WYAMAHA

RMio64-D ファームウェア アップデートガイド

ヤマハ製品をご愛用いただきまして、まことにありがとうございます。 このガイドでは、RMio64-D本体のファームウェアおよび内蔵している Dante モジュールの ファームウェアをアップデートする手順を説明します。

NOTE

ファームウェア V4.10 以降は R Remote を使ってアップデートすることもできます。詳細に ついては「R シリーズ/Tio1608-D ファームウェアアップデートガイド」および「R Remote ユ ーザーガイド」をご参照ください。

■ご注意(必ずお読みください)

- アップデート作業は、お客様ご自身の責任において行なっていただきます。
- アップデート作業中(データのロード中)に機器の電源を切ったり、ケーブルを抜いたり、 このガイドに記載された手順と異なった操作をされますと、機器が故障する場合がありま すのでご注意ください。
- アップデート作業に失敗し、もう一度アップデート作業を実行しても機器が正しく動作しない場合は、ヤマハ修理ご相談センターにお問い合わせください。
- RMio64-D本体ファームウェアとそのアップデートプログラムおよびガイドの著作権は、 すべてヤマハ株式会社が所有します。
- Dante ファームウェアとそのアップデートプログラムの著作権は、Audinate 社が所有します。
- ファームウェア、ソフトウェアおよびガイドの一部、または全部を無断で複製、改変する ことはできません。
- このガイドに掲載されている画面は、すべて操作説明のためのもので、実際の画面と異なる場合がありますので、ご了承ください。
- Dante は、Audinate 社の登録商標です。
- Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。
- Mac または Macintosh は、米国および他の国々で登録された Apple Inc.の商標です。
- その他掲載されている会社名および商品名は、各社の商標および登録商標です。

■ アップデートの流れ

以下の流れでアップデートします。



Dante ファームウェアのアップデート要否は、ヤマハプロオーディオサイト (以下の URL) に ある互換表をご参照ください。

http://www.yamahaproaudio.com/japan/

■ バージョンの確認方法

👱 Dante Controller - Device View (Y005-Yamaha-RMio64-D-26A503)	RMio64-D本
File Device View Help Image: Second sec	Dante ファー
Receive Transmit Status Latency Device Config Network Config	は Dante Cor
	画面で確認で
Device Information	
Product Version: 100 Sutware version: 120 Frimmare Version: 1.0	
Dante Information Software Version: 37,110 Firmware Version: 34,9,3	
Clock Synchronisation Mute Status: Unmuted Sync Status: Locked External Word Clock: No Preferred No Frequency Offset: -20 ppm	
P P IG P Address: NNR.NNR.XNR.XNR AC Address: NNR.NNR.XNR Clear Counters RX Utilisation: 21 Mbps Errors: 0 RX Utilisation: 21 Mbps Errors: 0	

RMio64・D本体ファームウェア、 Dante ファームウェアのバージョン は Dante Controller の Device View 画面で確認できます。

■ アップデートの準備

- 1. 最新のファームウェアを下記の URL からダウンロードします。 http://www.yamahaproaudio.com/japan/
- 2. ダウンロードしたファイルを解凍します。

● アップデートに必要なコンピューターの条件

Windows

OS	Windows 7 SP1 (32-bit/64-bit)		
	Windows 8 (32-bit/64-bit)		
	Windows 8.1 (32-bit/64-bit)		
	Windows 10 (32-bit/64-bit)		
CPU	Intel/AMD デュアルコアプロセッサー		
メモリー	2 GB 以上		
インターフェース	イーサネット端子を搭載していること		
ハードディスク	100 MB 以上の空き容量、高速なハードディスク		

Mac

OS	OS X 10.7.5, OS X 10.8.x, OS X 10.9.x, OS X 10.10.x, OS X		
	10.11.x, OS X 10.12.x		
CPU	Intel デュアルコアプロセッサー		
メモリー	2 GB 以上		
インターフェース	イーサネット端子を搭載していること		
ハードディスク	130 MB 以上の空き容量、高速なハードディスク		

• Ethernet ケーブル (CAT5e 以上を推奨。ストレート/クロスのどちらでも使えます)

■ RMio64-D 本体ファームウェアのアップデート

RMio64-D本体ファームウェアをアップデートする手順を説明します。

NOTE

- ダウンロードした圧縮ファイルはあらかじめ解凍しておいてください。
- 下記のファイルは同じフォルダーに入れておいてください。
 Windows: 「RMio64-D_firmXXX.prg」「RMio64-D Update Program.exe」
 Mac: 「RMio64-D_firmXXX.prg」「RMio64-D Update Program」
 XXX はこれからアップデートするファームウェアバージョンを表わします。
- 1. コンピューターを RMio64-D が接続されているネットワークに接続します。
- 2. ファームウェアをアップデートするすべての RMio64-D の電源を入れます。
- 3. NUAGE Workgroup Manager が起動している場合は終了します。

NOTE

NUAGE Workgroup Manager が起動していると、RMio64-D Update Program が起動で きないため、NUAGE Workgroup Manager をあらかじめ終了しておく必要があります。

Windows: タスクトレイにあるアイコンを右クリックし、「Quit」を選択します。 Mac: メニューバーにあるアイコンをクリックし、「Quit」を選択します。



4. 「RMio64-D Update Program」をダブルクリックします。 RMio64-D Update Program が起動します。

NOTE

- Windows で「ユーザーアカウント制御」ダイアログボックスが表示されることがあります。[続行] または [はい] をクリックしてください。
- Windows ファイアウォールにより RMio64-D Update Program がブロックされる場合 があります。すべてのチェックボックスにチェックを入れて、[アクセスを許可する]を クリックしてください。
- Mac でアプリケーションへのネットワーク受信接続を確認するダイアログボックスが 表示される場合があります。[許可] をクリックしてください。

5. 「File」欄に以下の内容が表示されていることを確認します。

File name:	RMio64-D_firmXXX.prg
Product name:	RMio64-D
Version:	X.XX

NOTE

- XXX および X.XX はこれからアップデート するファームウェアバージョンを表わしま す。
- 「File」欄に情報が表示されない場合は、
 [Select]をクリックして、
 「RMio64-D_firmXXX.prg」ファイルを選択 してください。

📜 RMio64-D Update Program	- C -X
File	
File name: RMio64-D_firm%%%prg	Select
Product name: RMI064-D Version: XXX	
Connect and Update	
Product name:	
RMio64-D (XX:XX:XX) / V1.00	
0% L	Jpdate
	ai

6. 「Connect and Update」欄の「Product name:」からアップデートの対象とする RMio64-D にチェックを入れます。

NOTE

- RMio64-D が表示されない場合はコンピュ ーターと RMio64-D が正しく接続されてい ません。以下の点をご確認ください。
 - ケーブルが抜けたり断線したりしていないか
 - ファイアウォールでブロックされてい ないか
 - IPv6 が有効になっているか



RMio64-D が NUAGE システム内で動作しているとグレーで表示されます。他のコンピューターの NUAGE Workgroup Manager を確認し、RMio64-D を Workgroup から外してください。

7. [Update] をクリックします。

「Connect and Update」欄下部に進捗状況を表わすログとプログレスバーが表示されます。

55W		Update	
-----	--	--------	--

8. ファームウェアのアップデートが完了すると「Updated successfully.」というメッセージ が表示され、RMio64-D本体が自動的に再起動します。

すべての RMio64-D のアップデートが完了したら、ファームウェアのバージョンが上がって いることを、Dante Controller でご確認ください。(\rightarrow P.2)

■ Dante Firmware Update Manager のインストール

Dante Firmware Update Manager は、Dante ファームウェアをアップデートするためのソ フトウェアです。Dante Firmware Update Manager のインストーラーは RMio64-D のファ ームウェアと同じ圧縮ファイルに含まれています。

Windows: DanteFirmwareUpdateManager-x.x.x.exe

Mac: DanteFirmwareUpdateManager_x-x-x.dmg

x.x.x および **x-x-x** は Dante Firmware Update Manager のバージョンを 表わします。

Dante Firmware Update Manager のインストーラーをダブルクリックして、画面の指示に従ってインストールします。

NOTE

- Windows で「Windows セキュリティ」ダイアログボックスが表示されることがあります。 画面の指示に従ってください。
- Dante ファームウェアはパスにマルチバイト(日本語含む)が含まれていると、正しく動作しません。もしコンピューターにマルチバイト文字を含むディレクトリ名が存在する場合は、ASCII文字のみを含むディレクトリにファームウェアアップデートファイルを保存するようにしてください。(例:C:\temp など)
- Dante Firmware Update Manager をインストールするときは、一時的にセキュリティソフトウェアを停止してください。
- Dante Firmware Update Manager をインストールしている途中で、Bonjour のインスト ールを要求される場合があります。インストーラーが指定した URL から Bonjour のイン ストーラーをダウンロードして、インストールしてください。
- インストールが完了したあと、コンピューターの再起動を要求される場合があります。ア ップデートを実行する前にコンピューターを再起動してください。

■ コンピューターの TCP/IP の設定

Dante ファームウェアをアップデートするために、コンピューターの TCP/IP の設定をします。 ファームウェアのアップデートが終わりましたら、元の設定に戻してください。

Windows の場合

1. 以下の方法で、「ネットワークと共有センター」を開きます。

Windows 7 の場合

[スタート]→[コントロールパネル]→[ネットワークと共有センター]または[ネットワークの 状態とタスクの表示]をクリックまたはダブルクリックします。

Windows 8、Windows 8.1、Windows 10 の場合

[Windows]+[X] \rightarrow [コントロールパネル] \rightarrow [ネットワークと共有センター] または [ネット ワークの状態とタスクの表示] をクリックまたはダブルクリックします。

「ネットワークと共有センター」画面の左側の「タスク」一覧の中から[ネットワーク接続の管理]または[アダプターの設定変更]をクリックし、[ローカルエリア接続]をダブルクリックします。

「ローカルエリア接続の状態」ダイアログボックスが表示されます。

NOTE

- 「ユーザーアカウント制御」ダイアログボックスが表示されることがあります。[続行] または[はい]をクリックしてください。
- 「ローカルエリア接続のプロパティ」ダイアログボックスが表示された場合、手順4
 に進んでください。
- 3. [プロパティ] をクリックします。

「ローカルエリア接続のプロパティ」ダイアログボックスが表示されます。

NOTE

「ユーザーアカウント制御」ダイアログボックスが表示されることがあります。[続行]または[はい]をクリックしてください。

4. [インターネットプロトコルバージョン 4 (TCP/IPv4)] を選択して、[プロパティ] をクリ ックします。

「インターネットプロトコルバージョン 4 (TCP/IPv4)のプロパティ」ダイアログボック スが表示されます。 5. [IP アドレスを自動的に取得する (O)] をクリックします。



6. [OK] をクリックします。

Mac の場合

- **1. Dock の [システム環境設定] を選択します。** 「システム環境設定」画面が表示されます。
- **2. [ネットワーク] をクリックします。** 「ネットワーク」画面が表示されます。
- 3. [Ethernet] をクリックします。 Ethernet の設定画面が表示されます。

NOTE

Ethernet の選択肢が複数ある場合は、RMio64-D と接続している Ethernet を選択してください。

4. 「IPv4の構成」または「構成」で「DHCP サーバを使用」を選択します。

ネッ	トワーク	環境:自動	\$
● Ethernet 未接続 ● FireWire 未接続		状況:	ケーブル未接続 Ethernet にケーブルが接続されていないか、ケーブルの 対側に接続されている装置が応答していません。
● Wi-Fi	(IPv4 の構成:	DHCP サーバを使用 🛟
■ Bluetooth PAN 未接続	8	IP アドレス: サプネットマスク: ルーター:	
		DNS サーパ: 検索ドメイン:	
+ - & -			詳細

5. 設定を変更した場合は[適用]をクリックし、画面を閉じます。 設定を変更していない場合は、画面を閉じます。

■ Dante ファームウェアのアップデート

RMio64-D 本体に内蔵している Dante ファームウェアをアップデートする手順を説明します。

NOTE

- Dante ファームウェアのアップデートは、コンピューターと RMio64-D を1台ずつ接続し て実施する必要があります。
- Dante Firmware Update Manager の詳細については、圧縮ファイル内にある「AUD-MAN-Firmware Update Manager」をご参照ください。
- RMio64-D本体のリアパネルにある Dante の [PRIMARY] 端子とコンピューターの Ethernet 端子を Ethernet ケーブルで接続します。 コンピューターと RMio64-D本体を必ず直結させ、他の Dante 機器をコンピューターに 接続しないでください。



- 2. RMio64-D の電源を入れます。
- 3. 以下の方法で、Dante Firmware Update Manager を起動します。

Windows の場合

「すべてのプログラム」または「すべてのアプリ」→「Audinate」→「Dante Firmware Update Manager」→「Dante Firmware Update Manager」を右クリックして、[管理者 として実行]を選択します。

Mac の場合

「アプリケーション」→「Dante Firmware Update Manager」をダブルクリックします。

NOTE

- タイトルバーでバージョンが 1.4.7.1 以降 (Windows) または 1.4.5 以降 (Mac) である ことを確認してください。
- Windows で「ユーザーアカウント制御」ダイアログボックスが表示されることがあります。[続行] または [はい] をクリックしてください。
- 4. インターフェースを選択する画面が表示された場合、Dante 機器に接続するインターフェ ースを選択します。

- 5. [Update Dante Firmware] をクリックします。
- [Browse] をクリックして、「FWUpdate_RMio64D_vxxx_swyyy.dnt」を選択し、[開く] をクリックします。
 xxx と yyy はファームウェアのバージョン番号を表わします。

NOTE

Dante ファームウェアはパスにマルチバイト (日本語含む) が含まれていると、正しく動作 しません。もしコンピューターにマルチバイト文字を含むディレクトリ名が存在する場合 は、ASCII 文字のみを含むディレクトリにファームウェアアップデートファイルを保存す るようにしてください。(例: C:\temp など)

注記:

RMio64-D 以外のアップデートファイルを適用した場合、機器が動作しなくなります。ア ップデートファイルが RMio64-D に適合していることを必ずご確認ください。間違ったフ ァイルでアップデートすることを防ぐために、通常は[Override Device Matching]のチェ ックを外してください。チェックが入っていない状態では、アップデートファイルに対応 した機器だけが選択できます。

7. [Next] をクリックします。

NOTE

- Windows ファイアウォールにより Dante Firmware Update Manager がブロックされる場合があります。すべてのチェックボックスにチェックを入れて、[アクセスを許可する]をクリックしてください。
- Mac でアプリケーションへのネットワーク受信接続を確認するダイアログボックスが 表示される場合があります。[許可] をクリックしてください。
- 8. アップデートする RMio64-D にチェックを入れます。

アップデートファイルのバージョンと RMio64-D の行に表示されているバージョンを確認 してください。

Mante Firmware Updat	e Manager v1.4.7.1				_ D _ X
audinate					
	Firmware Update Manager				
	1 matching devices found (of 2 total)				
Upload File: FWUpdate_F	RMio64-D_v37110_sw:	121_fw1010 (v3.7.1) or Yamaha Corp	oration RMio64-D	
Select All			-		
Name	Manufacturer	Model	Version	IP	
Y002-Yamaha-RMio64-(Yamaha Corporation	RMio64-D	3.7.1.10	XXX.XXX.XXX.XXX	Ready
4		119			
			Back	Refresh Star	t

NOTE

RMio64-D が表示されない場合は [Refresh] をクリックしてください。それでも表示され ない場合はコンピューターと RMio64-D が正しく接続されていません。ケーブルが抜けた り断線したりしていないか、TCP/IP の設定が正しいか、RMio64-D が起動しているかを 確認してください。

9. [Start] をクリックします。

アップデートが開始されます。

アップデート中は Status 覧に「Updating」と表示されます。アップデートが完了すると 「Done」と表示されます。



アップデートには2分から4分ほどかかります。この間は、絶対に本体電源を 切ったり、ケーブルを抜いたりしないでください。アップデート作業中に電源ケ ーブルが抜けるなどしてアップデートに失敗した場合、機器が動作しなくなる場 合もあります。

NOTE

5 分以上経過してもアップデートが完了しなかった場合、または失敗の表示が出た場合は、 RMio64-D本体の電源を切らずに Dante Firmware Update Manager の右上の×をクリッ クしてプログラムを終了させて、手順3からやり直してください。それでも失敗する場合 は、次ページ以降に記載している「フェールセーフモードについて」の記載にしたがって、 リカバリー処理を実施してください。

10. 本体の電源を再起動します。

これでアップデートは完了です。 ファームウェアのバージョンが上がっていることを、Dante Controller でご確認ください。 (→P.2)

■ フェールセーフモードについて

RMio64・D に内蔵されている Dante モジュールは、動作時にソフトウェアをフラッシュメモ リーからロードして使用しますが、他の記憶装置と同様に、フラッシュメモリーへの書き込み 中に Dante 機器の電源をオフにしてしまうことにより、フラッシュメモリー上のデータが破 損して使用不可能になることがあります。

これは多くの場合、ファームウェアのアップグレード中に RMio64-D の電源をオフにしてし まうことに起因します。

この状態から回復するために、Dante モジュールには特別に保護されたフラッシュメモリー部 があり、メイン部分が破損した場合にはその領域のプログラムが起動し、Dante モジュールは 「フェールセーフモード」に入ります。

フェールセーフモードの Dante モジュールを修復するためには、リカバリーイメージを Dante Firmware Update Manager から送る必要があります。

Dante モジュールがフェールセーフモードになっているかどうかを確かめるには、Dante Controller を使用します。

フェールセーフモードに入った Dante モジュールは、Dante Controller(バージョン 3.1.x 以 上)の Network View 上で機器名が赤色で表示されます。

また、RMio64-D本体の赤い[SYSTEM]インジケーターが周期的に2回点滅します。

以下に、RMio64-D本体に内蔵している Dante モジュールをリカバリーする手順を説明します。

- 1. コンピューターと RMio64-D の電源をオフにします。
- 2. RMio64-Dを Dante ネットワークから切り離します。
- 3. RMio64-D 本体のリアパネルにある Dante の [PRIMARY] 端子とコンピューターの Ethernet 端子を Ethernet ケーブルで接続します。



4. コンピューターの電源をオンにして管理者権限でログインします。

- 5. RMio64-D の電源をオンにします。
- 6. コンピューターで、使用するネットワークインターフェース以外のネットワークインター フェースをすべて無効にします。
- 7. 以下の方法で、Dante Firmware Update Manager を起動します。

Windows の場合

「すべてのプログラム」または「すべてのアプリ」→「Audinate」→「Dante Firmware Update Manager」→「Dante Firmware Update Manager」を右クリックして、[管理者 として実行]を選択します。

NOTE

 手順の途中で「ユーザーアカウント制御」や「Windows セキュリティ」などの画面が 表示された場合は、画面の指示に従って続行してください。

Mac の場合

「アプリケーション」→「Dante Firmware Update Manager」をダブルクリックします。

NOTE

- Mac でアプリケーションへのネットワーク受信接続を確認するダイアログボックスが 表示される場合があります。[許可] をクリックしてください。
- 8. インターフェースを選択する画面が表示された場合、Dante 機器に接続するインターフェースを選択します。
- 9. [Failsafe Recovery] をクリックします。
- 10. 検出された RMio64-D にチェックを入れます。
- 11. [Start] をクリックします。

リカバリーの実行を確認するポップアップが表示されます。

12. [OK] をクリックして、リカバリーを実行します。

機器をリカバリーしているときは、Dante Firmware Update Manager 上に「Processing Safe Recovery」と表示されます。完了すると「Safe recovery Done」と表示されます。

- **13.** 一度 Dante Firmware Update Manager を閉じてから、2 分ほど時間をおいて RMio64-D の電源をオフにします。
- **14. Dante ファームウェアをアップデートします。** 「Dante ファームウェアのアップデート」の手順2から10までを実施してください。
- 以上でリカバリーとファームウェアのアップデートは終了です。

■ エラーメッセージリスト(RMio64-D Update Program)

RMio64-D Update Program のエラーメッセージはコンピューター上に英語で表示されます。 ここではメッセージと対処方法を記載します。

NOTE

繰り返しアップデート作業を実行してもエラーメッセージが表示される場合は、ハードウェア の修理が必要なことがあります。ヤマハ修理ご相談センターにお問い合わせください。

メッセージ	対処方法
Invalid file.	アップデートファイルが壊れています。 ダウンロードし直してください。
Update failed.	アップデートに失敗しました。 接続を確認後、再度アップデートしてください。

Manual Development Department © 2014-2017 Yamaha Corporation C0