

N10/N100 ユーザーマニュアル

本書では、システムソフトウェアバージョン「1.03」の画面を例に説明しています。お使いのバージョンによっ ては画面や機能が異なり、説明どおりに動作しないことがあります。システムソフトウェアは常に最新版に アップデートしてお使いいただくことをおすすめします。(お使いのバージョンは、起動時またはメニュー項 目の「システムソフトウェア」でご確認いただけます。)

最新版へのアップデート方法は、第3章の「ソフトウェアのアップデート」(P.52)を参照してください。



ご使用の前に必ず本書をお読みになり、本書に従ってご使用ください。本製品に関するお問合せは、保証書または取扱説明書を確認してください。取扱説明書、保証書は大切に保管してください。

35021567-03 2019.05

目次

第	1	章	はじめに	4
	本	取扱調	説明書の構成	4
第	2	章	基本操作	5
	情	報表	示ディスプレイの表示	5
		ホーノ	ム画面	5
		ホーノ	ム画面表示中の操作について	6
		メニュ	ュー画面	6
		ダイフ	アログ画面	7
		楽曲霄	記信時の画面	7
		USB-I	DACで楽曲再生中の画面	8
	楽	曲の国	取り込み	9
		外付け	ナUSBドライブから取り込む	9
		CDか	ら取り込む	
		パソこ	コンから取り込む	12
		取りぇ	込んだ楽曲を確認する	14
	立日	楽配伯	信サイトからの楽曲のダウンロード	15
		ОТОТ	「OY/mora/HIGHRESAUDIOからダウンロードする	15
		e-onk	xyo musicからダウンロードする	18
		定期党	チェックをON/OFFする	20
		アカウ	ウントを削除する	
	ネ	ットワ	ワークオーディオプレーヤーを使った楽曲再生	24
		取りぇ	込んだ楽曲を配信する	24
		外付け	ナUSBドライブの楽曲を配信する	24
	US	SB-DA	Cを使った楽曲再生	25

本製品または外付けUSBドライブの楽曲を再生する	25
光学ドライブを接続してCDを再生する	27
楽曲再生中の操作について	27
コントロールモードを固定する	
DSDファイルの再生モードを変更する	
本製品の楽曲や設定のバックアップ	
バックアップ動作について	
バックアップする	
復元する	
取り込んだ楽曲の削除	
楽曲をまとめて削除する	
楽曲を個別に削除する	
第3章 応用操作	
アイソレートモードの使用	
ドライブの初期化	
ドライブの完全消去	
IPアドレスの変更	
フレンドリーネーム(ホスト名)の変更	
日時の設定	
情報表示ディスプレイの設定	
一定時間後に電源をOFFにする設定	51
ソフトウェアのアップデート	
ネットワークからアップデートする	
USBからアップデートする	
自動でアップデートを確認する	
工場出荷時設定の復元	

第4章 付録5	57
メニューリスト	57
情報	57
楽曲情報の表示/USB-DAC再生	57
バックアップ	57
設定	58
外部ドライブの取り外し	60
システムソフトウェア	61
サポート	61
エラーコード	61
工場出荷時の設定	63
困ったときは	34



本取扱説明書の構成



第2章 基本操作

情報表示ディスプレイの表示

ホーム画面

本製品の電源をONにして起動が完了すると、情報表示ディスプレイにホーム画面が表示されます。



ホーム画面に表示する項目は以下のとおりです。

番号	項目	アイコン説明
1	バックアップUSBドライブ接続 状況	・ 接続した外付けUSBドライブの使用用途を「バックアップ・ 復元」に設定したときに表示します。
2	外部USBドライブ接続状況	■:接続した外付けUSBドライブの使用用途を「そのまま使用」 に設定したときに表示します。
3	光学ドライブ接続状況	 ○:光学ドライブを本製品に接続しているときに表示します。 接続していないときは、アイコンが消灯します。
4	ルーター/ハブ接続状況	 ・ルーター/ハブ接続用端子に接続したルーターまたはス イッチングハブの電源がONのときに表示します。 ・ルーター/ハブ接続用端子にLANケーブルが接続されてい ないとき、またはルーターまたはスイッチングハブの電源が OFFのときに表示します。
5	プレーヤー接続状況	 コ:プレーヤー接続用端子をブリッジモードに設定し、接続したネットワークオーディオプレーヤーの電源がONのときに表示します。 コ:プレーヤー接続用端子をアイソレートモードに設定し、接続したネットワークオーディオプレーヤーの電源がONのときに表示します。 コ:プレーヤー接続用端子にLANケーブルが接続されていないとき、またはネットワークオーディオプレーヤーの電源がOFFのときに表示します。 プレーヤー接続用端子をOFFにすると、アイコンは消灯します。
6	USB-DAC接続状況	 ・マーカーレスDSD対応のUSB-DACを接続しているときに 表示します。 ・マーカーレスDSD非対応のUSB-DACを接続しているとき に表示します。

番号	項目	アイコン説明
7	接続用フレンドリーネーム(ホ スト名)	本製品のフレンドリーネーム(ホスト名)を表示します。アプリ やパソコンから接続するときに使用します。
8	接続用IPアドレス	本製品のIPアドレスを表示します。パソコンから接続するとき に使用します。
9	内部ドライブ容量使用状況	本製品内蔵のドライブの使用率をグラフと%で表示します。
10	コントロールモード設定状況	USB-DACを接続すると表示されます。 る:コントロールモードが「ハイブリッドモード」に設定されているときに表示します。 ●:コントロールモードが「UPnP/DLNA準拠モード」に設定されているときに表示します。 る:コントロールモードが「プレイリストモード」に設定されているときに表示します。
11	自動ダウンロード動作状況	 :アカウントが作成されていて、定期チェックがONのときに表示します。 :アカウントが作成されていて、定期チェックがOFFのときに表示します。 :エラーが発生してダウンロードに失敗したときに表示します。
12	ファイル共有動作状況	몓:ファイル共有機能がONのときに表示します。

ホーム画面表示中の操作について

戻るボタン(う)	長押しすると情報表示ディスプレイを一時的に消灯できます。
上選択ボタン(🔨)	USB-DACを接続した状態で長押しすると、再生機能をリセットできます。 アプリで本製品が表示されないときにお試しください。

メニュー画面

ホーム画面でメニュー/決定ボタン(し)を押すと表示されます。



上選択ボタン(∧)または下選択ボタン(∨)を押してカーソルを移動し、メニュー/決定ボタン()で決定します。

ダイアログ画面

操作の確認を求める場合、ダイアログ画面が表示されます。



上選択ボタン(∧)または下選択ボタン(∨)を押してカーソルを移動して実行する操作を選択し、メ ニュー/決定ボタン(_)で決定します。

楽曲配信時の画面

本製品から楽曲を配信すると、本製品の情報表示ディスプレイに配信中の楽曲の情報などを表示します。 メモ:

- 本製品のファイル共有機能を使ってパソコンで再生中の場合は、表示されません。
- 配信先機器や楽曲のファイル形式、タグ情報によっては表示されないことがあります。

ネットワークオーディオプレーヤーへ配信中



情報表示ディスプレイに表示する項目は以下のとおりです。

番号	項目	アイコン説明
1	タイトル	楽曲のタイトルを表示します。
2	再生機器情報	楽曲を再生しているオーディオ機器の情報を表示します。
3	ファイル情報	ファイル形式やサンプリングレートを表示します。

USB-DACで楽曲再生中の画面

USB-DACで楽曲を再生すると、本製品の情報表示ディスプレイに再生中の楽曲の情報などを表示します。 メモ:楽曲のファイル形式、タグ情報によっては表示されないことがあります。

ネットワークから選曲・再生中

前面パネルで選曲・再生中





情報表示ディスプレイに表示する項目は以下のとおりです。

番号	項目	アイコン説明
1	タイトル	楽曲のタイトルを表示します。
2	再生機器情報	楽曲を再生しているオーディオ機器の情報を表示します。
3	音源ソース	 ご内部ドライブ内または外付けUSBドライブ内の音源を再生中に表示します。 ネットワーク上の音源を再生中に表示します。
4	ファイル情報	ファイル形式やサンプリングレートを表示します。
5	トラック番号	再生している楽曲の曲順を表示します。 トラック番号が99を超えた場合は、00,01,02と下二桁のみ表示 します。
6	リピート/シャッフル	 ➡:表示中はすべての曲をリピート再生します。 ★:表示中はすべての楽曲をシャッフル再生します。 再生が一時停止中に上選択ボタン(人)を押すと、リピートとシャッフルが切り替わります。
7	再生/一時停止	▶:楽曲を再生中に表示します。 ■:楽曲を一時停止中に表示します。
8	再生残り時間/再生経過時間	再生一時停止中に下選択ボタン(∨)を押すと表示を切り換 えることができます。

楽曲の取り込み

外付けUSBドライブまたはCDから本製品に楽曲を取り込むことができます。

外付けUSBドライブから取り込む

外付けUSBドライブにある楽曲を取り込むときは、以下の手順で行ってください。

1 楽曲の入った外付けUSBドライブを別途用意し、USB 2.0端子に接続します。

- メモ:
- 対応の外付けUSBドライブは当社ホームページ(dela-audio.com)を参照してください。
- NTFS形式、FAT32形式、HFS+形式またはexFAT形式でフォーマットされた外付けUSBドライブを使用 してください。
- 2本体前面の上下選択ボタン(∧∨)を押して「取り込む」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



- 3 楽曲の取り込みが完了するまでしばらく待ちます。
 - メモ:
 - 名称の先頭に「.」(ピリオド)を含むファイルやフォルダーは取り込むことはできません。
 - ・取り込み中に戻るボタン(う)を押した場合、取り込み中の楽曲の取り込みが完了してから、それ以降の取り込みを中止します。取り込み中の楽曲のファイルサイズが大きい場合は取り込みに時間がかかるため、すぐに中止できないことがあります。

4メニュー/決定ボタン(し)を押します。

完了しました	
もどる	

5 外付けUSBドライブを取り外します。

以上で楽曲の取り込みは完了です。

取り込んだ楽曲の保存先

外付けUSBドライブから取り込んだ楽曲は、自動で作成される「import」フォルダーに保存されます。 「import」フォルダー内のディレクトリーの設定を変更するには、「設定」-「USBドライブからの取込先」で「年 月日別フォルダー」または「一つのフォルダーにまとめる」を選択してください。



- 一つのフォルダーにまとめる:外付けUSBドライブから取り込んだ楽曲を、「import」フォルダー内に「all」 というフォルダー名のフォルダーを作成して、そこに保存します。この設定では外付けUSBドライブにあ る楽曲のうち、変更のあったファイルが本製品に取り込まれます。前回取り込んだときから変更がない ファイルは取り込まれません。
- 年月日別フォルダー:取り込んだ日付のフォルダーを「import」フォルダー内に作成して、外付けUSBドラ イブから取り込んだ楽曲を保存します。本製品内と外付けUSBドライブ内に同じ楽曲が存在しても、外付 けUSBドライブの楽曲がそのまま本製品に取り込まれます。

CDから取り込む

お手持ちのCDから楽曲を取り込むときは、以下の手順で行ってください。

メモ:本機能を使用するには、光学ドライブを別途ご用意ください。

対応の光学ドライブは当社ホームページ(<u>dela-audio.com</u>)を参照してください。お使いの光学ドライブの製造時期、状態、仕様によっては、接続しても正常に動作しないことがあります。

1光学ドライブをUSB 2.0端子に接続します。

2 光学ドライブに取り込みたいCDを挿入します。

3 以下の画面が表示されたときは、本体前面の上下選択ボタン(∧∨)を押して「取り込む」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



4 CDが認識されると、自動的にCDのアルバム情報を取得します。アルバム情報取得中の画面から変わったら、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

本製品がインターネットに接続されている場合は、取得したアルバム情報を使用して楽曲を取り込むこ とができます。

複数のアルバム情報を取得したときは、表示された画面でアルバム情報を選択します。一度アルバム情報を選択してタイトル全体を確認した後、戻るボタン(**う**)を押して別のアルバムを選択することもできます。* 印が付いているアルバム情報はカバーアートも取得しています。

本製品がインターネットに接続されていない場合は、アルバム名や曲名などの情報が取得できません。 また、インターネットに接続されていても、CDによってはアルバム情報を取得できないことがあります。 これらの場合、アルバム名に取り込んだ日時、ファイル名にトラック番号を使用して取り込みます。

5メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



6メニュー/決定ボタン(し)を押します。

	完了しました。続けて取り込むときは 別のCDを入れてください
- もどる	もどる

以上でCDからの取り込みは完了です。続けて別のCDから楽曲を取り込むときは、手順2から行ってください。

取り込んだ楽曲の保存先

CDから取り込んだ楽曲は、自動で作成される「import_CD」フォルダーに保存されます。データディスクを挿入 して取り込みを行った場合は、「import_CD」フォルダーではなく「import」フォルダーに保存されます。取り込 んだ楽曲は、別の場所に移動したりコピーしたり、ネットワーク上で共有することができます。

ただし、インターネットで取得したカバーアートファイル(folder.jpg)は、パソコンなどのほかの機器で表示 したり、「Internal」フォルダー以外の別の場所に移動できません。カバーアートファイルを含む「import_CD」 フォルダーをコピーしたり移動するときは、カバーアートファイルを削除してください。

楽曲の取り込み形式

CDから楽曲を取り込むと、初期設定では楽曲はWAV形式で保存されます。楽曲の取り込み形式は、ファイル形 式をFLACにしたり、FLACの圧縮率を変更したりできます。設定可能な圧縮率については、第4章の「メニュー リスト」(P.57)でUSB-CDドライブ機能に関する記載を参照してください。

パソコンから取り込む

パソコンで楽曲を取り込むには、以下の手順を行ってください。

- Windowsをお使いの場合は、エクスプローラーを開いて、アドレスバーに「¥¥」に続けて本製品のIPアドレスまたはフレンドリーネーム(ホスト名)を入力し、Enterキーを押します。
 Macをお使いの場合は、「サーバへ接続」で「smb://」に続けて本製品のIPアドレスまたはフレンドリーネーム(ホスト名)を入力し、[接続]をクリックします。
- **2**「ネットワーク資格情報の入力」画面が表示されたときは、ユーザー名とパスワードにそれぞれ「nobody」 と入力して[OK]をクリックします。

Windows セキュリティ	×
ネットワーク資格情報の入	カ
次に接続するための資格情報を入	力してください: N-26A0
nobody	
•••••	
✓ 資格情報を記憶する	
ОК	キャンセル

3本製品に作成されている共有フォルダーが表示されます。「Internal」フォルダーをダブルクリックします。

本製品の共有フォルダーが表示されないときは、30秒ほど待ってからもう一度お試しください。

💻 📝 🔚 🖛 N-26A0				_	×
ファイル ホーム 共有	表示				~ 🕐
← → ~ ↑ 💻 › 차기	〜ワーク → N-26A0	ٽ ~	N-26A0の検索		Q
 オ クイック アクセス ▲ OneDrive ■ PC ■ USB ドライブ (F:) 	Internal				
💣 ネットワーク					
1 個の項目					8== 📧

4 表示された画面に楽曲をコピーします。

以上で、パソコンで楽曲を取り込む手順は完了です。

メモ:外付けUSBドライブは「Expansion」フォルダーとして表示されます。

パソコンから接続できないときは

「ホーム画面」の説明12番のファイル共有動作状況アイコンが情報表示ディスプレイに表示されていない 場合は、ファイル共有をONにする必要があります。ファイル共有をONにするには、以下の手順を行ってくだ さい。

1 ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。



2上下選択ボタン(∧∨)を押して「設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



3上下選択ボタン(∧∨)を押して「ファイル共有」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。



4上下選択ボタン(∧∨)を押して「ON」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

	ファイル共有	
1 ON		
2 OFF		\checkmark

5メニュー/決定ボタン(し)を押します。

完了しました	
- もどる	

取り込んだ楽曲を確認する

Wi-Fiルーターに接続したタブレットやスマートフォン、パソコンから、取り込んだ楽曲を確認できます。

タブレット・スマートフォンで確認する場合

タブレットやスマートフォンで取り込んだ楽曲を確認するには、UPnP/DLNA対応アプリが必要です。UPnP/ DLNA対応アプリをタブレット、スマートフォンにインストールして使用してください。

パソコンで確認する場合

上記「パソコンから取り込む」(P.12)の手順1~3に従って共有フォルダーを表示します。表示した画面に取り込んだ楽曲が表示されていれば、正しく取り込みされています。

音楽配信サイトからの楽曲のダウンロード

自動ダウンロード機能を使うと音楽配信サイトから音源を自動でダウンロードできます。音源のダウンロー ドには時間がかかるため、外出先からスマートフォンやタブレットで音源を購入し、あらかじめ自宅にある 本製品にダウンロードしておくことができます。

本機能が対応している音楽配信サイトは以下のとおりです。

- OTOTOY(<u>ototoy.jp</u>)
- e-onkyo music(<u>e-onkyo.com</u>)
- mora(<u>mora.jp</u>)
- HIGHRESAUDIO(<u>highresaudio.com</u>)

メモ:

- 本機能を使う前に、音楽配信サイトでアカウントを作成しておいてください。また、本製品がインターネットに接続されていることを確認してください。本製品がインターネットに接続されているかどうかは、「情報」ー「ネットワーク情報」「LANポート情報」から確認できます。
- 本機能を使う場合、「日付と時刻」の設定は「自動設定」にしてください。
- •「download」フォルダー内にあるアカウント名のフォルダーは別の場所に移動しないでください。移動する と、過去に一度ダウンロードした音源でももう一度ダウンロードが行われることがあります。
- HIGHRESAUDIOはドイツ向けのサービスです。本製品は機能的には対応していますが、日本国内向けの サービスは提供されていません。
 ダウンロードアカウントの取得方法など、サービスについてのご案内はできかねますのでご了承ください。

OTOTOY/mora/HIGHRESAUDIOからダウンロードする

OTOTOY、mora、またはHIGHRESAUDIOで購入した楽曲をダウンロードするには、各音楽配信サイトで作成し たアカウントを本製品に追加する必要があります。アカウントを追加するには、以下の手順を行ってくださ い。

1 あらかじめ各音楽配信サイトでアカウントを作成します。

2 ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。



3上下選択ボタン(∧∨)を押して「設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



4上下選択ボタン(∧∨)を押して「自動ダウンロード」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



5上下選択ボタン(∧∨)を押して「アカウント設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



6上下選択ボタン(∧∨)を押して「アカウントリスト編集」を選択し、メニュー/決定ボタン(∟)を押します。



7上下選択ボタン(∧∨)を押して「新規アカウント作成」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押し ます。



8上下選択ボタン(∧∨)を押してアカウントを追加したい音楽配信サイトを選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。



9上下選択ボタン(∧∨)を押してアカウント名を入力し、メニュー/決定ボタン(し)を押して決定します。



10上下選択ボタン(∧∨)を押してパスワードを入力し、メニュー/決定ボタン(し)を押して決定します。

パスワード

11入力したアカウント名、パスワードが正しければ、以下の画面が表示されます。メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

完了しました
もどる

以上でアカウントの追加は完了です。アカウントを追加すると、自動ダウンロード機能の定期チェックは自動 的にONになります。

e-onkyo musicからダウンロードする

e-onkyo musicで購入した楽曲をダウンロードするには、本製品をe-onkyoアカウントに紐付ける必要があります。本製品とアカウントを紐付けるには、以下の手順を行ってください。

1 あらかじめ、e-onkyo musicのホームページでe-onkyoアカウントを作成します。

2アカウントの作成が完了したら、作成したアカウントでe-onkyo musicにログインします。

3 [デバイス]をクリックします。

	R
•	試聴履歴
	クーポン限定音源
0	気になる
₹	購入履歴
0	ポイント
-	ウォレット
-	デパイス
2	登録情報変更

4 [デバイス認証キー表示]をクリックして、表示された8桁の数字をメモします。

) 試驗履程	
■ クーポン限定音源	▶ デバイス認証
○ 気になる	
₩ 購入履程	デバイス認証キー表示 88911650
◎ ポイント	
ウォレット	ー 上記のテバイス認識キーを6-0nkyo musicFildテバイスの書館で入力してくたさい。 デバイスIDEキーの有助時間は10分です。10分以上接通した場合は画度このページにアクセスしてデバイスIDEキーを取
■ デバイス	得する必要があります。
2 登録情報変更	デバイス認証キーは最後に表示したもののみ有効です。
	デバイス情報
	認証済みのデバイスはありません

5 ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。

000 N-2640 ⊙∰ 192.168.10.29 78 № ©∎© 1%
--

6上下選択ボタン(∧∨)を押して「設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



7 上下選択ボタン(∧∨)を押して「自動ダウンロード」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



8上下選択ボタン(∧∨)を押して「アカウント設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。



9上下選択ボタン(∧∨)を押して「アカウントリスト編集」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。



10上下選択ボタン(∧∨)を押して「新規アカウント作成」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



11上下選択ボタン(∧∨)を押して「e-onkyo music」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



12上下選択ボタン(∧∨)を押して手順4でメモした8桁の数字を入力し、メニュー/決定ボタン(L)を 押して決定します。

PIN	0:

13入力した数字が正しければ、以下の画面が表示されます。メニュー/決定ボタン(し)を押します。

完了しました
- もどる

以上でe-onkyoアカウントとの紐付けは完了です。

定期チェックをON/OFFする

自動ダウンロード機能では、音楽配信サイトで購入した音源ファイルを定期的にチェックします。定期チェックを一時的にOFFにしたいときや、もう一度ONにしたいときは以下の手順を行ってください。

1 ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。

00 ⊙#3 0+0 —	N-26A0 192. 168. 10. 29	⑧ ● ● 1%

2上下選択ボタン(∧∨)を押して「設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



3上下選択ボタン(∧∨)を押して「自動ダウンロード」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



4上下選択ボタン(∧∨)を押して「定期チェック」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



5上下選択ボタン(**∧∨**)を押して「OFF」または「ON」を選択し、メニュー/決定ボタン(**し**)を押します。

	今期チェック	
1 OFF 2 ON	定期デエック	~

6メニュー/決定ボタン(し)を押します。

完了しました
もどる

以上で定期チェックのON/OFFは完了です。

アカウントを削除する

追加したアカウントを削除するときは、以下の手順を行ってください。

1 ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。



2上下選択ボタン(∧∨)を押して「設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

2 USB-DAC再生	9曲
■ バックアップ④ 設定	
🖪 システムソフトウェア	X. XX

3上下選択ボタン(∧∨)を押して「自動ダウンロード」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



4上下選択ボタン(∧∨)を押して「アカウント設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。



5上下選択ボタン(∧∨)を押して「アカウント削除」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



6上下選択ボタン(∧∨)を押して削除するアカウントを選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。



7上下選択ボタン(∧∨)を押して「実行」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

削除し	/ますか	
	実行 :	

8メニュー/決定ボタン(し)を押します。

完了しました
もどる

以上でアカウントの削除は完了です。

メモ:アカウントをすべて削除すると、自動ダウンロード機能の定期チェックは自動的にOFFになります。

ネットワークオーディオプレーヤーを使った楽曲再生

本製品に取り込んだ楽曲をネットワークオーディオプレーヤーで再生できます。 接続しているオーディオ機器によって操作が異なるため、楽曲の再生手順はオーディオ機器の取扱説明書を 参照してください。



取り込んだ楽曲を配信する

本製品で配信に対応しているファイルの拡張子は次のとおりです。

配信対応ファイル形式

拡張子 mp3、wma、wav、lpcm、pcm、ogg、m4a、mp4、3gp、flac、m3u、mpa、aac、apl、ac3、aif、aiff、mp2、mp1、dsf、dff

<u>外付けUSBドライブの楽曲を配信する</u>

本製品のUSB 2.0端子に楽曲の入った外付けUSBドライブを接続すると、楽曲を本製品に取り込まずに、ネットワークオーディオプレーヤーで直接再生できます。

外付けUSBドライブを接続すると、以下の画面が表示されます。上下選択ボタン(**へ** ∨)を押して「そのまま 使用」を選択し、メニュー/決定ボタン(**し**)を押してください。



メモ:

- 対応の外付けUSBドライブは当社ホームページ(<u>dela-audio.com</u>)を参照してください。
- 外付けUSBドライブを取り外すときは、ホーム画面でメニュー/決定ボタン(し)を押して、「外部ドライブの取り外し」(メニュー名は外付けUSBドライブを接続したUSB端子の位置によって変わります)を選択して取り外し処理を行ってください。

USB-DACを使った楽曲再生

本製品はデジタル信号をアナログ信号に変換する「USB-DAC」に対応しています。本製品にUSB-DACを接続す ることで、本製品に取り込んだ楽曲や外付けUSBドライブ内の楽曲を、パソコンを使用せずに再生できます。 楽曲を再生するには、本体前面のボタン、またはスマートフォンやタブレットにインストールされているコン トローラーアプリを使用します。



USB-DAC

本製品または外付けUSBドライブの楽曲を再生する

USB-DAC再生機能を使って楽曲を再生するときは、本体前面のボタンを使って操作するか、スマートフォン またはタブレットにインストールしたコントローラーアプリが必要です。再生機器で使用可能なコントロー ラーアプリの操作方法については、アプリのヘルプを参照してください。 本体前面のボタンを使用して再生するには、以下の手順を行ってください。

1 USB-DACをUSB-DAC専用端子に接続します。

2 ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。



3上下選択ボタン(∧∨)を押して「USB-DAC再生」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。



メモ:「USB-DAC再生」の右側には、再生可能な楽曲数が表示されます。

4上下選択ボタン(∧∨)を押して任意のメニューを選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

フォルダー	
最近追加された曲	
アーティスト	
アルバム	

5上下選択ボタン(∧∨)を押して再生したい楽曲を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

<mark>Track 09</mark> Track 08 Track 07 Track 06

6メニュー/決定ボタン(し)を押します。

最近追加された曲(O1 / O9) Track O9 / Unknown Artist 04:09 44.1kHz FLAC 再生
--

以上で、本体前面のボタンを使って再生する手順は完了です。

USB-DAC再生機能を使って再生できる楽曲のファイル形式とサンプリングレートは以下のとおりです。

対応ファイル形式

ファイル形式	拡張子
FLAC	.flac
ALAC(Apple Lossless)/AAC	.m4a
AIFF	.aiff、.aif
WAV	.wav
DSDIFF	.dff
DSF	.dsf

対応サンプリングレート

- PCM形式:44.1kHz、48kHz、88.2kHz、96kHz、176.4kHz、192kHz、352.8kHz、384kHz、705.6kHz、768kHz
- DSD形式:2.8MHz、5.6MHz、11.3MHz、22.6MHz

光学ドライブを接続してCDを再生する

CDトランスポート機能を使うと、本製品に接続した光学ドライブにCDを入れて、CDからUSB-DAC経由で楽曲 を再生できます。光学ドライブを接続してCDを再生するには、以下の手順を行ってください。

1 USB-DACをUSB-DAC専用端子に接続し、光学ドライブをUSB 2.0端子に接続します。

2 光学ドライブに再生したいCDを挿入します。

3 上下選択ボタン(∧ ∨)を押して「再生」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。 CDの楽曲が再生されます。



以上でCDトランスポート機能を使って楽曲を再生する手順は完了です。

メモ:

- 別のCDから再生したいときは、いったん再生を終了し、手順2からもう一度行ってください。
- 楽曲を再生中は光学ドライブやUSB-DACを本製品から取り外さないでください。
- CDトランスポート機能使用中は、本製品に保存されている楽曲をネットワークオーディオプレーヤーなどで再生できません。

楽曲再生中の操作について

楽曲再生中や一時停止中に本体前面のボタンを押したときの動作について説明します。

再生中

戻るボタン(う)	再生を終了します。
メニュー/決定ボタン(し)	再生を一時停止したり再開したりします。
上選択ボタン(🔨)	アルバムの前の楽曲を再生します。
下選択ボタン(∨)	アルバムの次の楽曲を再生します。
上選択ボタン(🔨)長押し	コントローラーアプリを使って楽曲を再生中に、再生を強制的に停止しま す。

一時停止中

上選択ボタン(人)	アルバム全体のリピート再生、シャッフル再生のON/OFFを設定します。
下選択ボタン(🗸)	情報表示ディスプレイの表示を、楽曲の再生時間または残り時間に切り替 えます。

コントロールモードを固定する

初期値では「ハイブリッドモード」に設定されており、様々なコントローラーアプリでお使いいただけますが、 お使いのコントローラーアプリに適合する「UPnP/DLNA準拠モード」または「プレイリストモード」に固定す ることをおすすめします。

- UPnP/DLNA準拠モード: UPnP/DLNA規格に準拠したアプリを使用するときに選択します。
- ・ プレイリストモード: UPnP/DLNA規格には準拠していないアプリを使用するときに選択します。

コントロールモードを固定するには、以下の手順を行ってください。

1 ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。

2上下選択ボタン(∧∨)を押して「設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

3上下選択ボタン(∧∨)を押して「USB-DAC再生」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

4上下選択ボタン(∧∨)を押して「コントロールモード」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

5上下選択ボタン(**ハ**)を押して「UPnP/DLNA準拠モード」または「プレイリストモード」を選択し、メニュー/決定ボタン(**し**)を押します。

6メニュー/決定ボタン(し)を押します。

完了しました	
もどる	

以上でコントロールモードの変更は完了です。

DSDファイルの再生モードを変更する

USB-DAC再生機能でDSDファイルを再生するときに使用する再生エンジンを設定します。設定できる再生 モードは以下のとおりです。

- 標準:DSDファイルをPCMに変換せずそのまま再生します。通常はこちらを選択してください。
 USB-DACがマーカーレス方式に対応していればマーカーレス方式、対応していなければDSD over PCM方式を自動で選択します。
- DSD over PCM固定: DSD over PCM方式固定で、DSDファイルをPCMに変換せずそのまま再生します。
- PCM固定:DSDファイルをPCMに変換して再生します。PCM専用のUSB-DACを接続するときに選択してください。

再生モードを変更するときは、以下の手順を行ってください。

1 ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し)を押します。

2上下選択ボタン(🔨 🏹)を押して「設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(💪)を押します。

3上下選択ボタン(∧∨)を押して「USB-DAC再生」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

4 上下選択ボタン(∧∨)を押して「DSDファイル再生モード」を選択し、メニュー/決定ボタン(<)を 押します。

5 上下選択ボタン(∧∨)を押して設定したいファイル再生モードを選択し、メニュー/決定ボタン (↓)を押します。

DSDファイル再生モード	
▋ 標準	~
🛿 DSD over PCM固定	
3 PCM固定	

6メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

完了しました	
もどる	

以上でファイル再生モードの設定は完了です。

メモ: お使いのUSB-DACによっては、再生する各ファイルのサンプリングレートが曲間で切り替わるときや、 DSDファイルを再生するときに、曲の冒頭が再生されないことがあります。プレシジョンスタート機能を使用 することで、お使いのUSB-DACの挙動に合わせて待ち時間を設定し、曲の冒頭から正しく再生するように設定 できます。

初期値では「3秒」に設定されています。

プレシジョンスタート 調整時間
1 OFF
20.25秒
🛢 0.50秒

初期値のままでも曲の冒頭が正しく再生される場合は、「プレシジョンスタート調整時間」を短く設定することで曲を素早く切り替えることができます。曲の冒頭が再生される範囲で、任意の時間を設定してください。

本製品の楽曲や設定のバックアップ

バックアップ動作について

本製品の設定や取り込んだ楽曲は外付けUSBドライブにバックアップできます。バックアップがあれば、万が 一本製品に取り込んだ楽曲や設定を消去しても、復元できます。

バックアップの動作は、本製品に接続した外付けUSBドライブのフォーマット形式によって異なります。 フォーマット形式ごとのバックアップ動作は以下のとおりです。

フォーマット形式	バックアップモー ド	バックアップ時の動作
NTFS形式	美分バックアップ	過去にバックアップしたデータを活用して、容量と時間を節
HFS+形式 [*]	左方ハリファリフ	約してバックアップします。
FAT32形式	空令バックアップ	オベアのデータをバックアップします
exFAT形式	元主ハックノッノ	$\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} \right) - \frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} \right) - \frac{1}{2$

※「ジャーナリング」が解除されている場合にバックアップできます。「ジャーナリング」が有効になっている 外付けUSBドライブは読取専用となり、バックアップ用として使用できません。「ジャーナリング」はMacで解 除できます。

メモ:

- 対応の外付けUSBドライブは当社ホームページ(<u>dela-audio.com</u>)を参照してください。
- バックアップUSBドライブにすでにデータが保存されていた場合でも、バックアップを実行することに よってデータが消去されることはありません。
- FAT32形式やexFAT形式でフォーマットされた外付けUSBドライブを接続して差分バックアップするとき は、外付けUSBドライブを本製品で初期化してから使用してください。本製品で初期化すると、外付けUSB ドライブに保存されたデータはすべて消去され、NTFS形式でフォーマットされます。

差分バックアップとは

ファイルの場所(パス)、内容が前回バックアップ時と同一の場合、バックアップをスキップすることで、前回 から変更のあったファイルや追加されたファイルだけをバックアップする機能です。 ファイルの場所が変更されると、内容が同一でもバックアップ対象になります。このため、たくさんのファイ ルを含むフォルダー名を変更すると、内容としては前回のバックアップから変化がなくても、変更されたフォ ルダー内のファイルはすべてバックアップ対象になりますのでご注意ください。

完全バックアップとは

内部ドライブのすべての内容を、そのままバックアップする機能です。

バックアップする

本製品に取り込んだ楽曲をバックアップするには、以下の手順を行ってください。

- 1 新規でバックアップするための外付けUSBドライブ、または過去に本製品に保存された楽曲をバック アップしたことがある外付けUSBドライブのいずれかを用意し、USB 2.0端子に接続します。
- 2上下選択ボタン(∧∨)を押して「バックアップ・復元」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

3メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

完了しました
もどる

4ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。

© © N-26A0 送 ④戦 192.168.10.29 凌空 ▲€ ○ 13

5上下選択ボタン(∧∨)を押して「バックアップ」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

1 情報	
☑ USB-DAC再生	9曲
3 バックアップ	
4 設定	

6上下選択ボタン(∧∨)を押して「実行」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

	バックアップ
■ 複歴表示	

7以下の画面が表示されたときは、メニュー/決定ボタン(し、)を押すと完全バックアップでバックアップ を続行します。差分バックアップに変更するときは、戻るボタン()を押して操作をキャンセルしま す。

差分保存に非対応のUSBドライブです	
[実行]	

8メニュー/決定ボタン(し)を押します。

完了しました	
しもどる	

9外付けUSBドライブを取り外します。

以上でバックアップは完了です。

メモ: バックアップしたデータは、外付けUSBドライブの次のフォルダーに保存されます。 「.Anas.bak」-MACアドレス-バックアップした日時-「disk1」 ※「.Anas.bak」フォルダーは通常隠しフォルダーとして扱われるため、パソコンの設定によっては表示されま

でAnas.bak」フォルターは通常感じフォルターとして扱われるため、ハフコンの設定にようては表示されよ せん。「.Anas.bak」フォルダーにパソコンからアクセスするときは、隠しフォルダーを表示するようにパソコ ンの設定を変更してから使用してください。

復元する

バックアップした楽曲を本製品に復元するには、以下の手順を行ってください。

- 1 上記「バックアップする」の手順で楽曲をバックアップした外付けUSBドライブを、USB 2.0端子に接続します。
- 2 上下選択ボタン(∧∨)を押して「バックアップ・復元」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

前面USB2.0にドライブが接続されまし た。用途を選択してください	
[バックアップ・復元:]	

第2章 基本操作

3メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

完了しました	
もどる	

4 ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し)を押してメニューを表示します。

29 夜 1%	N-26A0 192. 168. 10. 29	00 ⊙#3 0+0 ⊂
-------------------	----------------------------	--------------------

5上下選択ボタン(∧∨)を押して「バックアップ」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

1 情報	
🛿 USB-DAC再生	9曲
3 バックアップ	
4 設定	

6上下選択ボタン(∧∨)を押して「復元」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

バックフ	アップ
 □ 実行 2 復元 	
■ 履歴表示	

メモ:「履歴表示」を選択すると、過去にバックアップした履歴を表示できます。復元する項目を選択する 前に内容を確認したいときに使用してください。

7 上下選択ボタン(∧∨)を押して バックアップした日時を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

復元 復元 復元	
1 2015/02/17 16:35:13	

8上下選択ボタン(∧∨)を押して「データを復元」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。 「設定を復元」を選択すると、フレンドリーネーム以外の設定をバックアップしたときの設定に戻すことができます。

	2015/02/17 16:	:35:13	
1 設定な 2 データ	を復元 タを復元		

9上下選択ボタン(∧∨)を押して「実行」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

本体のデータが消去されます	
三 実行 :	

10メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

完了しました
もどる

11メニュー/決定ボタン(し)を押します。

再起動します	

12本製品が再起動します。ホーム画面が表示されるまでお待ちください。

13「DELA」というロゴが表示されたら、外付けUSBドライブを取り外します。

以上で復元は完了です。

取り込んだ楽曲の削除

本製品に取り込んだ楽曲を削除するときは、次のように行ってください。

楽曲をまとめて削除する

第3章の「ドライブの初期化」(P.40)を参照して、初期化を実行してください。

楽曲を個別に削除する

上記「取り込んだ楽曲を確認する」(P.14)の「パソコンで確認する場合」(P.14)に記載の手順で本製品のフォルダーを開き、パソコンから楽曲(ファイル)を削除してください。

第3章 応用操作

アイソレートモードの使用

「アイソレートモード」とは、ルーターを使用せずに本製品とネットワークオーディオプレーヤーを直接接続 して使用するときに設定するモードのことです。ルーターを使用しないため、アプリでの操作はできません。 ネットワークオーディオプレーヤーのディスプレイとリモコンで選曲してください。本体で選曲できない ネットワークオーディオプレーヤーは使用できません。

アイソレートモードを使用するには、以下の手順を行ってください。 メモ:アンプなど発熱する機器と重なるように設置しないでください。

1 本製品のプレーヤー接続用端子とネットワークオーディオプレーヤーを付属のLANケーブルで接続します。

ルーター/ハブ接続用端子にはLANケーブルを接続しません。

2 ネットワークオーディオプレーヤーの電源を入れます。

3 ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。

4上下選択ボタン(∧∨)を押して「設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

5上下選択ボタン(∧∨)を押して「ネットワーク」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

6上下選択ボタン(∧∨)を押して「PLAYERポート設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

7 上下選択ボタン(∧∨)を押して「アイソレートモード」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押し ます。

8メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

完了しま	ました	
	もどる	

以上で設定は完了です。

メモ:ルーターに接続した状態で使用するときは、手順7の画面で「ブリッジモード」に設定を戻してください。

ドライブの初期化

本製品内蔵のドライブや接続した外付けUSBドライブを初期化するときは、以下の手順を行ってください。こ こでは内部ドライブを初期化する手順を例に説明します。

ドライブを初期化すると、保存されているすべてのデータが消去されます。ドライブの初期化は、ドライブに データが保存されていない状態で行うことをおすすめします。

USBドライブを初期化するとNTFS形式でフォーマットされ、初期化後本製品の差分バックアップ用にお使いいただくことができるようになります。ただし、NTFS形式でフォーマットするとMacに接続して書き込むことはできなくなります。

メモ:外付けUSBドライブを初期化するときは、初期化したい外付けUSBドライブ1台のみを接続し、それ以外 は取り外してください。

┨ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。

00 ⊙#3 0+0	N-26A0 192.168.10.29	⑧ ● ● ○ 1%
------------------	-------------------------	------------

2上下選択ボタン(∧∨)を押して「設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

3上下選択ボタン(∧∨)を押して「ドライブ」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

4 上下選択ボタン(∧∨)を押して「内部ドライブの初期化」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

5上下選択ボタン(∧∨)を押して「初期化」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

内部ドライブの初期化	
1 初期化 2 完全消去	

6上下選択ボタン(∧∨)を押して「実行」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

すべてのデータが完全に消去されます	
[実行 :]	

7メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

完了しました	
- もどる	

8メニュー/決定ボタン(し)を押します。

再起動します
医 実行 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一

9 本製品が再起動します。ホーム画面が表示されるまでお待ちください。

以上でドライブの初期化は完了です。

ドライブの完全消去

お客様が廃棄、譲渡、交換、修理などを行う際、ドライブ上の重要なデータが流出するというトラブルを回避す るためにドライブの内容を完全に消去したいときは、以下の手順を行ってください。ドライブの全内容を消去 し、「0」を上書きします。

【注意】本機能の実行には数日間かかります。その間、本製品の電源はONにした状態でお待ちください。本機能 実行中は、ほかの機能は使用できません。

通常、ドライブ消去には上記「ドライブの初期化」(P.40)に記載の手順を行ってください。本機能は使用しないことをおすすめします。

ここでは、内部ドライブを完全消去する手順を例に説明します。

┨ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。

2上下選択ボタン(∧∨)を押して「設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

3上下選択ボタン(∧∨)を押して「ドライブ」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

4 上下選択ボタン(∧∨)を押して「内部ドライブの初期化」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

5上下選択ボタン(∧∨)を押して「完全消去」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

0 初	内部ドラ 期化	イブの初期	化	
2 完	全消去			

6上下選択ボタン(∧∨)を押して「実行」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

すべてのデータが完全に消去されます	
[実行 :]	

7メニュー/決定ボタン(し)を押します。

完了しました	
もどる	

以上でドライブの完全消去は完了です。

IPアドレスの変更

本製品のIPアドレスを変更するときは、以下の手順を行ってください。IPアドレスを変更すると、パソコンとの接続や楽曲配信は中断されます。IPアドレスの変更は、パソコンとの接続や再生が終了してから行うことを おすすめします。

1 ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。

2上下選択ボタン(∧∨)を押して「設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

3上下選択ボタン(∧∨)を押して「ネットワーク」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

4上下選択ボタン(∧∨)を押して「LANポート設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

5 上下選択ボタン(∧ ∨)を押してIPアドレスを自動で設定するか、手動で設定するかを選択し、メ ニュー/決定ボタン(∖)を押します。

メモ:

- 自動でIPアドレスを設定するには、ルーターのDHCPサーバー機能が有効に設定されている必要があります。
- •「手動設定」を選択した場合、表示された画面でIPアドレス、サブネットマスク、デフォルトゲートウェイ、DNSサーバーを入力してください。
- 6メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

完了しました	
もどる	

以上でIPアドレスの変更は完了です。

フレンドリーネーム(ホスト名)の変更

本製品のフレンドリーネーム(ホスト名)を変更するときは、以下の手順を行ってください。フレンドリーネーム(ホスト名)を変更した後、本製品は再起動します。楽曲の取り込みや再生などの操作は中断されます。フレ ンドリーネーム(ホスト名)の変更は、楽曲の取り込みや再生が終了してから行うことをおすすめします。

1 ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。

00 ⊙# 0+0 ⊂	N-26A0 192. 168. 10. 29	⑧ ● ● ● 1%	

2上下選択ボタン(∧∨)を押して「設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

3上下選択ボタン(∧∨)を押して「ネットワーク」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

4上下選択ボタン(∧∨)を押して「フレンドリーネーム」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

5 上下選択ボタン(∧∨)を押してフレンドリーネーム(ホスト名)を入力し、メニュー/決定ボタン (し)を押します。

メモ:

- フレンドリーネームで選択できる文字は、0~9、A~Z、-(ハイフン)です。
- ・ 戻るボタン() で右から1文字ずつ削除できます。フレンドリーネームを全文字変更するときは、戻るボタン()を複数回押して先頭文字以外の文字を削除し、先頭文字の入力状態にしてから文字を 選択してください。
- メニュー/決定ボタン(し)を押すと選択した文字を決定し、次の文字が選択できる状態です。メニュー/決定ボタン(し)を2回押すとフレンドリーネームを決定します。
- ・ 戻るボタン()を複数回押してフレンドリーネームの文字をすべて削除すると、フレンドリーネーム入力画面から前の画面に戻ります。

6メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

完了しました	
[もどる]	

7メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

再起動	します	
	実行	

8 本製品が再起動します。ホーム画面が表示されるまでお待ちください。

以上でフレンドリーネーム(ホスト名)の変更は完了です。

日時の設定

本製品に内蔵の時計を合わせるときは、以下の手順を行ってください。

メモ:ダウンロードなど、インターネット接続前提のサービスを使用する場合は、「自動設定」を選択してください。

NTP機能について

日時の設定を「自動設定」にすると、NTPサーバーを使用して時刻を自動的に補正します。デフォルトのNTP サーバー(ntp.jst.mfeed.ad.jp)は、インターネットマルチフィード株式会社のものです。詳しくは<u>http://www.</u> jst.mfeed.ad.jp/を参照してください。

本サービスの利用につきましては、利用者ご自身の責任において行っていただくよう、お願いいたします。本 サービスの利用、停止、欠落およびそれらが原因となり発生した損失や損害については一切責任を負いませ ん。

1 ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。

00 ⊙#	N-26A0 192. 168. 10. 29	ی 8 وی ۱۲

2上下選択ボタン(∧∨)を押して「設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

■ USB-DAC再生	9曲
3 バックアップ 4 設定	
🖪 システムソフトウェア	X. XX

3上下選択ボタン(∧∨)を押して「日付と時刻」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

4上下選択ボタン(∧∨)を押して日時を自動で設定するか、手動で設定するかを選択し、メニュー/決定ボタン(<)を押します。</p>

	日付と時刻		
1 自動設定		~	
2 手動設定			

メモ: 自動で日時を設定するには、本製品がインターネットにアクセスできるネットワーク環境が必要です。

- **5**「手動設定」を選択したときは、上下選択ボタン(∧ ∨)を押して日時を設定し、メニュー/決定ボタン (し、)を押します。
- **6**メニュー/決定ボタン(し)を押します。

完了しました	
もどる	

以上で日時の設定は完了です。

情報表示ディスプレイの設定

情報表示ディスプレイを消灯したり、明るさを変更できます。

┨ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。

2上下選択ボタン(∧∨)を押して「設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

3上下選択ボタン(∧∨)を押して「ディスプレイ」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

4上下選択ボタン(∧∨)を押して「画面の明るさ」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

メモ:「画面の消灯」を選択すると、情報表示ディスプレイを消灯できます。消灯時に本体のいずれかのボ タンを押すと復帰します。

5上下選択ボタン(∧∨)を押して画面の明るさを調整し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

以上で情報表示ディスプレイの明るさ調整は完了です。

ー定時間後に電源をOFFにする設定

電源切り忘れ防止機能は、一定時間本製品を使用しないと本製品の電源を自動的に切る機能です。 なお、プレーヤー接続用端子に接続されているネットワークオーディオプレーヤーの電源がONの間、USB-DACが接続されている間、または光学ドライブが接続されている間は、本機能により本製品の電源がOFFにな ることはありません。

設定を変更するときは、以下の手順を行ってください。

┨ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。

2上下選択ボタン(∧∨)を押して「設定」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

3 上下選択ボタン(∧∨)を押して「電源切り忘れ防止」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

4上下選択ボタン(∧∨)を押して時間を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

第3章 応用操作

5メニュー/決定ボタン(し)を押します。

完了しました	
もどる	

以上で電源切り忘れ防止機能の設定は完了です。

電源切り忘れ防止機能によって本製品の電源がOFFになった場合、電源ボタンは押下されたままでOFFの位置 には戻りません。電源をONにするときは、電源ボタンを押していったんボタンの位置を元に戻してから、もう 一度電源ボタンを押してONにしてください。

ソフトウェアのアップデート

本製品のソフトウェアを最新版にするときは、以下の手順を行ってください。

ネットワークからアップデートする

メモ:ネットワークを使ってソフトウェアをアップデートするには、本製品がインターネットにアクセスできるネットワーク環境が必要です。「設定」-「ネットワーク」-「PLAYERポート設定」で、「アイソレートモード」を設定している場合、別途LANケーブルを用意し、本製品のルーター/ハブ接続用端子とインターネットができるネットワーク(ルーターなど)とを接続する必要があります。

1 ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。

2上下選択ボタン(∧∨)を押して「システムソフトウェア」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

3 上下選択ボタン(∧∨)を押して「ネットワークからアップデート」を選択し、メニュー/決定ボタン (し)を押します。

4上下選択ボタン(∧∨)を押して「実行」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

5 本製品が再起動します。ホーム画面が表示されるまでお待ちください。

以上でネットワークからのアップデートは完了です。

USBからアップデートする

- 1 当社ホームページで公開されている本製品用のソフトウェアをダウンロードします。
- **2** ダウンロードしたファイルを解凍し、解凍したファイルから「melco_musiclibrary_updater.bin」をUSBド ライブのルート(一番上の階層)に保存します。
- 3 ソフトウェアを保存した外付けUSBドライブを本体前面のUSB 2.0端子に接続します。
- 4 情報表示ディスプレイに外付けUSBドライブの用途選択画面が表示されたら、本体前面の戻るボタン
 ()を押します。

	前面USB2.0にドライブが接続されまし た。用途を選択してください そのまま使用 :	
5	ホーム画面で、メニュー/決定ボタン(し)を押してメニューを表	示します。
	● ● N-26A0 ※ ◎ 数 192. 168. 10. 29 路 座 ▲ ● ● □ □ □ 18	

6上下選択ボタン(∧∨)を押して「システムソフトウェア」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

7 上下選択ボタン(∧∨)を押して「USBからアップデート」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

8上下選択ボタン(∧∨)を押して「実行」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

9 本製品が再起動します。ホーム画面が表示されるまでお待ちください。

10「DELA」というロゴが表示されたら、外付けUSBドライブを取り外します。

以上でUSBからのアップデートは完了です。

自動でアップデートを確認する

アップデート確認機能を使用すると、起動時に新しいソフトウェアがリリースされているかを自動で確認し ます。新しいソフトウェアが見つかったときはそのままアップデートすることもできます。初期設定では、自 動で確認するように設定されています。

アップデートを自動確認しないように変更するには、以下の手順を行ってください。

1 ホーム画面で、本体前面のメニュー/決定ボタン(し、)を押してメニューを表示します。

2 上下選択ボタン(∧∨)を押して「システムソフトウェア」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

3 上下選択ボタン(∧∨)を押して「アップデートの通知」を選択し、メニュー/決定ボタン(し、)を押し ます。

4上下選択ボタン(∧∨)を押して「自動確認しない」を選択し、メニュー/決定ボタン(し)を押します。

5メニュー/決定ボタン(し、)を押します。

完了しました	
ಕಿ	3

以上でソフトウェアのアップデートを自動で確認して通知する設定は完了です。次回以降、本製品の電源を ONにしたときに、新しいソフトウェアがリリースされているかを自動で確認します。

工場出荷時設定の復元

本製品の設定を工場出荷時の状態に戻すときは、以下の手順を行ってください。 本手順で設定を工場出荷状態に戻す操作をしても、フォルダーや楽曲が削除されることはありません。設定だ けを工場出荷状態に戻します。

- 1本製品の電源をOFFにします。
- 2 下選択ボタン(∨)を押しながら電源ボタンを押します。「DELA」の表示が消えたら、下選択ボタン (∨)を押している手を放してください。
- **3**メニュー/決定ボタン(し)を押します。

設定が消去されます
実行

4メニュー/決定ボタン(し)を押します。

完了しました	
もどる	

5 本製品が再起動します。ホーム画面が表示されるまでお待ちください。

以上で工場出荷時設定の復元は完了です。

ホーム画面でメニュー/決定ボタン(し)を押してメニューを表示し、上下選択ボタン(人V)を押して「設定」-「工場出荷状態の設定に戻す」-「実行」を選択してメニュー/決定ボタン(し)を押しても設定を初期化できます。

第4章 付録

メニューリスト

情報表示ディスプレイでは、次の項目の操作ができます。

情報

内部ドライブ使用率	本製品内蔵のドライブの容量、使用容量、使用率を表示します。
外付けドライブ使用状況	本製品に接続している外付けUSBドライブの容量、使用容量、使用率を表示します。
楽曲数合計	本製品に取り込んだ曲の数を表示します。
楽曲データベース	取り込んだ曲のデータベースがスキャン完了した状態かどうかを表示 します。
日付と時刻	現在の日時を表示します。
ネットワーク情報	LANポート情報:ルーター/ハブ接続用端子のネットワークの設定(IPア ドレス、MACアドレス、リンクスピード、インターネット接続)を表示し ます。 PLAYERポート情報:プレーヤー接続用端子のネットワークの設定(IPア ドレス、MACアドレス、リンクスピード)を表示します。
システムソフトウェア	本製品のシステムソフトウェアのバージョンを表示します。
メディアサーバー	本製品に搭載しているメディアサーバーのバージョンを表示します。
ダウンローダー	アカウント情報や音楽配信サイトとの通信状況を表示します。

楽曲情報の表示/USB-DAC再生

本製品に取り込んだ楽曲や、USB 2.0端子に接続した外付けUSBドライブ内の楽曲を表示します。USB-DACを 接続すると、メニューが「USB-DAC再生」に変わります。表示されている楽曲を選んで「再生」を選択すると、 USB-DACで楽曲を再生できます。

メニューの右側には、再生可能な楽曲数が表示されます。

バックアップ

実行	外付けUSBドライブに、内部ドライブ内の楽曲をバックアップします。
復元	設定を復元 :外付けUSBドライブにバックアップした設定を本製品に復 元します。 データを復元:外付けUSBドライブにバックアップした楽曲を本製品に 復元します。
履歴表示	過去にバックアップした履歴を表示します。

設定

ディスプレイ

画面の消灯	情報表示ディスプレイを消灯します。消灯時にいずれかのボタンを押 すと復帰します。この手順で情報表示ディスプレイを消灯した場合、 本製品の電源をOFFにしたあとでONにしても、情報表示ディスプレイは 消灯したままになります。一時的に消灯したいときは、第2章の「ホーム 画面表示中の操作について」(P.6)を参照してください。 情報表示ディスプレイ消灯中は、電源切り忘れ防止機能は動作しませ ん。
画面の明るさ	情報表示ディスプレイの明るさを調整します。

楽曲データベース

楽曲データベースの更新	本製品に取り込んだ楽曲のデータベースを更新します。 ネットワークオーディオプレーヤーで楽曲のリストが正常に表示され ないときに実行してください。
インデックス	メディアサーバーのナビゲーションツリーのフォルダー構成をカスタ マイズできます。 標準:出荷時設定です。 インデックス:楽曲数が多いときやスマートフォン、本体の前面パネル で操作して再生するときに最適な設定です。アーティスト、アルバム、作 曲者のフォルダーを省略して表示します。 標準+インデックス:各インデックスフォルダーとアーティスト、アル バム、作曲者のフォルダーすべてを表示します。
重複楽曲の統合	同じ楽曲ファイルが重複して保存されていた場合の処理を設定します。 ON:タイトル、アーティスト、サイズ、ファイル形式がすべて同じファイ ルが見つかったときに同一ファイルと見なしてファイルを1つだけ表示 します。 OFF:同一ファイルが見つかったときでもそのまま表示します。同じタイ トルの楽曲が複数表示されることがあります。
楽曲データベースの再構築	本製品に取り込んだ楽曲のデータベースを再構築します。

ファイル共有

パソコンから本製品に楽曲(ファイル)をコピーするときは、「ON」に設定します。

自動ダウンロード

音楽配信サイトで購入した音源ファイルを自動でダウンロードするための設定を行います。

アカウント設定	音楽配信サイトのアカウントを追加、削除できます。
定期チェック	音楽配信サイトの音源ファイルを定期的にチェックする機能のON/OFF を設定します。

USBドライブからの取込先

外付けUSBドライブから楽曲を取り込むときに、取り込んだ日時ごとにフォルダーを新規作成するかどうか を設定します。

一つのフォルダーにまとめる	外付けUSBドライブから取り込んだすべての楽曲を、「import」フォル ダー内の「all」フォルダーに保存します。取り込む楽曲に更新された情報 がない場合、そのファイルは取り込まれません。
年月日別フォルダー	取り込んだ日付のフォルダーを「import」フォルダー内に作成して、外付 けUSBドライブから取り込んだ楽曲を保存します。同じ楽曲ファイルが 重複して本製品に保存される可能性があります。

USB-DAC再生

USB-DACを使用して楽曲を変換、再生するための設定を行います。

コントロールモード	コントローラーアプリを使用して楽曲を再生するためのモードを設定 します。
DSDファイル再生モード	USB-DAC再生機能で楽曲を再生するときの再生エンジンを設定します。 DSDファイルを変換せずに再生するときは、「標準」を選択します。通常 はこのモードを選択します。マーカーレス方式、DSD over PCM 方式を自 動で判別します。 DSD over PCM方式固定で、DSDファイルをPCMに変換せず再生すると きは、「DSD over PCM固定」を選択します。 DSDファイルをPCMに変換して再生するときは、「PCM固定」を選択しま す。
プレシジョンスタート調整時 間	特定のUSB-DACで発生する、曲の冒頭が再生されない問題を改善するための曲間の待ち時間を設定します。

USB-CDドライブ

光学ドライブを接続して、CDから楽曲を取り込むための設定を行います。

CD-DA楽曲取込形式	楽曲を取り込むときのファイル形式を、「FLAC」または「WAV」から設定 できます。「FLAC」を選択したときは、圧縮率を設定します。 無圧縮:楽曲を圧縮せずにそのまま取り込みます。 低圧縮:圧縮にかかる時間が標準よりも短いですが、圧縮率が低くなり ます。「FLACレベル0」に相当します。 標準:圧縮にかかる時間が短く圧縮率も高い、一般的なFLAC形式です。 「FLACレベル5」に相当します。 高圧縮:圧縮にかかる時間が長いですが、圧縮率が標準より高くなりま す。「FLACレベル8」に相当します。
最大読み取り回数	CDを読み取る場合、エラーが発生したときにリトライする回数を設定します。
ドライブ詳細設定(オフセット 値)	CDを取り込むときの起点、トラックの分割点を、CDドライブの特性に合わせて1サンプル(1/44100秒)単位で、-2000~+2000のサンプル間で 調整できます。初期設定値は「±0」です。通常は、初期設定値のまま使用 することをおすすめします。

日付と時刻

本製品の日時を設定します。

自動設定	本製品の日時を自動で設定します。自動で日時を設定するには、本製品 がインターネットにアクセスできるネットワーク環境が必要です。
手動設定	本製品の日時を手動で設定します。

電源切り忘れ防止

本製品へアクセスしている機器がない状態が継続したときに、本製品の電源を自動でOFFにするように設定 します。

「OFF」、「1分」、「5分」、「15分」、「20分」から選択できます。

メモ:

- 楽曲を再生中の場合、自動的に電源がOFFになることはありません。
- 楽曲を再生していなくても、ネットワークオーディオプレーヤーやパソコンからアクセスされていること があります。そのようなときは、指定した時間が経過しても電源はOFFにはなりません。

ネ	ッ	\mathbf{F}	ワ	ーク
•	~		-	-

LANポート設定	ネットワーク上のDHCPサーバーよりIPアドレスを自動で取得するか、 手動で設定するかを選択します。 「手動設定」を選択した場合、表示された画面でIPアドレス、サブネット マスク、デフォルトゲートウェイ、DNSサーバーを入力してください。
PLAYERポート設定	本製品のルーター/ハブ接続用端子にルーターまたはスイッチングハブ をと接続したときは、「ブリッジモード」を選択してください。接続しな いときは「アイソレートモード」を選択してください。 アイソレートモードの詳細については、第3章の「アイソレートモードの 使用」(P.38)を参照してください。 「OFF」を選択すると、PLAYERポートが無効になります。
フレンドリーネーム	本製品のフレンドリーネーム(ホスト名)を変更できます。

ドライブ

内部ドライブの初期化	本製品内蔵のドライブを初期化します。 「完全消去」を選択すると、内部ドライブを完全消去します(ドライブの 全内容を消去し、「0」を上書きします)。
外付けUSBドライブの初期化	本製品に接続した外付けUSBドライブを初期化します。 「完全消去」を選択すると、外付けUSBドライブを完全消去します(ドライ ブの全内容を消去し、「0」を上書きします)。

工場出荷状態の設定に戻す

本製品の設定を工場出荷時の状態に戻します。

外部ドライブの取り外し

本メニューは、接続した外付けUSBドライブの用途を「そのまま使用」にしたときに表示されます。メニュー名 には、外付けUSBドライブを接続した端子の位置(前面/背面)が表示されます。本製品の電源がONの状態で外 付けUSBドライブを取り外すことができます。

システムソフトウェア

ネットワークからアップデー ト	インターネット経由で本製品のシステムソフトウェアを最新のものに アップデートします。詳細は、第3章の <u>「ネットワークからアップデート</u> <u>する」(P.52)</u> を参照してください。
USBからアップデート	外付けUSBドライブに保存したソフトウェアから本製品のシステムソフ トウェアを最新のものにアップデートします。詳細は、第3章の「 <u>USBか</u> <u>らアップデートする」(P.53)</u> を参照してください。
アップデートの通知	起動時に新しいソフトウェアのリリースの有無を自動で確認するかを 設定します。

サポート

ユーザーサポートに関連するメニューです。		
Webサービスとの通信	インターネット経由で通信するサービスとの通信状況を表示します。	
アーカイブ作成	動作環境を調査し、拡張子が「.sendme」というアーカイブファイルを共 有フォルダーに作成します。お問合せいただいた際、このファイルを送 付いただくことがあります。 楽曲の再生中には実行しないことをおすすめします。	
不整ファイル名の修正	使用できない文字が名前に含まれるファイルやフォルダーを修正しま す。使用できない文字は、アンダーバー(_)に変更されます。	

エラーコード

本製品の情報表示ディスプレイにエラーコードが表示されたときは、次の対処をお試しください。

エラーコード	対処
010~012 バックアップデータが見つかりません	本製品のUSB 2.0端子に、バックアップしたデータを 含む外付けUSBドライブが接続されているか確認して ください。
020	フレンドリーネームが設定されていません。フレンド
フレンドリーネームが入力されていません	リーネームを入力してください。
021	フレンドリーネーム(ホスト名)が15文字を超えてい
フレンドリーネームが長すぎます	ます。15文字以内に変更してください。
030	コピー先のドライブを初期化するか、不要なファイル
十分な空き容量がありませんでした	を消去してください。
031	コピー元のドライブに保存されているファイルが壊
いくつかのファイルがコピーできませんでした	れている可能性があります。
033 I/0エラーが発生しました	接続した外付けUSBドライブが壊れている可能性があ ります。パソコンでチェックディスクを実行してくだ さい。
034	完全消去を行った外付けUSBドライブが壊れている可
完全消去に失敗しました	能性があります。
040、041 アップデータが見つかりませんでした	本製品がインターネット回線に接続されているか、接 続した外付けUSBドライブにアップデーターが保存さ れているか確認してください。

エラーコード	対処	
042~044 アップデータの適用に失敗しました	アップデーターが壊れている可能性があります。もう 一度アップデートを実行するか、もう一度当社ホーム ページ(<u>dela-audio.com</u>)からアップデーターをダウン ロードし、保存しなおしてください。	
091 外部ドライブが見つかりませんでした	本製品に外付けUSBドライブが接続されているか確認 してください。	
094 NTPサーバーからの時刻取得に失敗しました	インターネットにアクセスできるネットワークに 本製品を接続してください。	
101 ドライブのマウントに失敗しました	外付けUSBドライブが壊れているか、読み込めない フォーマットの可能性があります。	
102 ドライブのアンマウントに失敗しました	ドライブにアクセスしている可能性があります。	
103 初期化に失敗しました	初期化を行った外付けUSBドライブが壊れている可能 性があります。	
104 パーティション作成に失敗しました	ドライブが壊れている、または対応していないドライ ブの可能性があります。	
110 内部ドライブが見つかりませんでした		
111 使用可能な内部ドライブが見つかりませんでし た	本製品を再起動しても同じように表示されるときは、 当社修理センターへ修理を依頼してください。	
112 内部ドライブが見つかりませんでした 113 内部ドライブ1が見つかりませんでした		
内部トライノ1が見つかりませんでした		
120 USBドライブに接続できませんでした 121	接続した外付けUSBドライブが壊れている可能性があ ります。別の外付けUSBドライブに変更してお試しく ださい	
USBドライブに接続できませんでした		
122 外付けUSBドライブが二台以上接続されています	外付けUSBドライブを初期化するときは、 1台のみ 接続されていることを確認してください。	
140 BACKUPドライブが見つかりませんでした	本製品のUSB 2.0端子に、バックアップUSBドライブが	
141 BACKUPドライブに接続できませんでした	接続されているか確認してくたさい。	
200 アカウントが設定されていません	アカウントを追加してください。	
203 サイトへの接続に失敗しました	インターネットにアクセスできるネットワークに 本製品を接続してください。	
204 サイトへの認証に失敗しました	ユーザー名、パスワードが間違っていないか確認して ください。	
300 CDDBのアクセスに失敗しました	CDDBサーバーがメンテナンス中の可能性がありま す。しばらく待ってからもう一度CDからの取り込みを お試しください。	

工場出荷時の設定

ディスプレイ	明るさ最大
ファイル共有	ON
定期チェック	OFF
USBドライブからの取込先	一つのフォルダーにまとめる
コントロールモード	ハイブリッドモード
DSDファイル再生モード	標準
プレシジョンスタート調整時 間	3秒
CD-DA楽曲取込形式	WAV
最大読み取り回数	1
ドライブ詳細設定(オフセット 値)	± 0
電源切り忘れ防止	OFF
LANポート設定	自動設定(DHCP)
PLAYERポート設定	ブリッジモード
フレンドリーネーム(ホスト 名)	N-****(MACアドレスの下4桁)
アップデートの通知	自動確認する

困ったときは

当社ホームページ(<u>dela-audio.com</u>)の「サポート」コーナーにも、よくあるお問合せや動画マニュアルなどを 掲載しております。そちらも確認いただくことをおすすめします。

本製品の共有フォルダーが表示されない、アクセスできない

第2章の<u>「取り込んだ楽曲を確認する」(P.14)</u>に記載されている手順を行って表示されるか、アクセスでき るか確認してください。改善されない場合は、第3章の<u>「工場出荷時設定の復元」(P.56)</u>に記載の手順に従っ て設定を工場出荷状態に戻してください。

エクスプローラーに表示される本製品のアイコンにファイルをドラッグ・アンド・ド ロップできない

エクスプローラーには、「コンピューター」のカテゴリーに1つ、「メディア機器」のカテゴリーに2つ、合計3つ のアイコンが表示されます。ドラッグ・アンド・ドロップしてファイルを保存するときは、「コンピューター」に 表示されているアイコンに行ってください。

CDから取り込んだ楽曲を含むフォルダーをパソコンにコピーできない

本製品でCDの楽曲を取り込むときにアルバム情報の取得とともにカバーアートも取得していると、パソコ ンで移動したり、コピーしたりできません。フォルダーごと移動・コピーするときは、カバーアートファイル (folder.jpg)を削除してください。または、フォルダー内の楽曲を選択して移動・コピーすることもできます。

コントローラーアプリで再生先(PlayTo/Room/Rendererなど)として表示されない

本体前面のパネルを使用して楽曲を再生しているときは、コントローラーアプリで操作できません。再生を停止してホーム画面を表示してからコントローラーアプリで表示されるか確認してください。 ホーム画面を表示しても再生先として表示されないときは、上選択ボタン(**人**)を長押しすることで再生 機能がリセットされます。その後、コントローラーアプリで表示されるか確認してください。

アプリからサーバーとして表示されない/「楽曲情報の表示」メニューに楽曲数が表 示されない

本製品の電源をOFFにしてからもう一度ONにしてください。 改善されないときは、第3章の「工場出荷時設定の復元」(P.56)を参照して設定を工場出荷状態に戻してく ださい。

USB-DACで楽曲を再生すると冒頭が切れてしまう

ノイズ防止のためUSB-DAC側でミュートしている場合に発生することがあります。プレシジョンスタート 機能の「プレシジョンスタート調整時間」を長く設定してください。

ホーム画面にIPアドレスが表示されない

第3章の<u>「IPアドレスの変更」(P.44)</u>に記載の手順に従ってLANポートのIPアドレスを自動設定するように 変更してください。

本製品起動後に「使用可能な内部ドライブが見つかりませんでした」と表示される

内部ドライブが故障したり、不整合が生じた場合に表示されるメッセージです。メッセージと一緒に、以下の メニューが表示されます。上下選択ボタン(▲ ∨)を押して任意のメニューを選択し、メニュー/決定ボタン (**し**)を押して実行してください。

初期化	内部ドライブを初期化します。初期化すると、保存されているすべての データが消去されます。 内部ドライブが故障しているときは初期化できないことがあります。
電源を切る	なにもせず、そのまま本製品の電源をOFFにします。