、動作温度の上限を超える可能性があります。使用時には十分にご注意ください。

<http://www.iodata.jp/product/smartphone/goods/cdri-w24ai2/spec.htm>

読み込み対応フォーマット CD-DA(Audio CD)、ISO9660(CDレコ バックアップ)

読み込み対応メディア CD-ROM、音楽用CD-R、音楽用CD-RW、DVD-R、DVD-RW

書き込み対応フォーマット CD-DA(Audio CD)、ISO9660(CDレコ バックアップ)

書き込み対応メディア 音楽用CD-R、音楽用CD-RW、DVD-R、DVD-RW

取り込みファイル形式 [iOS]AAC, ALAC

[Android]AAC(拡張子 m4a)、FLAC Level5(拡張子 flac)

設置条件 設置方向:水平

ディスクローディング方式 トレイタイプ

電源仕様 AC100V、50/60Hz

消費電力 7.2W(Typ)

外形寸法/質量 約145(W)×168(D)×19(H)mm(突起部除く)/約430g(本体のみ)

使用温度範囲/使用湿度範囲 +5~+35℃ / 20%~80%(結露無きこと)

無線LAN規格 IEEE802.11ac/n/a/g/b

無線周波数 2.4GHz帯、5GHz帯(W52)

無線チャンネル [2.4GHz帯]1~13ch

[5GHz帯]W52(36,40,44,48ch)

無線セキュリティ WPA2-PSK(TKIP/AES)、WPA-PSK(TKIP/AES)

無線用アンテナ 内蔵アンテナ×3(5GHz×1,2.4GHz×2)

規格・法規制 電波法 工事設計認証(内蔵無線設備)、電気通信事業法 設計認証、VCCI Class B、電気用品安全法(ACアダプター)

添付品 取扱説明書(3枚)、ACアダプター

仕様

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。ご使用の際は、必ず記載事項をお守りください。

▼ 警告および注意表示

⚠ 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。	🚫 禁止	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。
⚠ 注意		🚫 禁止	

▼ 警告および注意表示

⚠ 警告

●本製品を修理・分解・改造しない
発火や感電、破裂、やけど、動作不良の原因になります。

●内部をのぞき込まない
内部のレーザー光線を直視すると視覚障害を起こすおそれがあります。

●雷が降り出したら本製品や電源コードに触れない
感電の原因になります。

●ACアダプターや本製品をぬらしたり、水気の多い場所で使わない
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みてもゆるみがあるコンセントにはつながないでください。発熱して発火の原因になります。

●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、花瓶など)を上に置かないでください。
●万一、ACアダプターや本製品がぬれてしまった場合は、絶対に使用しないでください。

●本製品を乳幼児の手の届くところに置かない
誤って飲み込み、窒息や昏などへの障害の原因になります。万一、飲み込んだと思われる場合は、直ちに医師にご相談ください。

●本製品の周辺に放熱を妨げるようなものを置かない
発火の原因になります。

●故障や異常のまま、つながない
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、発火、感電、故障の原因になります。

●本製品を病院内で使用しない
医療機器の誤動作の原因になることがあります。

●本製品を飛行機の中で使用しない
飛行機の計器などの誤動作の原因になります。飛行機の中ではコンピューターから本製品を取り外してください。

●ベースメーカーや医療機器、産業・科学機器等の近くで使用しない
ベースメーカーや医療機器、産業・科学機器等の動作に影響を与え、事故の原因となるおそれがあります。また医療機関では無線機器の使用を禁止していることがあります。

●煙がたたり、変なにおいや音がしたら、すぐにコンセントから電源プラグを抜く
そのまま使うと発火、感電の原因になります。

●テーパータップを使用するときは定格容量以内で使用する、たご足配線はしない
テーパータップの定格容量(「1500W」などの記載)を超えて使用すると、テーパータップが過熱し、発火の原因になります。

●運転中は走行中に本製品を操作しない
走行中に操作するとわき見運転になり、事故の原因になりますので、絶対におやめください。また、走行中に本製品が動かないようにしっかりと固定してください。使うときは、先に安全な場所に車を止めてください。

●本製品を以下のような場所に設置しない
運転や移動の妨げになるところ
●前方の視界を妨げるところ
●エアバッグ動作の妨げになるところ
●夜間トンネル内などで本製品の画面がフロントガラスに映り込むようなところ(前方の視界の妨げになります)

⚠ 警告(つづき)

▼ 電源について

●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
発熱、発煙、発火、感電、故障の原因となりますので、指定品以外のものは使用しないでください。

●AC100V(50/60Hz)以外のコンセントにつながない
発火、発熱のおそれがあります。

●電源コードやACアダプターにものをせたり、引っ張ったり、折り曲げ・押しつけ・加工などはしない
電源コードがよじれた状態や折り曲げた状態で使用しないでください。電源コードの芯線(電気の流れるところ)が断線したり、ショートし、発火、感電の原因になります。

●ゆるいコンセントにつながない
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みてもゆるみがあるコンセントにはつながないでください。発熱して発火の原因になります。

●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電源コードに傷がつき、発火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、他の機器につながない
発火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、本製品専用です。

●コンセントまわりは定期的に掃除する
長期間電源プラグを差し込んだままのコンセントでは、つまったホコリが湿気などの影響を受けて、発火の原因になります。(トラッキング現象) トラッキング現象防止のため、定期的に電源プラグを抜いて乾いた布で電源プラグをふき掃除してください。

●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
発火の原因になります。

●熱器具のそばに配線しない
電源コード被覆が破れ、発火や感電、やけどの原因になります。

●煙がたたり、変なにおいや音がしたら、すぐにコンセントから電源プラグを抜く
そのまま使うと発火、感電の原因になります。

●テーパータップを使用するときは定格容量以内で使用する、たご足配線はしない
テーパータップの定格容量(「1500W」などの記載)を超えて使用すると、テーパータップが過熱し、発火の原因になります。

⚠ 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。

▼ 電源について

●人が通行する場所に配線しない
足を引っ掛けると、けがの原因になります。

使用上のご注意

- ランプ点滅中に電源を切ったり、スマートフォン/タブレットをリセットしないでください。データが消失したり、故障の原因になります。
- レンズには触れないでください。音とびやデータの書き込み・読み込み時の不具合の原因になります。
- 本体内部に液体、金属、たばこの煙などの異物を入れないでください。
- 本体についた汚れなどを落とす場合は、柔らかくきれいな布で乾拭きしてください。・汚れがひどい場合は、水で十分に薄めた中性洗剤に布をひたして、よく絞ってから汚れを拭き取り、最後に乾いた布で拭いてください。
- ベンジン、シンナー、アルコール、消毒薬、化学ぞうきん、クリーナー/クリーニングペーパーなどは使わないでください。変質やひび割れなどの原因になります。

- 5GHz帯で使用するチャンネルは36,40,44,44ch(W52)です。34,38,42,46ch(J52)と52,56,60,64ch(W53)と100,104,108,112,116,120,124,128,132,136,140ch(W56)の設置との通信はできません。
- ケーブルおよびACアダプターは、添付品または指定品のもの以外を使わないでください。
- 添付のケーブルおよびACアダプターを他の機器につながないでください。本製品専用です。

無線 LAN 製品ご使用時におけるセキュリティに関するご注意

(お客様の権利(プライバシー保護)に関する重要な事項です!)

無線LANでは、LANケーブルを使用する代わりに、電波を利用してパソコン等と無線アクセスポイント間で情報のやり取りをおこなうため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続が可能であるという利点があります。その反面、電波はある範囲内であれば障害物(壁等)を越えてすべての場所に届くため、セキュリティに関する設定をおこなっていない場合、以下のような問題が発生する可能性があります。

- 不正に侵入される ……………
- 悪意ある第三者が、電波を故意に傍受し、IDやパスワード又はクレジットカード番号等の個人情報・特定の人物になりまして通信し、不正な等の通信内容を盗み見られる可能性があります。
- 不正に侵入される ……………
- 悪意ある第三者が、無断で個人や会社内のネットワークへアクセスし、個人情報や機密情報を取り出す(情報漏洩)・特定の人物になりまして通信し、不正な情報を流す(なりすまし)・傍受した通信内容を書き換えて発信する(改ざん)・コンピュータウイルスなどを流しデータやシステムを破壊する(破壊)などの行為をされるという可能性があります。

本業、無線LANアダプターや無線アクセスポイントは、これらの問題に対応するためのセキュリティの仕組みを持っているので、無線LAN製品のセキュリティに関する設定をおこなって製品を使用することで、その問題が発生する可能性は少なくなります。当社の無線LAN製品は出荷時状態ではセキュリティに関する設定がされていますが、無線LANの仕様上、特殊な方法によりセキュリティ設定が破られることもあり得ますので、ご理解の上、ご使用ください。

セキュリティの設定などについてお客様ご自分で対処できない場合には、弊社サポートセンターまでお問い合わせください。当社では、お客様がセキュリティの設定をおこなわないで使用した場合の問題を充分理解した上で、お客様自身の判断と責任においてセキュリティに関する設定をおこなない、製品を使用することをお奨めします。

※ セキュリティ対策を施さず、あるいは、無線LANの仕様上やむを得ない事情によりセキュリティの問題が発生してしまった場合、株式会社アイ・オー・データ機器は、これによって生じた損害に対する責任を負いかねます。

ハードウェア保証規定

弊社のハードウェア保証は、ハードウェア保証規定(以下「本保証規定」といいます。)に明示した条件のもとにおいて、アフターサービスとして、弊社製品(以下「本製品」といいます。)の無料での修理または交換をお約束するものです。

1 保証内容

取扱説明書(本製品外箱の記載を含みます。以下同様です。)等にしたがった正常な使用状態で故障した場合、お買い上げ日が記載されたレシートや納品書をご提示いただく事により、お買い上げ日より **1年間**、**無料修理**または弊社の判断により同等品へ交換いたします。

2 保証対象

保証の対象となるのは本製品の本体部分のみとなります。ソフトウェア、付属品・消耗品、または本製品もしくは接続製品内に保存されたデータ等は保証の対象とはなりません。

3 保証対象外

以下の場合は保証の対象とはなりません。

- 1) 販売店等でのご購入日から保証期間が経過した場合
- 2) 中古品でご購入された場合
- 3) 火災、地震、水害、落雷、ガス害、塩害およびその他の天災地変、公害または異常電圧等の外部的事情による故障もしくは損傷の場合
- 4) お買い上げ後の輸送、移動時の落下・衝撃等お取扱いが不適当なため生じた故障もしくは損傷の場合
- 5) 接続時の不備に起因する故障もしくは損傷、または接続している他の機器やプログラム等に起因する故障もしくは損傷の場合
- 6) 取扱説明書等に記載の使用法または注意書き等に反するお取扱いに起因する故障もしくは損傷の場合
- 7) 合理的使用方法に反するお取扱いまたはお客様の維持・管理環境に起因する故障もしくは損傷の場合
- 8) 弊社以外で改造、調整、部品交換等をされた場合
- 9) 弊社が寿命に達したと判断した場合
- 10) 保証期間が無期限の製品において、初回に導入した装置以外で使用された場合
- 11) その他弊社が本保証内容の対象外と判断した場合

4 修理

- 1) 修理を弊社へご依頼される場合は、本製品と本製品のお買い上げ日が記載されたレシートや納品書等を弊社へお持ち込みください。本製品を送付される場合、発送時の費用はお客様のご負担、弊社からの返送時の費用は弊社負担とさせていただきます。
- 2) 発送の際は輸送時の損傷を防ぐため、ご購入時の箱・梱包材をご使用いただき、輸送に関する保証および輸送状況が確認できる業者のご利用をお願いいたします。弊社は、輸送中の事故に関しては責任を負いかねます。
- 3) 本製品がハードディスク・メモリーカード等のデータを保存する機能を有する製品である場合や本製品の内部に設定情報をもつ場合、修理の際に本製品内部のデータはすべて消去されます。弊社ではデータの内容につきましては一切の保証をいたしかねますので、重要なデータにつきましては必ず定期的にバックアップとして別の記憶媒体にデータを複製してください。
- 4) 弊社が修理に代えて交換を選択した場合における本製品、もしくは修理の際に交換された本製品の部品は弊社にて適宜処分いたしますので、お客様へはお返しいたしません。

5 免責

- 1) 本製品の故障もしくは使用によって生じた本製品または接続製品内に保存されたデータの毀損・消失等については、弊社は一切の責任を負いません。重要なデータについては、必ず、定期的にバックアップを取る等の措置を講じてください。
- 2) 弊社に故意または重大過失のある場合を除き、本製品に関する弊社の損害賠償責任は理由のいかんを問わず製品の価格相当額を限度といたします。
- 3) 本製品に隠れた瑕疵があった場合は、この約款の規定に関わらず、弊社は無償にて当該瑕疵を修理し、または瑕疵のない製品または同等品に交換いたしますが、当該瑕疵に基づく損害賠償責任を負いません。

6 保証有効範囲

弊社は、日本国内のみにおいて本保証規定に従った保証を行います。本製品の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。Our company provides the service under this warranty only in Japan.

ハードウェア保証規定 (つづき)

アフターサービス

● 本製品の修理対応、電話やメール等によるサポート対応、ソフトウェアのアップデート対応、本製品がサーバー等のサービスを利用する場合、そのサービスについては、弊社が本製品の生産を完了してから5年間を目途に終了とさせていただきます。ただし状況により、5年以前に各対応を終了する場合があります。

● 個人情報、株式会社アイ・オー・データ機器のプライバシーポリシー (<http://www.iodata.jp/privacy.htm>)に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

お問い合わせ方法

弊社サポートページにて、**以下をご確認ください**

▼ **弊社サポートページ**
<http://www.iodata.jp/support/>

- 1 「CDレコ ヘルプ」の「困ったときには」を参照
- 2 「Q&A よくあるご質問」を参照
- 3 **最新のソフトウェアをダウンロード**

それでも解決できない場合は、弊社サポートセンターへ

電話 ▶ **050-3137-1652**
受付時間 9:00～17:00 月～日曜日(年末年始・夏期休業期間をのぞく)
インターネット ▶ <http://www.iodata.jp/support/>

※ご利用いただく情報▶製品情報(製品名、シリアル番号など)、接続機器の情報(型番、OSなど)

ペイバックシステムについて

「ペイバック保証」は、ご購入後、2週間以内に弊社サポートセンターへご相談いただいたにも関わらずネットワーク接続ができなかった場合、当社が直接、購入代金をご返金するサポートシステムです。詳細は弊社Webページをご覧ください。

<http://www.iodata.jp/payback/>

アフターサービス (つづき)

● 本製品の修理対応、電話やメール等によるサポート対応、ソフトウェアのアップデート対応、本製品がサーバー等のサービスを利用する場合、そのサービスについては、弊社が本製品の生産を完了してから5年間を目途に終了とさせていただきます。ただし状況により、5年以前に各対応を終了する場合があります。

● 個人情報、株式会社アイ・オー・データ機器のプライバシーポリシー (<http://www.iodata.jp/privacy.htm>)に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

お問い合わせ方法

弊社サポートページにて、**以下をご確認ください**

▼ **弊社サポートページ**
<http://www.iodata.jp/support/>

- 1 「CDレコ ヘルプ」の「困ったときには」を参照
- 2 「Q&A よくあるご質問」を参照
- 3 **最新のソフトウェアをダウンロード**

それでも解決できない場合は、弊社サポートセンターへ

電話 ▶ **050-3137-1652**
受付時間 9:00～17:00 月～日曜日(年末年始・夏期休業期間をのぞく)
インターネット ▶ <http://www.iodata.jp/support/>

※ご利用いただく情報▶製品情報(製品名、シリアル番号など)、接続機器の情報(型番、OSなど)

ペイバックシステムについて

「ペイバック保証」は、ご購入後、2週間以内に弊社サポートセンターへご相談いただいたにも関わらずネットワーク接続ができなかった場合、当社が直接、購入代金をご返金するサポートシステムです。詳細は弊社Webページをご覧ください。

<http://www.iodata.jp/payback/>

● 本製品の修理対応、電話やメール等によるサポート対応、ソフトウェアのアップデート対応、本製品がサーバー等のサービスを利用する場合、そのサービスについては、弊社が本製品の生産を完了してから5年間を目途に終了とさせていただきます。ただし状況により、5年以前に各対応を終了する場合があります。

● 個人情報、株式会社アイ・オー・データ機器のプライバシーポリシー (<http://www.iodata.jp/privacy.htm>)に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

お問い合わせ方法

弊社サポートページにて、**以下をご確認ください**

▼ **弊社サポートページ**
<http://www.iodata.jp/support/>

- 1 「CDレコ ヘルプ」の「困ったときには」を参照
- 2 「Q&A よくあるご質問」を参照
- 3 **最新のソフトウェアをダウンロード**

それでも解決できない場合は、弊社サポートセンターへ

電話 ▶ **050-3137-1652**
受付時間 9:00～17:00 月～日曜日(年末年始・夏期休業期間をのぞく)
インターネット ▶ <http://www.iodata.jp/support/>

※ご利用いただく情報▶製品情報(製品名、シリアル番号など)、接続機器の情報(型番、OSなど)

ペイバックシステムについて

「ペイバック保証」は、ご購入後、2週間以内に弊社サポートセンターへご相談いただいたにも関わらずネットワーク接続ができなかった場合、当社が直接、購入代金をご返金するサポートシステムです。詳細は弊社Webページをご覧ください。

<http://www.iodata.jp/payback/>

● 本製品の修理対応、電話やメール等によるサポート対応、ソフトウェアのアップデート対応、本製品がサーバー等のサービスを利用する場合、そのサービスについては、弊社が本製品の生産を完了してから5年間を目途に終了とさせていただきます。ただし状況により、5年以前に各対応を終了する場合があります。

● 個人情報、株式会社アイ・オー・データ機器のプライバシーポリシー (<http://www.iodata.jp/privacy.htm>)に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

お問い合わせ方法

弊社サポートページにて、**以下をご確認ください**

▼ **弊社サポートページ**
<http://www.iodata.jp/support/>

- 1 「CDレコ ヘルプ」の「困ったときには」を参照
- 2 「Q&A よくあるご質問」を参照
- 3 **最新のソフトウェアをダウンロード**

それでも解決できない場合は、弊社サポートセンターへ

電話 ▶ **050-3137-1652**
受付時間 9:00～17:00 月～日曜日(年末年始・夏期休業期間をのぞく)
インターネット ▶ <http://www.iodata.jp/support/>

※ご利用いただく情報▶製品情報(製品名、シリアル番号など)、接続機器の情報(型番、OSなど)

ペイバックシステムについて

「ペイバック保証」は、ご購入後、2週間以内に弊社サポートセンターへご相談いただいたにも関わらずネットワーク接続ができなかった場合、当社が直接、購入代金をご返金するサポートシステムです。詳細は弊社Webページをご覧ください。

<http://www.iodata.jp/payback/>

● 本製品の修理対応、電話やメール等によるサポート対応、ソフトウェアのアップデート対応、本製品がサーバー等のサービスを利用する場合、そのサービスについては、弊社が本製品の生産を完了してから5年間を目途に終了とさせていただきます。ただし状況により、5年以前に各対応を終了する場合があります。

● 個人情報、株式会社アイ・オー・データ機器のプライバシーポリシー (<http://www.iodata.jp/privacy.htm>)に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

お問い合わせ方法

弊社サポートページにて、**以下をご確認ください**

▼ **弊社サポートページ**
<http://www.iodata.jp/support/>

- 1 「CDレコ ヘルプ」の「困ったときには」を参照
- 2 「Q&A よくあるご質問」を参照
- 3 **最新のソフトウェアをダウンロード**

それでも解決できない場合は、弊社サポートセンターへ

電話 ▶ **050-3137-1652**
受付時間 9:00～17:00 月～日曜日(年末年始・夏期休業期間をのぞく)
インターネット ▶ <http://www.iodata.jp/support/>

※ご利用いただく情報▶製品情報(製品名、シリアル番号など)、接続機器の情報(型番、OSなど)

ペイバックシステムについて

「ペイバック保証」は、ご購入後、2週間以内に弊社サポートセンターへご相談いただいたにも関わらずネットワーク接続ができなかった場合、当社が直接、購入代金をご返金するサポートシステムです。詳細は弊社Webページをご覧ください。

<http://www.iodata.jp/payback/>

● 本製品の修理対応、電話やメール等によるサポート対応、ソフトウェアのアップデート対応、本製品がサーバー等のサービスを利用する場合、そのサービスについては、弊社が本製品の生産を完了してから5年間を目途に終了とさせていただきます。ただし状況により、5年以前に各対応を終了する場合があります。

● 個人情報、株式会社アイ・オー・データ機器のプライバシーポリシー (<http://www.iodata.jp/privacy.htm>)に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

お問い合わせ方法

弊社サポートページにて、**以下をご確認ください**

▼ **弊社サポートページ**
<http://www.iodata.jp/support/>

- 1 「CDレコ ヘルプ」の「困ったときには」を参照
- 2 「Q&A よくあるご質問」を参照
- 3 **最新のソフトウェアをダウンロード**

それでも解決できない場合は、弊社サポートセンターへ

電話 ▶ **050-3137-1652**
受付時間 9:00～17:00 月～日曜日(年末年始・夏期休業期間をのぞく)
インターネット ▶ <http://www.iodata.jp/support/>

※ご利用いただく情報▶製品情報(製品名、シリアル番号など)、接続機器の情報(型番、OSなど)

ペイバックシステムについて

「ペイバック保証」は、ご購入後、2週間以内に弊社サポートセンターへご相談いただいたにも関わらずネットワーク接続ができなかった場合、当社が直接、購入代金をご返金するサポートシステムです。詳細は弊社Webページをご覧ください。

<http://www.iodata.jp/payback/>

● 本製品の修理対応、電話やメール等によるサポート対応、ソフトウェアのアップデート対応、本製品がサーバー等のサービスを利用する場合、そのサービスについては、弊社が本製品の生産を完了してから5年間を目途に終了とさせていただきます。ただし状況により、5年以前に各対応を終了する場合があります。

● 個人情報、株式会社アイ・オー・データ機器のプライバシーポリシー (<http://www.iodata.jp/privacy.htm>)に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

お問い合わせ方法

弊社サポートページにて、**以下をご確認ください**

▼ **弊社サポートページ**
<http://www.iodata.jp/support/>

- 1 「CDレコ ヘルプ」の「困ったときには」を参照
- 2 「Q&A よくあるご質問」を参照
- 3 **最新のソフトウェアをダウンロード**

それでも解決できない場合は、弊社サポートセンターへ

電話 ▶ **050-3137-1652**
受付時間 9:00～17:00 月～日曜日(年末年始・夏期休業期間をのぞく)
インターネット ▶ <http://www.iodata.jp/support/>

※ご利用いただく情報▶製品情報(製品名、シリアル番号など)、接続機器の情報(型番、OSなど)

ペイバックシステムについて

「ペイバック保証」は、ご購入後、2週間以内に弊社サポートセンターへご相談いただいたにも関わらずネットワーク接続ができなかった場合、当社が直接、購入代金をご返金するサポートシステムです。詳細は弊社Webページをご覧ください。

<http://www.iodata.jp/payback/>

● 本製品の修理対応、電話やメール等によるサポート対応、ソフトウェアのアップデート対応、本製品がサーバー等のサービスを利用する場合、そのサービスについては、弊社が本製品の生産を完了してから5年間を目途に終了とさせていただきます。ただし状況により、5年以前に各対応を終了する場合があります。

● 個人情報、株式会社アイ・オー・データ機器のプライバシーポリシー (<http://www.iodata.jp/privacy.htm>)に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

お問い合わせ方法

弊社サポートページにて、**以下をご確認ください**

▼ **弊社サポートページ**
<http://www.iodata.jp/support/>

- 1 「CDレコ ヘルプ」の「困ったときには」を参照
- 2 「Q&A よくあるご質問」を参照
- 3 **最新のソフトウェアをダウンロード**

それでも解決できない場合は、弊社サポートセンターへ

電話 ▶ **050-3137-1652**
受付時間 9:00～17:00 月～日曜日(年末年始・夏期休業期間をのぞく)
インターネット ▶ <http://www.iodata.jp/support/>

※ご利用いただく情報▶製品情報(製品名、シリアル番号など)、接続機器の情報(型番、OSなど)

ペイバックシステムについて

「ペイバック保証」は、ご購入後、2週間以内に弊社サポートセンターへご相談いただいたにも関わらずネットワーク接続ができなかった場合、当社が直接、購入代金をご返金するサポートシステムです。詳細は弊社Webページをご覧ください。

<http://www.iodata.jp/payback/>

● 本製品の修理対応、電話やメール等によるサポート対応、ソフトウェアのアップデート対応、本製品がサーバー等のサービスを利用する場合、そのサービスについては、弊社が本製品の生産を完了してから5年間を目途に終了とさせていただきます。ただし状況により、5年以前に各対応を終了する場合があります。

● 個人情報、株式会社アイ・オー・データ機器のプライバシーポリシー (<http://www.iodata.jp/privacy.htm>)に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

お問い合わせ方法

弊社サポートページにて、**以下をご確認ください**

▼ **弊社サポートページ**
<http://www.iodata.jp/support/>

- 1 「CDレコ ヘルプ」の「困ったときには」を参照
- 2 「Q&A よくあるご質問」を参照
- 3 **最新のソフトウェアをダウンロード**

それでも解決できない場合は、弊社サポートセンターへ

電話 ▶ **050-3137-1652**
受付時間 9:00～17:00 月～日曜日(年末年始・夏期休業期間をのぞく)
インターネット ▶ <http://www.iodata.jp/support/>

※ご利用いただく情報▶製品情報(製品名、シリアル番号など)、接続機器の情報(型番、OSなど)

ペイバックシステムについて

「ペイバック保証」は、ご購入後、2週間以内に弊社サポートセンターへご相談いただいたにも関わらずネットワーク接続ができなかった場合、当社が直接、購入代金をご返金するサポートシステムです。詳細は弊社Webページをご覧ください。

<http://www.iodata.jp/payback/>

● 本製品の修理対応、電話やメール等によるサポート対応、ソフトウェアのアップデート対応、本製品がサーバー等のサービスを利用する場合、そのサービスについては、弊社が本製品の生産を完了してから5年間を目途に終了とさせていただきます。ただし状況により、5年以前に各対応を終了する場合があります。

● 個人情報、株式会社アイ・オー・データ機器のプライバシーポリシー (<http://www.iodata.jp/privacy.htm>)に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

お問い合わせ方法

弊社サポートページにて、**以下をご確認ください**

▼ **弊社サポートページ**
<http://www.iodata.jp/support/>

- 1 「CDレコ ヘルプ」の「困ったときには」を参照
- 2 「Q&A よくあるご質問」を参照
- 3 **最新のソフトウェアをダウンロード**

それでも解決できない場合は、弊社サポートセンターへ

電話 ▶ **050-3137-1652**
受付時間 9:00～17:00 月～日曜日(年末年始・夏期休業期間をのぞく)
インターネット ▶ <http://www.iodata.jp/support/>

※ご利用いただく情報▶製品情報(製品名、シリアル番号など)、接続機器の情報(型番、OSなど)

ペイバックシステムについて

「ペイバック保証」は、ご購入後、2週間以内に弊社サポートセンターへご相談いただいたにも関わらずネットワーク接続ができなかった場合、当社が直接、購入代金をご返金するサポートシステムです。詳細は弊社Webページをご覧ください。

<http://www.iodata.jp/payback/>

● 本製品の修理対応、電話やメール等によるサポート対応、ソフトウェアのアップデート対応、本製品がサーバー等のサービスを利用する場合、そのサービスについては、弊社が本製品の生産を完了してから5年間を目途に終了とさせていただきます。ただし状況により、5年以前に各対応を終了する場合があります。

● 個人情報、株式会社アイ・オー・データ機器のプライバシーポリシー (<http://www.iodata.jp/privacy.htm>)に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

お問い合わせ方法

弊社サポートページにて、**以下をご確認ください**

▼ **弊社サポートページ**
<http://www.iodata.jp/support/>

- 1 「CDレコ ヘルプ」の「困ったときには」を参照
- 2 「Q&A よくあるご質問」を参照
- 3 **最新のソフトウェアをダウンロード**

それでも解決できない場合は、弊社サポートセンターへ

電話 ▶ **050-3137-1652**
受付時間 9:00～17:00 月～日曜日(年末年始・夏期休業期間をのぞく)
インターネット ▶ <http://www.iodata.jp/support/>

※ご利用いただく情報▶製品情報(製品名、シリアル番号など)、接続機器の情報(型番、OSなど)

ペイバックシステムについて

「ペイバック保証」は、ご購入後、2週間以内に弊社サポートセンターへご相談いただいたにも関わらずネットワーク接続ができなかった場合、当社が直接、購入代金をご返金するサポートシステムです。詳細は弊社Webページをご覧ください。

<http://www.iodata.jp/payback/>

● 本製品の修理対応、電話やメール等によるサポート対応、ソフトウェアのアップデート対応、本製品がサーバー等のサービスを利用する場合、そのサービスについては、弊社が本製品の生産を完了してから5年間を目途に終了とさせていただきます。ただし状況により、5年以前に各対応を終了する場合があります。

● 個人情報、株式会社アイ・オー・データ機器のプライバシーポリシー (<http://www.iodata.jp/privacy.htm>)に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

お問い合わせ方法

弊社サポートページにて、**以下をご確認ください**

▼ **弊社サポートページ**
<http://www.iodata.jp/support/>

- 1 「CDレコ ヘルプ」の「困ったときには」を参照
- 2 「Q&A よくあるご質問」を参照
- 3 **最新のソフトウェアをダウンロード**

それでも解決できない場合は、弊社サポートセンターへ

電話 ▶ **050-3137-1652**
受付時間 9:00～17:00 月～日曜日(年末年始・夏期休業期間をのぞく)
インターネット ▶ <http://www.iodata.jp/support/>

※ご利用いただく情報▶製品情報(製品名、シリアル番号など)、接続機器の情報(型番、OSなど)

ペイバックシステムについて

「ペイバック保証」は、ご購入後、2週間以内に弊社サポートセンターへご相談いただいたにも関わらずネットワーク接続ができなかった場合、当社が直接、購入代金をご返金するサポートシステムです。詳細は弊社Webページをご覧ください。

<http://www.iodata.jp/payback/>

● 本製品の修理対応、電話やメール等によるサポート対応、ソフトウェアのアップデート対応、本製品がサーバー等のサービスを利用する場合、そのサービスについては、弊社が本製品の生産を完了してから5年間を目途に終了とさせていただきます。ただし状況により、5年以前に各対応を終了する場合があります。

● 個人情報、株式会社アイ・オー・データ機器のプライバシーポリシー (<http://www.iodata.jp/privacy.htm>)に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

お問い合わせ方法

弊社サポートページにて、**以下をご確認ください**

▼ **弊社サポートページ**
<http://www.iodata.jp/support/>

- 1 「CDレコ ヘルプ」の「困ったときには」を