

## LUXMAN D/A コンバーター用

# Windows 対応 USB ドライバー インストールマニュアル

### ● ご使用になるPCの推奨条件

搭載CPU：Intel Core 2 Duo以上

搭載メモリー：2GB以上

OS：Windows Vista（32bit版/64bit版）

Windows 7（32bit版/64bit版）

Windows 8.1（32bit版/64bit版）

Windows 10（32bit版/64bit版）



### ご注意

本ドライバー・ソフトウェアのインストールが正常に完了する前に、PCとD/AコンバーターをUSBケーブルで接続しないでください。正常に動作しない場合があります。

### ■使用許諾条件

- 提供ソフトウェアの著作権は、ラックスマン株式会社（以下、ラックスマンといいます。）ならびに原権利者に帰属します。
- 提供ソフトウェアは、各提供ソフトウェアに対応するラックスマン製品を利用する目的で日本国内においてのみ使用することができます。
- 提供ソフトウェアを使用するにあたっては、各提供ソフトウェアに関してラックスマンが本サービスで明記する注意制限事項等を遵守してください。
- 提供ソフトウェアの全部または一部を修正、改変し、またはリバースエンジニアリング、逆コンパイルあるいは逆アセンブル等により解析することを禁止します。
- 提供ソフトウェアを通信回線を利用し頒布すること、フロッピーディスク、磁気テープ、USBメモリー等の他の媒体に複製し第三者に譲渡、販売、貸与、使用許諾することを禁止します。
- ラックスマン、ラックスマン製品の販売会社、契約店および提供ソフトウェアの原権利者は、提供ソフトウェアを本サービスで明記する注意制限事項等で特定する以外の機器あるいはプログラムと組み合わせること、また提供ソフトウェアを改変することに起因して生じた損害、損失等に関し責任を負うものではありません。
- ラックスマン、ラックスマン製品の販売会社、契約店および提供ソフトウェアの原権利者は、提供ソフトウェアに関し何らの保証責任および賠償責任も負うものではありません。

・ 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。

・ DSD は商標です。

・ 記載されている会社名・商品名は、各会社の商標または登録商標です。

## ドライバーのインストール

1. 製品に付属しているインストール・ソフトウェア CDをPCに挿入し、CDドライブの中身を表示して、「LUXMAN\_Audio Driver」フォルダーをダブルクリックして開きます。

ラックスマンWebサイトにて公開しているドライバーを使用する場合は、ダウンロードした圧縮ファイル（ZIP形式）をダブルクリックして開きます。インストール・ソフトウェアCDが付属していないDA-250、DA-150の場合はこの作業を行ってください。

2. ご使用のOSに合わせて、専用のドライバーファイルをダブルクリックしてインストールを開始します。

32bit版の場合：LUXMAN\_Audio\_32.exe

64bit版の場合：LUXMAN\_Audio\_64.exe

お使いのコンピューターへの変更許可を確認するダイアログボックスが表示された場合は「許可」または「はい」ボタンをクリックして、先に進んでください。

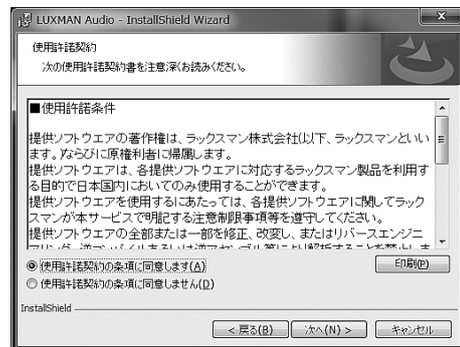
3. 本ドライバーのインストール画面で表示される言語をリストボックスから選択して「OK」ボタンをクリックしてください。



4. 表示される説明を読んで「次へ」ボタンをクリックしてください。



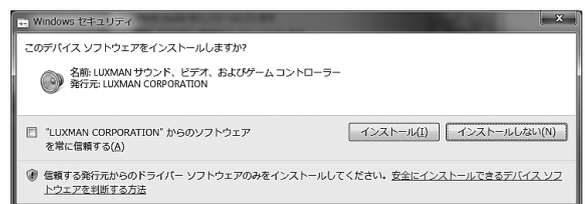
5. 本ドライバーの使用許諾条件の内容を確認して、「使用許諾契約の条項に同意します」を選択してから「次へ」ボタンをクリックしてください。



6. 「インストール」ボタンをクリックしてください。



7. インストール中に、もう一度確認のダイアログボックスが表示された場合は、「インストール」または「続行」ボタンをクリックして、先に進んでください。



Windows 7 の場合

8. インストールの完了画面が表示されたら「完了」ボタンをクリックしてインストールを終了してください。



## PCとの接続

ドライバーのインストール終了後、初めてPCとD/Aコンバーターを接続すると、自動的にドライバーが設定されます。

接続したD/Aコンバーターへのドライバーの設定が正常に終了すると、Windowsの「コントロール パネル」の「サウンド」項目の「再生」タブ内に、再生デバイスとして接続した製品の機種名が登録されているのが確認できます。

例：接続した製品がDA-06の場合は、再生デバイスとして「LUXMAN DA-06」が登録されているのが確認できます。



Windows 7 の場合

## Windowsの設定

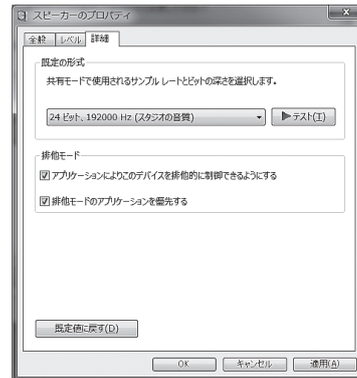
Windowsメディア プレーヤーなどの音楽再生ソフトを使って、PCに接続したD/Aコンバーターで音楽を再生する場合は、Windowsの「コントロール パネル」の「サウンド」項目の「再生」タブで、再生デバイスとして接続した製品の機種名をクリックして選択してから、「規定値に設定」ボタンを押します。

例：接続した製品がDA-06の場合は、再生デバイスとして「LUXMAN DA-06」を選択してください。



左記画面で、接続した製品名を選択した状態で、「プロパティ」ボタンをクリックすると、接続したD/Aコンバーターの設定を変更することができます。

「詳細」タブでは、Windowsメディア プレーヤーなどの再生時に使用される共有モードでのサンプルレート（サンプリング周波数）とビットの深さ（量子化ビット数）を選択することができます。



Windows 7 の場合

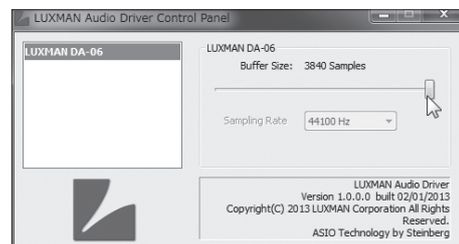
Windowsの排他モードに対応した音楽再生ソフト\*で、PCに接続したD/Aコンバーターから音楽ファイルの再生音だけを出力したい場合は、上記の再生デバイスから、接続した機種名以外を「規定値に設定」ボタンで選択してください。この場合、「サウンド」タブで選択したWindowsのイベント音（警告音やメールの着信音）は、接続したD/Aコンバーターから出力されません。

※排他モードに対応した音楽再生ソフトの例：  
foobar2000、HQ Player、LUXMAN Audio Player など

### ご注意

「規定の形式」のリストボックスに384000Hzが表示されている場合、その数値を選択してもWindowsの制限により、384000Hzで音声出力することができません。必ず192000Hz以下のサンプリング周波数を選択してから「OK」ボタンをクリックして設定を確定してください。

### ・コントロールパネルの設定



音楽データを再生している際、PCの性能不足などにより、再生音が途切れたりブツブツといったノイズが乗ってしまうことがあります。そのときは、Windowsの「コントロール パネル」の「LUXMAN Audio Driver Control Panel」を開き、スライダーでバッファサイズ（Buffer Size）を増やすと解消する場合があります。