

# DDJ-7-



# 「TRAKTOR PRO 2」 セッティングファイル インポートガイド

# はじめに

PRO 2」専用のセッティングファイルをご提供しております。 このファイルを使用することにより、「TRAKTOR PRO 2」のリ ミックスデッキを本機でコントロールすることが出来ます。

------

- ・セッティングファイルを使用するには、事前に「TRAKTOR PRO 2」
   への有償アップグレードが必要になります。
- ・リミックスデッキをご使用にならないお客様は、このファイルをイン ポートする必要はありません。
- ・リミックスデッキはデッキC、デッキDにアサインされます。
- ・すべての機能を網羅しているわけではありません。必要に応じてお客様自身での設定が必要になることがあります。
- ・リミックスデッキの使い方、追加で設定を行うには、『TRAKTOR 2 マ ニュアル』(TRAKTOR 2のHelpメニューから[Open Manual]を選択) を参照してください。
- ・リミックスデッキ全ての機能をDDJ-T1から操作することはできません。
   また、操作できるサンプル数は、各リミックスデッキとも最大4サンプルになります。
- ・本ガイドで使用する挿絵については、TRAKTOR 2のバージョンにより 異なります。

#### 《ご注意》

・本セッティングファイルは動作を保証するものではありません。
 ・TRAKTOR PRO 2 は Native Instruments 社の製品です。
 TRAKTOR PRO 2 自体の使用方法に関するお問い合わせは、弊社では基本的にお受けできません。TRAKTOR 2 のマニュアルなどでご確認ください。

# セッティングファイルのインポート手順

#### / セッティングファイルを、弊社サポートサイト

<u>http://pioneerdj.com/support/</u> からダウンロードする

ダウンロードしたファイルはZIP 圧縮されておりますので、事前に解凍 を行ってください。

お使いのブラウザーによっては、自動的に解凍される場合があります。 この場合、解凍の操作は必要ありません。

#### ✤ Windows をお使いのお客様

ダウンロードしたファイルを右クリックして、「すべて展開」を選んで ください。展開ウィザードが表示されますので、展開先のフォルダを指 定して展開(解凍)してください。

#### ✤ Macintosh をお使いのお客様

ダウンロードしたZIPファイルをダブルクリックして解凍してください。 解凍すると、「PIONEER\_DDJ-T1\_VXXX.tsi」という名前のファイルが取り出されます。

#### 2 ダウンロードした「PIONEER\_DDJ-T1\_VXXX.tsi」を任 意の場所に保存する

例: Windowsの場合

My Documents¥Native Instruments¥Traktor2.x.x¥Settings Macintoshの場合

~/Documents/Native Instruments/Traktor 2.x.x/Settings

#### *3* Preferences ウインドウを開き、[Import] ボタンをク リックする

《手順2》で保存した「PIONEER\_DDJ-T1\_VXXX.tsi」を選択します。 ※すでに他のセッティングファイルがある場合、正常に動作しないこと があります。他のセッティングファイルを削除してから作業を行ってく ださい。セッティングファイルの削除方法は2ページの「セッティング ファイルの削除方法」をご覧ください。



#### **4** [Audio Device Settings]をチェックし、[OK] ボタンを クリックする

HID及びMIDIマッピングが読み込まれ、同時にこのセッティングファイ ル用のGUIレイアウトに設定されます。

このセッティングファイルは、リミックスデッキC、Dでご使用ください。



#### 5 Controller Manager を開く

 [Device]で[Pro 2\_1 Sample Deck 1 - Pioneer.DDJ-T1]を選択し、
 [In-Port]でDDJ-T1に該当するデバイスを選択します。
 [Device]で[Pro 2\_1 Sample Deck 2 - Generic MIDI]を選択し、
 [In-Port] および[Out-Port]でDDJ-T1に該当するオーディオデバイスを 選択します。

P	e	erences							×
	。 。	Audio Setup Output Routing	Device Setup				In-Port	Out	Port
		Input Routing	Device	Pro	2_1 Sample D	eck 1 - 🤻	None 🔤	DDJ-	1 -
		MIDI Clock		Add	d Ed	it	DDJ-T1 rget	Focu	
		Loading							
		Transport	Modifier State	120	0 270 37	0 4 20	5 50 670	720	820
		Decks Layout	Assignment Table						
		Track Decks	Control	I/O	Assignment	Mode	Mapped to	Cond1	Con
		Remix Decks	Dry/Wet Adjust (FX U~		FX Unit 1	Direct	FX1.Dry/Wet	FX Pa~	
		Mixer	Dry/Wet Adjust (FX U~	In	FX Unit 2	Direct	FX2.Dry/Wet	FX Pa~	EVE
		Global Settings	Effect 1 Selector	In	FX Unit 2	Inc	FX2.Select 1	M1=0	FXF
		Effects	Effect 1 Selector	In	FX Unit 1	Dec	FX1.Select 1	M1=1	FX F
	•	Mix Recorder	Effect 1 Selector	In	FX Unit 2	Dec	FX2.Select 1	M1=1	FX F
		Loop Recorder	Modifier #1	In	Global	Hold	Shift		
		Broadcasting	Modifier #1	In	Global	Hold	Shift		
		Browser Details							<u>کار ا</u>
		Layout Manager	Add In Add Ou	t			Duplicate	De	ete
		File Management	Device Mapping						
	0	Controller Manager							set
			Comment						
			Mapping Details						
				M	odifier	Value	Modifier	Va	ue
			Modifier Conditions						
			Type of Controller						
			Interaction Mode				Assignment		<b></b>
(	s	etup Wizard Import	Export						lose

# セッティングファイルの削除方法

#### Controller Managerを開く

[Device]で削除したい設定を選択し、[Edit...] から[Delete] を選択します。

Pr	ef	erences						2	<u>&lt;</u>
ſ	^	Audio Setup	Device Setup						Ì
	<u> </u>	Audio Setup					In-Port	Out-Port	l
	<u> </u>	Input Routing	Device	Pro	2_1 Samp	ole Deck 1 - 🔻	DDJ-T1 🔻	DDJ-T1 🔻	l
	~	MIDI Clock		Add		Edit Commer	Device Target	Focus 🔻	ł
I	•	MIDI CIOCK				Duplicate			ł
ľ	•	Loading	Modifier State	1 > 0	20	Export	5 0 6 0	7 0 8 0	l
1	•	Transport	Assignment Table			Delete			1
1	•	Decks Layout		1/0		Show Version	1	0	l
1	•	Track Decks	Control Dp//Met Adjust /EX Lla	1/0	Assignm	AB > CD	<ul> <li>apped to</li> <li>(1 Dpc/Met)</li> </ul>	Cond1 Con	l
1	•	Remix Decks	Dry/Wet Adjust (FX U~	In	FX Unit 2	AB > AC	(2.Drv/Wet	FX Pa~	l
	•	Mixer	Effect 1 Selector	In	FX Unit	AB > BD	(1.Select 1	M1=0 FX F	l
ł	•	Global Settings	Effect 1 Selector	In	FX Unit 2	lnc	FX2.Select 1	M1=0 FX F	l
	•	Effects	Effect 1 Selector	In	FX Unit 1	Dec	FX1.Select 1	M1=1 FX F	l
	•	Mix Recorder	Effect 1 Selector	In	FX Unit 2	2 Dec	FX2.Select 1	M1=1 FX F	l
	•	Loop Recorder	Modifier #1		Global	Hold	Shift		l
	•	Broadcasting	Modifier #1	In	Global	Hold	Shift		l
	•	Browser Details							l
	•	Layout Manager	Add In Add Ou	t			Duplicate	Delete	l
	•	File Management	Device Mapping						l
	0	Controller Manager							l
			Comment						l
				_	_				1
			Mapping Details	м	odifier	Value	Modifier	Value	l
			Modifier Conditions						l
									1
			Type of Controller						l
			Interaction Mode				Assignment		l
									l
									l
									l
									l
									l
									l
									l
									j
l	S	etup Wizard Import	Export					Close	l

# C、D デッキをトラックデッキとして使用 する場合

/ 2ページの「セッティングファイルの削除方法」の手順で、以下のSample Deckコントロール用マッピングをそれぞれ削除する

"Pro 2\_1 Sample Deck 1- Pioneer.DDJ-T1....." "Pro 2\_1 Sample Deck 2- Generic MIDI....."



#### 2 DDJ-T1を一度PC/Macから取り外し、その後再度接続 する

注意:TRAKTOR PRO 2を起動したままDDJ-T1を再接続すると、 TRAKTOR PRO 2のコントロールに不具合が起こる可能性があります。 以下の手順で再接続することをおすすめします。

- ① TRAKTOR PRO 2を終了する
- 」 IRAKTOR PRO 2を終」 9 る
- DDJ-T1をPC/Macから取り外し、その後再接続する
- ③ TRAKTOR PRO 2を再起動する

#### 3 アサインを変更したいデッキのアルファベット部分を クリックし、[Track Deck] を選択する



### 本機のボタンで TRAKTOR PRO 2 を操 作する

本機ボタンの初期設定は以下の通りです。



テッキC、テッキD 選択時								
	[	DDJ-T1 のボタン	機能					
	1	OUT(OUT ADJUST)ボタン	—					
	2	IN(IN ADJUST)ボタン	_					
	3	ACTIVE ボタン	_					
	4	AUTO LOOP(MOVE GRID)						
		ツマミ (回す)	-					
	5	AUTO LOOP(MOVE GRID)						
		ツマミ (押す)	-					
	SHIFT+④	AUTO LOOP(MOVE GRID)						
4 Slot		ツマミ (回す)	-					
同時動作	SHIFT+⑤	AUTO LOOP(MOVE GRID)						
		ツマミ (押す)	-					
	6		Slot Scratch On					
		ジョグダイヤル	Slot Scratch					
			Slot Tempo Bend					
	$\overline{\mathcal{O}}$	SYNC ボタン	Sync On/Off					
	8	[FUCTION]ON 時	Group Play/Stop × 1					
		NEEDLE SEARCH パッド						
	9	PLAY/PAUSE ボタン	Group Play/Stop					
	10	CUE ボタン	Group Trigger					
	1	[FUCTION]ON 時	Play * 1					
		NEEDLE SEARCH パッド	Tiay ~ T					
	t D	MOVE PANEL / HOT CUE						
単一 Slot		PANEL	以下の「HOT CUE アサイ					
操作		[1]/[5]ボタン						
		[2]/[6]ボタン						
		[3]/[7]ボタン	• · o					
		[4]/[8]ボタン						

\*\*1: デッキ A、デッキ B 選択時でも[FUNCTION]ボタンをオンにすると、[NEEDLE SEARCH]パッドでリミックスデッキを操作できます。

#### HOT CUE アサインについて

	未 Load 状態	Load 状態	再生中			
	デッキからロード		One-shot : Stop			
HOT CUE		Play	Looped:			
			Mute/Unmute			
SHIFT	リストからロード	Dotriggor	Detrieses			
+HOT CUE		Ketrigger	Retrigger			
MOVE/DELETE	Wit IFA					
+HOT CUE	別际					

注意:リミックスデッキの各機能については、『TARKTOR 2 マニュアル』(TRAKTOR 2 の Help メニューから[Open Manual]を選択)を参照してください。

# 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。

・TRAKTOR は Native Instruments 社の登録商標です。

・Microsoft®、Windows Vista®、Windows®、Internet Explorer®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。 ・Apple、Macintosh、Mac OS、Safari、iTunes、Finder は、米国およびその他の国々で登録された Apple Inc.の商標です。

©2013 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 番1 号