

# DJ J>bd-J-DDJ-SZ



## http://pioneerdj.com/support/

上記のPioneer DJサポートサイトでは、困ったときのよくある質問やソフトウェアの情報など、より快適に製品を お使いいただくための各種情報やサービスを提供しております。

## " VIRTUAL DJ 8" セットアップガイド

## はじめに《重要》

本機から Atomix Productions 製 DJ ソフトウェア「VIRTUAL DJ 8 を制御することができます。本ガイドでは、「VIRTUAL DJ 8」の 設定方法について説明します。

- ●DDJ-SZ 専用ドライバをインストールしていない場合は、『DDJ-SZ 取扱 説明書』を参照し、付属の専用ドライバをインストールしてください。
- ●ソフトウェアをダウンロードするためにはインターネットへの接続 環境が必要です。インストール、およびアンインストールを行う際 には必ず管理者権限にてログインしてください。
- ●VIRTUAL DJ 8 のシステム要件は下記サイトの"Quick Guide" でご確認ください。

http://www.virtualdj.com/wiki/PDFManuals.html

#### ご注意:

ソフトウェア自体の使用方法に関するお問い合わせは、基本的にお受けでき ません。Atomix 社のホームページに掲載されているマニュアルにてご確認くだ さい。

#### 免責事項:

本ガイドでご案内する情報に基づく操作により、お客様及びお客様のコンピュ ータに何らかの損害・問題が発生しても、パイオニアは如何なる責任も負いま せん。ご利用はご自分の判断・責任の元お願い致します。

## 本機の MIDI コントローラ設定を確認 する

本機のMIDIコントローラ設定が[KEY LOCK]ボタン消灯状態になっている ことを確認してください。もし[KEY LOCK]ボタンが点灯している場合は 消灯に設定し直してください。

設定および確認方法の詳細は取扱説明書の「ユーティリティモード」を 参照してください。

## VIRTUAL DJ 8 をダウンロードする

1. 以下の URL にアクセスする

- http://www.virtualdj.com/SZ
- 2. 表示されたページで、同梱のチラシに記載されているキーコ ード(XXXX-XXXX-XXXX/SZ)を入力し、[OK]をクリックする
- 3. インストーラーのダウンロードリンクが表示されるので、イ
- ンストーラーをクリックし、ダウンロードする
- 一ご使用のコンピュータに応じ、該当のフロッピーマークのアイコン をクリックし、ファイルをコンピュータに保存します。

## VIRTUAL DJ 8 をインストールする

お使いのコンピュータに複数の VirtualDJ ソフトウェアがインスト ールされていると正しく動作しないことがあります。 既にインストールされているすべての VirtualDJ ソフトウェアをア ンインストールしたあとで、ご使用になる VirtualDJ8 をインストー ルしてください。 VirtualDJ のアンインストール方法は下記の Pioneer DJ サポートサ

- イトを参照ください。 http://pioneerdj.com/support/
- 1. ダウンロードしたファイルをダブルクリックする。 -インストーラーが起動します。
- 2. 表示される画面の指示に従ってインストールを行う。

## SKIN の設定を行う

DDJ-SZはVirtualDJ 8の4DECKコントロールに対応しています。 DDJ-SZをコンピュータと接続しVirtualDJ8起動時に表示される下記の画 面で[変更スキン]をクリックしてください。VirtualDJ 8が4 デッキで起 動します。

新しいデバイスが検出さ				
00	あなただけのプラグイン Pioneer DDJ-SZ.			
	このコントローラは、すでにVirtualDJ用に設定されている。 nしかしあなたには、いくつかのボタンやスライダーの動作を変更したい場合は、 あなたが設定メニューでマッパーヤクションから行うことができ			
このデバイスは、サウンドカードを持っています。あなたはそれを使用しますか? サウンドカードを使用してください				
また、VirtualDJはこのコントローラのテーラードインターフェイス(スキン)を有している. あなたはそれを使用しますか?				
	OK 次回から表示しません。			

## オーディオ設定を行う

#### 以下の設定を行うことにより VirtualDJ 8 のサンプラー機能、 DVS 機能、録音機能を使用することが出来ます。

- ・サンプラー設定を行うことにより DECK1-4 とは独立した経路 でサンプラー音声を本機に送ることが出来ます。 -デフォルトの設定のままでもサンプラー機能を使用することは出来ますが サンプラー音声がDECK1-4全てにミックスされて本機に送られてきます。
- ・DVS 設定を行うことにより VirtualDJ 8 の DVS 機能が使用できます。 -DVS 機能とは CD プレーヤーを使用して VirtualDJ 8 の各 DECK を コントロールする機能です。 -DVS 機能を使用する場合は CD プレーヤーを本機の CH1 もしくは CH2 に接続 し、入力切り替え SW を USB に設定してください。
- ·録音設定を行うことにより DDJ-SZ でミックスした音声を VirtualDJ 8 で録音することが出来ます。

録音機能、DVS 機能の詳細については下記サイトのユーザーガイドを参照 してください。 http://www.virtualdj.com/wiki/PDFManuals.html

#### \_\_\_\_\_ Windows をお使いのお客様

1. コンピュータ画面の右上の [SETTINGS] をクリックする。 [VirtualDJ Config] 画面が表示されます。

- [オーディオ] タブの中の[カード]-> "PIONEER DDJ-SZ"を選択する。 (サンプラー設定)
  - - ·[Source]:[New]を選び[sampler]を選択する。
  - [Sound card]: [PIONEER DDJ-SZ ASIO]を選択する。
  - [Channel]: [PIONEER DDJ-SZ OUT 9&10]を選択する。 (DVS 設定)
  - [Source]: [New] を選び[timecode1]を選択する。
  - [Sound card]: [PIONEER DDJ-SZ ASIO (ASIO)]を選択する。
  - [Channel]: [PIONEER DDJ-SZ IN 1 & 2]を選択する。
  - timecode2 に関しても同様に以下の設定を行ってください。 timecode2-> PIONEER DDJ-SZ IN 3 & 4
  - (録音設定)
  - [Source]: [New] を選び[record]を選択する。
  - [Sound card]: [PIONEER DDJ-SZ ASIO (ASIO)]を選択する。
  - [Channel]: [PIONEER DDJ-SZ IN 9 & 10]を選択する。

※必ずしもすべての設定を行う必要はありません。 ご利用になる機能に応じて設定を行ってください。

#### 設定後の画面は以下のようになります。(全ての設定を行った場合)



#### 2. [適用]をクリックする。

3. 設定を保存する。

右下の保存アイコンをクリックすると設定が保存されます。

#### \_\_\_\_\_ Mac OS X をお使いのお客様

#### \_\_\_\_\_

#### 1. コンピュータ画面の左上の [SETTINGS] をクリックする。

- [VirtualDJ Config] 画面が表示されます。
- [オーディオ] タブの中の[カード]-> "PIONEER DDJ-SZ"を選択する。 (サンプラー設定)
  - [Source]: [New] を選び[sampler]を選択する。
  - \_ [Sound card]: [DDJ-SZ]を選択する。
  - [Channel]: [Chan 9&10]を選択する。
  - (DVS 設定)
  - [Source]: [New] を選び[timecode1]を選択する。
  - [Sound card]: [DDJ-SZ]を選択する。
  - [Channel]: [Chan 1&2]を選択する。
  - timecode2 に関しても同様に以下の設定を行ってください。 timecode2-> Chan 3&4

#### (録音設定)

- [Source]: [New] を選び[record]を選択する。
- [Sound card]: [DDJ-SZ]を選択する。
- [Channel]: [Chan 9&10]を選択する。

※必ずしもすべての設定を行う必要はありません。 利用になる機能に応じて設定を行ってください。

設定後の画面は以下のようになります。(全ての設定を行った場合)



#### 2. [適用]をクリックする。

設定を保存する。 3.

右下の保存アイコンをクリックすると設定が保存されます。

## DVS 機能使用時の信号確認

1. DVS 機能を動作させる為には前述のオーディオ設定後 timecode 信号が Virtual DJ 8 に正しく入力されているか 確認する必要が有ります。

#### 2. 下記のサイトより timecode 信号ファイルをダウンロードし お好みの CD 作成アプリケーションで CD を作成するか, または USB メモリにコピーしてお手持ちの CD プレーヤーで 再生してください。

http://www.virtualdj.com/products/timecode/cd.html ※timecode 信号ファイルには2種類あります。お使いのプレーヤーに 合ったファイルをお使いください。

#### 3. Virtual Congfig ウィンドウの[タイムコード]タブを クリックし、[レコード]の項目で"VirtualDJ CD"を選択後



[CALIBRATE]ボタンをクリックしてください。

#### 4. 下記のような画面が表示されれば 0K です。

-timecode 信号が入力されている DECK に曲を LOAD し再生後お手持ちの CD プレーヤーを操作することで Virtua | DJ 8 の DECK をコントロール することが出来ます。

VirtualDJ		×
Timecode successfully calibrated.		
	ОК	

#### 注意!!

timecode 設定を行った DECK は本機での一部の機能のコントロールが正しく動 作しなくなります。CD プレーヤーを使用してコントロールしてください。

### 商標および登録商標について

- Pioneer はパイオニア株式会社の登録商標です
- VirtualDJ は Atomix Productions 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または商標です。 Mac OS は、米国および他の国々で登録された Apple Inc.の商標です。
- その他記載されている会社名および製品名等は、各社の登録商標または商標です。

©2014 パイオニア株式会社 禁無断転載 パイオニア株式会社 〒212-0031 神奈川県川崎市幸区新小倉1-1