Designed by COWON

# i AUDIO HiFi

24bit/192kHz High Definition Sound | New Highest Performance CS43131 DAC | SNR 130dS, THD+N 0.0004%, Output 2.0Vrms | Native DSD | Premium Sound DAC Fitter | DSD[DFF, DSF] / FLAC / WAV / AIFF / ALAC / APE / MP3 / WMA / 0GG | Playback Speed Control, Repeat A/B | JetEffect 5 & BBE+ | Ultra Slim Design | Capacitive Touch Pad | Swing Touch Interface



\_\_\_\_ User's Guide ver. 1.0 JP

### DIGITAL PRIDEのコンセプトにようこそ

本マニュアルにはプレーヤーに関する情報と,安全に関する助言が記載されています。 このマニュアルの内容を熟知のうえ製品をご使用になりますとデジタルライフをより楽しむことができます。

本製品の仕様は,性能向上のため事前に予告なく変更されることがあります。 マニュアル内のイメージは,実際の製品のイメージとは多少異なる場合があります。

# [€ C € FC (C) EHL O<sup>N136</sup><sub>Q051702</sub> ↔ Ø

### + 著作権情報

COWONのホームページ

+ COWON製品の詳細につきましてはhttp://www.cowon.co.jpをご覧ください。

- +ホームページから最新情報を入手でき、最新のファームウェアを無料でダウンロードすることができます。
- + 初めてご使用になるお客様のために,FAQとオンラインユーザーガイドをご提供しています。
- +弊社のホームページから、ご使用の品の面にあるシリアル番号を入力して会員登録を行ってください。
- + 登録会員は,顧客のニーズにあわせたオンラインコンサルテーションや,Eメールによる最新ニュースやイベント通知を 受けることができます。

#### 一般

+ COWON と PLENUEは当社の登録商標です。

- +本マニュアルは、当社が著作権を保有し、本マニュアルの一部または全部を無断で配布することは禁止されています。
- + 当社は,レコード/ビデオ/ゲームの関連法令を違守します。お客様についても,当該法令を違守していただけますよう お願いいたします。
- +弊社ホームページ (www.cowon.co.jp) から会員登録してください。会員登録していただくと,会員限定のさまざま な特典を受けられます。
- +このマニュアルに記載された図表,写真,および製品仕様は予告なく変更される可能性があります。

#### BBE関連

+ BBE Sound, Inc社のライセンス (USP4638258,5510752および5736897) により製造されています。

+ BBEおよびBBEのロゴは,BBE Sound, Inc社の登録商標です。

### + 内容

+ご使用の前に

5 + トラブルシューティング 22

- 注意事項
- パッケージの内容

### + 基本的な使用方法

- 各部品および機能の名称
- ボタン
- 雷源の接続および充電
- PC への接続/PC からの切断
- ファームウェアのアップグレード
- +製品の使用

14

8

- Library
- 再生画面
- 区間リピート
- メニュー画面
- 設定
- letEffect 5の設定
- +追加説明

- 製品仕様

+ 注意事項

お客様による製品の瞑用,およびマニュアルに記載された規定およびガイドラインに従わないことによる破 損または不具合については、当社は何ら責任を負わないものとします。下記の内容は,当社のすべての製品 に共通して適用されます。

+本マニュアルに記載されている目的以外には本製品を使用しないでください。

+マニュアル,製品パッケージ材料,付属品等を扱う際には怪我をしないように注意してください。

- + 安全のために運転中には映画,写真またはテキストを絶対見ないでください。また,他の機能を使用する場合でも格別 に注意をしてください。
- + 安全のため運転(自転車,自動車,バイク等)中や運動歩行中にはイヤホンを使用しないでください。安全事故の原因となる可能性があり、地域によっては法律で禁じられています。

+大音量(85db以上)で長時間聞くと,聴力に問題が発生するおそれがあります。

- + 暗い場所で液晶画面を長時間見ると,目の疲労度が増加することがありますので,視力保護のため明るいところで使 用することをお勧めします。
- +本プレーヤーを分解しないでください。分解した場合は保証対象外となり、装置一式は永久的にすべての保証サービスの対象外となります。
- +お客様の安全のために,各種ケーブルは,弊社が提供するケーブルを必ず使用してください。
- + 製品にAC電源アダプターが含まれている場合は、COWONが認証する充電器をご使用ください。
- + コンピュータとの接続のときは必ず本体側ののUSBボートまたはUSB HostカードのUSBボートだけを使用してくだ さい。それ以外のボートでは正常に認識されない場合があります。(例:キーボードのUSBボート,モニタのUSBボート, 外部のUSBハブなど)
- +ケーブルを本製品に差し込む際には向きに留意してください。ケーブルを差し込み間違えると、破損のおそれがあります。また、接続ケーブルを無理に曲げたり重い物に押された状態で使用することを控えてください。
- + 製品の画面 (LCD,AMOLED, Touch Pad) に衝撃また圧力がかからないようお気をつけください。衝撃や圧力による破 損,損傷は使用状況に問わず,製品の保証が無効となる可能性がございます。
- +本製品を落下させたり、強い衝撃を与えたりしないでください。故障の直接的な原因となりますし、保証期間内の無償 サービスが不可能になるおそれがあります。
- +動物の鋭い歯や尖った物体により本体を破損しないよう、ご注意ください。
- + 製品を充電する場合は、稼動中の暖房機器の周辺や熱が放出されにくい高温の環境での充電は避けてください。布団 を覆うなどで自然放熱が遮断され、製品の温度が異常に上昇した場合、発火や故障の原因となる場合があります。

+ 注意事項

ご使用の前に

- + 製品のご使用中に焦げるような臭いまたは異常な熱を感じた場合は、リセット(RESET)ボタンを押して操作を停止し、 購入された店にご連絡ください。
- + バッテリが膨らむなどの異常があった場合は、直ちに操作を中止し、COWONサポートセンターへご連絡下さい。
- +本プレーヤーを水に入れたり、湿気の多いところに長期間保管しないでください。 前記のように湿気のためにプレーヤ ーが故障した場合は、お客様による製品の誤用と分類されます。
- + ぬれた手で本プレーヤーに触れると故障および不具合のおそれがあります。 乾いた手でのみパワープラグを扱ってく ださい(そうしないと感雷のおそれがあります)。
- + 静霊伝の発生がひどいところで本製品を使用すると誤動作のおそれがあります。
- + 磁石や直接的な磁界の近くに本製品を置かないでください。故障の原因となります。
- + 雷.稲妻のある日には、お客様への危険や火災のリスクを避けるために、PCおよびUSB電源アダプタへの電力供給を 切断してください。
- + 酷寒や酷暑の時期に製品を使用すると課動作課動作のおそれがあります。製品を安定的に使用できる勧奨温度は 0°C~40°Cです。
- + 製品保管の際暑いところや寒いところは避けてください。外見の変形や製品内部の損傷液晶表示の謬作動のおそ れがあります。
- +本製品の表面にソルベント類の強力洗剤や化学溶剤が付くと変色のおそれがありますので、汚れは柔らかい布で軽 く拭いてください。
- + 木製品を携帯田のUSR保存媒体として活用する場合 万一のことに備え重要なデータは必ずバックアップすることを お勧めします。データ損失に対して製造者は責任を負いません。
- + 修理中にプレーヤーに保存されているデータが創除される場合があります。 整計のサービスセンターでは プレーヤー の修理時にファイルをバックアップしません。修理中に製品に保存されたデータが削除される場合があり、当社はデー タ損失に対して責任を負いません。
- + 内蔵メモリーをフォーマットする場合は、マニュアルに記載されているファイルシステムを選択してください (FAT32 / FAT16 / NTFS など)。
- +本製品の価格は、予期せぬ商業条件により変動することがあります。当社は価格補償をサポートしていません。

ご使用の前に







**iAUDIO HiFi** 

クイックガイド

\*パッケージ構成品の絵は内容を理解しやすくするためのイメージで、実際の製品とは異なる場合があります。

+ 各部品および機能の名称

基本的な使用方法



\*ボタンやタッチが動作しない場合は、製品下部の[リセット]ボタンを押してください。リセットは本体の誤動作時に電源を単に遮断するもので、製品には影響を与えません。

iaudio hifi -----

8



+ボタン

基本的な使用方法





	<ul> <li>短く押す</li> </ul>	<ul> <li>長く押す</li> </ul>	
1	上位(直前)メニューまたはリスト画面に移動	マトリックスブラウザまたは最上位フォルダに移動	
2	下、左、または前の曲に移動	巻き戻し	
3	上、右、または次の曲に移動	早送り	
4	再生/一時停止、または選択メニューを実行	時間の情報のない歌詞の場合、歌詞スクロールモードOn/Off	
(5)	ユーザーが聴きたい部分を設定し、選択した範囲内でリピート再生をする機能です。		

タッチスクロール:画面に触れてドラッグすると、メニュー、リスト、ファイル内でより素早くスクロールできます。

## + 電源の接続および充電

iAUDIO HiFIに充電するには、USBケーブルを使用してプレーヤーをPCまたは充電器に接続する必要があります。 LEDで充電状況を確認できます。(赤色 - 充電中, 緑色 - 充電完了)



USBケーブルでPCとUSB端子を接続します。 バッテリーが十分に充電されるまでに約2時間かかります。



USBケーブルで電源アダプタ(5V)とUSB端子を接続します。 バッテリーが十分に充電されるまでに約2時間かかります。

 - 必ずPC本体背面のUSBボートに直接接続してご使用ください。PCの前面USB端子やUSBハブを使用されると,電力供給が不安 定になり接続および充電が行われない場合があります。

- 初めて製品をお使いになるか,長い間お使いにならなかった場合は,十分に充電してご利用ください。

- 安全のため,充電中は製品を布団やカバンなどに入れないでください。開けた場所で充電してください。

# + PC への接続/PC からの切断

- USBケーブルを使用してiAUDIO HiFiをPCに接続します。
- 2. 電源を入れる。
- 3. iAUDIO HiFiの画面に接続画像が表示されます。
- また,マイコンピュータまたはエクスプローラをチェ ックして, iAUDIO HiFiが正しくPCに接続されている かどうかを確認します。
- iAUDIO HiFiで聴きたい音楽ファイルをコピー します。
- 6. 終了後,システムトレイのアイコン ゆ をクリッ クします。
- 7. ポップアップメッセージをクリックします。

Removing USB Mass storage device - Drive (E:)

 ハードウェアの安全な取り外しを確認してから iAUDIO HiFiとPCを外します。

Safely Remove Hardware Now you may safely remove "USB mass storage device" from the system.

- 本プレーヤーは最大16,000個のファイルと8,000 個のフォルダを認識できます。
- 「Safely remove hardware (ハードウェアの 安全な取り外し)」機能を実行した後で,製品を 切断します。
- 次のメッセージがランダムに表示される場合がありますが,製品の不具合を示すものではありません。もう一度試してください。

n error occurred when removing USB mass storage device.

- Cannot stop "Generic Volume" device now, Please try to stop the device again later,
- オペレーティングシステムで「Safe To Remove Hardware(ハードウェアを安全に取り外すことが できます)」ウィンドウが表示されない場合は、す べての転送操作が完了した後でプレーヤーを切 断してください。
- Macのパソコンから本体を取り外す際は,取り外し 操作を必ず行ってください。いきなり接続を解除す ると本体が壊れてしまうことがあります。
- 64GB以上のメモリは、大容量のFAT32でフォーマットプログラム(例:guiformat)を利用してFAT32で フォーマットすれば、正常に認識できます。(割り当 て単位は32KB以上を推奨)

+ファームウェアのアップグレード

基本的な使用方法

ファームウェアはハードウェアに内蔵されたプログラムです。アップグレードして製品の機能を向上させたり、ソフトウ Tアの不具合を解決できます。

iAUDIO HiFiでは、ファームウェアから製品の性能および使い方が予告なく変更される場合があります。また、一部のフ アームウェアでは微細な誤動作が発生することがあります。

### ファームウェアのアップグレード方法

1. ホームページ (http://www.cowon.co.jp) のサポートページから最新のファームウェアをダウンロードします。

USBケーブルを使用してiAUDIO HiFiをPCに接続します。

3. ダウンロードしたファームウェアを解凍し、iAUDIO HiFiのルートフォルダにコピーします。

4. ハードウェアの安全な取り外しを確認してからUSBケーブルを外します。

5. 雷源を入れると、ファームウェアのアップグレードが2回にわたって自動的に行われます。

6. ファームウェアのアップグレードが終了したら、もう一度電源を入れて、 (設定 ▶ システム ▶ 情報)から設置したフ ァームウェアのバージョンを確認できます。

ファームウェアをアップグレードする前に、プレーヤーを完全に充電してください。

<sup>-</sup> ファームウェアのアップグレードが完了するまでは、プレーヤーをオフにしないでください。 このような場合は製品が故障する ことがあり、保証対象外となります。

<sup>-</sup> デバイスに保存されたデータはファームウェアのアップグレード中に削除される可能性があるため、処理の前に重要データのバッ クアップを取ってください。データの損失について、当計は責任を負いません。

# + Library

C = 11 10 1250 m	0191 7
Library	
[フォルダ]	
[Favorite]	
[トラック]	
[アーティスト]	
[アルバム]	_
[ジャンル]	_
[年代]	_
[新しい音楽]	_
[プレイリスト]	
1	_
<b>~</b>	•
	NI
	~

ブラウザモードのリストの各モードに関する説明

[フォルダ]	すべてのマルチメディアファイルが、フォルダ別に表示さ れます。
[Favorite]	お気に入りに追加したリストを確認できます。
[トラック]	製品に保存した全曲のリストを確認できます。
[アーティスト]	アーティストのリストを確認できます。
[アルバム]	アルバムのリストを確認できます。
[ジャンル]	ジャンルのリストを確認できます。
[年代]	すべての音楽ファイルを発表された年代別に表示します。
[新しい音楽]	新しく追加した音楽ファイルをリストで表示します。
[プレイリスト]	CUEファイルとSACD ISOファイルのトラックリストを確 認できます。

+ 再生画面

製品の使用



- メモリーにオーディオファイルが入っている場合、これでプレーヤ ーが再生できる状態になります。
- 2. > をタップしてオーディオファイルを再生します。
  - iAUDIO HiFi では、1 つのオーディオファイルに対して複数のア ルバムアートを使用できる Album Art 2.0 機能がサポートされ ています。
  - -1つのオーディオファイルに対して最高で6つのアルバムアートを 順に使用することができます。
- 3. 決定ボタンをタップして、再生を一時停止します。
- 4. 2 2 を短くタップすると、[設定] [音楽] [スキップ間隔]で指定した 長さに従ってスキップを実行します。
- 5. 2 コをタップしてホールドすると、巻き戻し/早送りします。
   巻き戻し/早送りの速度は、[設定] [音楽] [検索速度] で指定できます。
- 6. 音楽再生中に
   ケーシャングレフホールドすると、マトリックスブラウザモードに切り替わります。
- そ短くタップするとファイルリストを表示します。
   別のトラックやフォルダを選択するには、
   マを使用します。

- 15

+ 区間リピート

製品の使用



センターボタンをタップして、区間リピートを設定します。 区間リピート機能は、音楽再生中にのみ使用できます。

#### 1. 区間リピートの開始点の設定

音楽再生中にセンターボタンをタップします。画面下に ◀AB が表示 されます。指定したセクションの下の進行バーが緑色になります。

#### 2. 区間リピートの終了点の設定

お好みの終了点でセンターボタンをタップします。画面下に ◀AB▶ が表示され、指定したセクションを繰り返し再生するようになります。

3. 区間リピートの解除

画面下に ◀AB ▶ が表示されている間に、センターボタンをタップします。区間リピートが解除され、通常の音楽再生に戻ります。

センターボタン (A↔B)

+ メニュー画面

製品の使用



再生中に 
 ケタップすると、以下の機能を含むポップアップを 表示します。

1	Ø	詳細設定に移動します。
2	ē	ファイルのリストが表示されます。
	۲	iAUDIO HiFi に入っているすべての音楽ファイルを再生します。
3	¢	現在再生中の音楽ファイルのみを再生します。
	¢	現在再生中のフォルダ内のファイルのみを再生します。サブフォル ダは自動的に含まれます。
	=	音楽ファイルがブラウザに表示された通常の順序で再生さ れます。
	⊠	音楽ファイルがランダム再生されます。
		指定した領域内の各トラックを1回だけ再生します。
3		指定した領域内の各トラックを繰り返し再生します。
	ត	ヘッドホンモードを選択します。
0	BB	イヤホンモードを選択します。
1	[h1]	JetEffect メニューを設定できます。
8	15	現在再生中のファイルの再生速度を設定できます (50%~150%)。
	5	再生中の音楽ファイルの歌詞を表示します。
9	58°	再生中の音楽ファイルの歌詞を表示しません。
(10)	(i)	曲の詳細情報が確認できます。
1	$\underline{\heartsuit}$	選択したファイルをお気に入りに追加します。

iAUDIO HiFi ------ 17

+ メニュー画面

製品の使用



フォルダ モードで 🔲 をタップすると、以下の機能を含むポップア ップを表示します。

1	⊚	現在再生中のファイルの画面に切り替えます。
2	Þ	現在再生中のフォルダ内のファイルのみを再生します。サブフォル ダは自動的に含まれます。
3	٢	詳細設定に移動します。
4	$\underline{\heartsuit}$	選択したフォルダをお気に入りに追加します。
(5)	Î	実際のファイルまたはブックマークのリストを削除します。 * ファイルを [フォルダ] モードで削除すると、完全に削除され復元 することはできません。
6	1	最上位フォルダに移動。

+ 設定

製品の使用

	言語	製品システムの言語を選択できます。17カ国の言語をサポートします。
	フォント	フォントを選択することができます。
	再生時間	再生画面で再生時間/残り時間の表示を選択します。
画面	画面自動オフ	決まった時間内に製品の操作がないと,自動的に画面が消灯します。
	明度	画面の明るさを10段階で調節できます。
	曲変更時の情報表	画面がオフの状態で再生している曲が変更されると,自動的に画面が点灯し,5秒間変更された 曲の情報を表示します。
	日付と時刻	現在の日付と時刻を設定することができます。
タイマー	スリープ	決まった時間が過ぎると,製品の電源が切れます。
	自動電源オフ	決まった時間内に製品の操作がないと,自動的に電源が切れます。
	スキップ間隔	スキップ移動の拡張機能で,多様な単位でスキップ間隔を変更することができます。 トラック/2/3/4/5/10/20/30秒単位で選択できます。
	検索速度	早送り/巻き戻しの速度を設定します。3/5/10/20/30秒単位で選択できます。
音楽	再スタート	再生情報を記憶して,電源が入ったときに続きから再生する機能のON/OFFを設定します。
	再生速度	現在再生中のファイルの再生速度を設定できます (50%~150%)。
	ヘッドホンモード	ヘッドホンモードのオン/オフを設定します。
	DAC filter	DACのフィルタタイプを変更してサウンドを調整することができます。
	聴力の保護	聴力の保護を設定します。
	HOLDモード	ホールド状態で特定ボタンの動作の設定ができます。 (ボリュームボタン:ボリュームまたはFF/REW、メニューボタン:再生/一時停止)
	スリープモード	スリープモードのオン/オフを設定します。
	ビープ音	ビープ音をOn/ Offすることができます。
システム	オーディオ L/R	オーディオのステレオバランスを調節できます。
	タッチ感度	タッチ感度を設定します。
	データベース更新	製品内のデータベースを更新できます。
	設定初期化	全設定を初期化することができます。
	情報	ファームウェアバージョン情報と製品の容量,利用した容量を確認できます。

# + JetEffect 5の設定

48種類のJetEffect 5 プリセットを選 択できます。	Normal / BBE / BBE VIVA / BBE VIVA / BBE Mach3Bass / BBE MP / BBE Headphone / BBE Headphone / 2 / BBE Headphone / 3 Rock / Jazz / Classic / Ballad / Pop / Club / Funk / Hip Hop / Techno / Blues / Metal / Dance / Rap / Vilde / X-Bass / Hall / Voca / Maestro / Feet Hwe Wind / Mild Shore / Crystal Clear / Reverb Room / Reverb Club / Reverb Stage / Reverb Hall / Reverb Stadium / Reverb Chamber / Reverb Roma / Reverb Stadium 2 / Reverb Auditorium / Reverb Cathedral / Reverb Stadium 2 / Reverb Canyon / Reverb Auditorium / Reverb Cathedral / Reverb Stadium 2 / Reverb Canyon / Reverb Dang / User 1 / User 2 / User 3 / User 4		
ユーザーにより直接Equalizer, BBE+, Reverbなどを設定できる4つのユーザー プリセットを提供します。	User 1 / User 2 / User 3 / User 4		
	Equalizer	各バンドの周波数や幅を多様にコントロールできる高級 設定機能	
	BBE	サウンドをより鮮明に表現する高音質音場効果 (位相補正)	
JetEffect 5 では,従来よりも一層グレ ードアップした繊細で強力な音響効果	Mach3Bass	超低域を強調するペースプースター	
で,ナチュラルで心地よいサウンドを提 供します。	3D Surround	空間感を生かす立体音響	
	MP Enhance	損失した音の部分を補う機能	
	Reverb (9 Modes)	臨場感をプラスする残響効果	

\*極端な設定を行うとサウンドの歪みやノイズが生じる場合があります。

\* 24bit/192kHzなどの高音質ファイルの再生時にJetEffectを使用すると、全体的な動作が遅くなることがあります。

\* BBEに関するより詳細な情報は、ホームページ(www.cowon.co.jp)のBBE紹介をご参考ください。

+製品仕様

追加説明

モデル名	iAUDIO HiFi			
製品容量	32GB / 64GB / 128GB * (FAT32ファイルシステム) **			
ディスプレイ	2.0インチ Clear Color LCD (240x320)			
大きさおよび重さ	43mm (W) x 95mm (	H) x 8.9mm (D) / 41g		
ボタン	電源/ホールド、メニュ	ー、ボリューム+、ボリューム-、容量性タッチパッド		
	ファイルフォーマット	DSD (DFF, DSF) / FLAC / WAV / AIFF / ALAC / APE / MP3 / WMA / OGG		
*_== .*	オーディオコーデック	DSD: -5.64MHz (DSD64, DSD128) FLAC, WAV, AIFF, ALAC: -24bit/192kH -23bit WAV, WAV Tag Supporting MP3: MPEG 1/2/2.5 Layer 3, -320kbps (-16bit/48kHz) Odd: -20Ling -24Ling -24L		
3-743	歌詞	LRC, LDB		
	再生速度	50~150%, ピッチ補正サポート ***		
		48 Presets (44 Presets + 4 User Presets)		
	JetEffect 5	EQ 5 Band Equalizer (EQ Filter)		
		BBE+ BBE, Mach3Bass, 3D Surround, MP Enhance		
		Special Effect Reverb (9 modes)		
	DAC	CS43131		
	SNR	130dB		
	THD+N	0.0004% (24bit, 48kHz)		
オーディオの特性	Stereo Crosstalk	-124dB		
	出力	2.0Vrms		
	出力インピーダンス	0.5Ω		
	ボリューム	140段階		
	バッテリー	内蔵リチウムボリマー充電池		
バッテリーおよび電源	再生時間	約14時間 (MP3, 128kbps) / 10時間 (24bit, 96kHz, FLAC) ****		
	充電時間	USB充電:1時間 40 分 (入力5V/500mA以上の場合)		
出力端子	イヤホン端子 (3.5mm)			
プレーヤー	マトリックスブラウザ、	ウザ, Multi-Favorite		
	CPU	Pentium III 500MHz 以上		
接続PC仕様	os	Windows 10 / 8 / 7 / Vista / XP / 2000 / ME : 全機能対応 MAC OS 10.x / Linux v2.4 以上 : ファイル転送対応		
	USB Port	2.0 High Speed 推奨		

\* 製品で使うシステム空間によって実際の容量と異なる場合があります。

\*\* FAT32形式でフォーマットされている必要があります。

\*\*\* DSDなどいくつかのフォーマットはサポートされず、音楽によっては再生速度の調節が円滑に行われない場合があります。

\*\*\*\* 再生時間は当社のテスト環境を基準としており、実際の使用時間とは多少異なる場合があります。

+トラブルシューティング

+マニュアルを読んでもよく分かりません。

COWON のホームページ (www.cowon.co.jp) では,COWON 製品のお客様のサポートを FAQ (Frequently Asked Questions) にて提供しています。お客様には製品の使用法およびファームウェアのアップグレードの追 加情報について,弊社ホームページをチェックすることを強くお勧めいたします。個別のご質問につきましては,オ ンラインでお問い合わせください。できる限りお役に立ちますよう努力いたします。

#### +プレーヤーがオンになりません。

バッテリーが完全に放電している場合には、プレーヤーを起動する前にバッテリーを充電してください。充電時間 は、バッテリーの放電状態によって異なります。

#### + 音が聞こえません。

ボリュームが「0」に設定されていないかどうか確認してください。プレーヤー内に利用可能なファイルがあるかどう か確認してください。プレーヤー内にファイルがない場合は、何も聞こえません。ファイルが破損している場合には、 再生時にノイズまたは中断が発生する場合があることに注意してください。イヤホンがにしく接続されていることを 確認してください、イヤフォンジャックが清潔でないとノイズが発生する場合があります。

#### +保存したファイルがリストに表示されません。

どのモードでも再生可能なファイルのリストのみが表示されます。保存したすべてのファイルを表示するには、ブラウ ザモードを選択してください。ブラウザには System フォルダは表示されないことに注意してください。

### + タッチパッドとボタンが正しく機能しません。

電源スイッチがホールドの位置になっていないか確認してください。

### + デバイスを工場出荷時のデフォルト設定にしたい。

設定 ▶ システム ▶ 設定初期化:全設定を初期化することができます。

+トラブルシューティング

トラブルシューティング

+ 言語の設定が正しくないため、製品を操作することができません。

システム言語が正しくないため、製品を使用できない場合は、製品をコンピュータに接続して機器内の「SYSTEM」フ オルダを削除した後、再起動すると、最初の起動状態と同じように言語を選択できます。

\* USER EO を設定した場合には、削除前にバックアップしてください。

#### +プレーヤーを接続しても、PCに認識されません。

接続が頻繁に切れて不安定な場合は、製品をPCのメインボードにあるUSBボートに直接接続してください。

#### + プレーヤーのメモリー容量が仕様と異なる.または仕様を下回っています。

Windows が示すメモリー容量は、メモリーの製造元が示すものとは異なる場合があります。メモリーの一部の領域 は、通常操作のシステム領域として使用されるため、実際の容量は元のサイズよりも少なくなります。

#### + メモリーがいっぱいのときに、再生が正しく機能しません。

製品の中には、設定ファイルやシステム領域に使う空間があります。この領域までデータを保存すると、正常に作動 しない恐れがあります。必ずメモリーに100MB程度の余裕を持ってご使用ください。

#### + PCでフォーマットすると認識されなくなったり、容量が減ったり、ファイルの伝送速度が遅くなりました。

本製品はすでに内蔵メモリがフォーマットされているため別涂フォーマットを行う必要はありませんが、やむをえず フォーマットをしなければならない場合は製品で提供する内蔵メモリフォーマット機能を使用してフォーマットしま す。PCとUSB接続をしてフォーマットを行う場合には大容量FAT32フォーマットを支援するユーティリティを使用して フォーマットすれば、容量及び速度低下は生じません。64GB以上のメモリは、大容量のFAT32でフォーマットプログ ラム(例:guiformat)を利用してFAT32でフォーマットすれば、正常に認識できます。(割り当て単位は32KB以上を 推奨) Mac OSでのフォーマットは支援しません。

www.COWON.com

