

## DDJ-SX 機能対応表 Serato DJ Pro



グループ	No.	名称	機能	+SHIFT
1. DECK	1	PLAY/PAUSE	再生一時停止	Stutter
	2	CUE	キュー設定/再生、キューバック	Previous Track
	3	JOG	スクラッチ (Vinyl On) ビッチベンド (Vinyl Off) ビッチベンド	サーチ (スキップモード)
	4	TEMPO	テンポ調整	-
	5	KEYLOCK	キーロック On/Off	テンポレンジ
	6	NEEDLE SEARCH	ニードルサーチ	-
	7	DECK 1	デッキ1 選択	-
	8	DECK 2	デッキ2 選択	-
	9	DECK 3	デッキ3 選択	-
	10	DECK 4	デッキ4 選択	-
	11	DUAL DECK	Dual Deck モード On/Off (デッキ1 および デッキ2)	-
	12	DUAL DECK	Dual Deck モード On/Off (デッキ2 および デッキ4)	-
	13	SYNC	Sync On	Sync Off
	14	AUTO LOOP	オートループ On オートマニュアルループ Off	ループアクティブ
	15	LOOP 1/2X	ループサイズ選択	ループソフト(左方向) ループハード
16	LOOP 2X	ループサイズ選択	ループソフト(右方向)	
17	LOOP IN	ループスタート	ループソフト	
18	LOOP OUT	ループアクトビ/ループアウト調整	ループソフト	
19	VINYL	Vinyl モード On/Off	リバーブ/イマジット	
20	CENSOR (REVERSE)	スリッパ/リバース	逆再生	
21	SLIP	スリッパモード On/Off	-	
22	GRID ADJUST	ビートグリッド アジャスト	ビートグリッド セット	
23	GRID SLIDE	ビートグリッド スライド	ビートグリッド クリア	
24	SHIFT	Shift	-	
25	PANEL SELECT	[REC] (FX) [SP-6] ハネル 選択 (右方向)	[REC] (FX) [SP-6] ハネル 選択 (左方向)	
26	Takeoverインジカター	-	-	
27	Takeoverインジカター	-	-	

1. 将来のバージョンアップに対応予定です。
- Serato Flipをアクティブにし、[SETUP]メニューで有効になっている場合のみ使用可能です。Serato Flipをアクティベーション後にSerato DJ Proを再起動しないと、コントローラーの一部のボタンが反応しないことがあります。  
Serato Flipをアクティベーション後は必ずSerato DJ Proを再起動してください。
- HOT CUEモードの時に、再度[HOT CUE]ボタンを押すと SAVED FLIPモードに入ります。HOT CUEモードに戻す時は、再度[HOT CUE]ボタンを押します。  
HOT CUEモード時、SAVED FLIPモード時どちらもHOT CUEボタンが点灯し、どちらのモードに設定されているか判別できませんので使用時には注意が必要です。
- Flip レコードがオンになっても、直ぐにFlipの記録は開始されません。  
Flip レコードがオンになったら、HOT CUEまたはCENSORによる演奏が始まるまで、Flipの記録が開始されます。
- Serato Flipをアクティブにし、[SETUP]メニューで有効になっている場合はIFLIPハネルも選択可能です。
- ループスロットが空いている場合は再生中のループが保存されます
- Pitch n Time DJをアクティブにし、[SETUP]メニューで有効になっている場合のみ使用可能です。Pitch n Time DJをアクティベーション後にSerato DJ Proを再起動しないと、コントローラーの一部のボタンが反応しないことがあります。  
Pitch n Time DJをアクティベーション後は必ずSerato DJ Proを再起動してください。

グループ	No.	名称	機能	+SHIFT
3. MIXER	1	CROSSFADER	クロスフェーダー	-
	2	CH FADER	チャンネルフェーダー	チャンネルフェーダースタート
	3	TRIM	Trim	-
	4	HIGH	EQ (High)	-
	5	MID	EQ (Mid)	-
	6	LOW	EQ (Low)	-
	7	CUE	ヘッドホンモニター On/Off	Tap BPM
	8	MASTER LEVEL	Master Out 音量	-
	9	MASTER CUE	Master Out モニター On/Off	-
	10	CROSSFADER ASSIGN	A B	左右デッキ設定 Through
	11	MASTER LEVEL	右デッキに設定	-
	12	HEADPHONES MIX	ヘッドホンインジカター	-
	13	CH LEVEL	チャンネルレベルインジカター	-
	14	SAMPLER VOLUME	サンプラー音量	-
	15	BOOTH MONITOR LEVEL	Booth Out 音量	-
4. FRONT PANEL	1	CROSS F CURVE	クロスフェーダーカーブ	-
	2	INPUT SELECT	PC/外部入力 選択	-
	3	HEADPHONES VOL	ヘッドホン音量	-
	4	TOUCH SENSOR LEVEL	タッチセンサー感度	-
5. BROWSER	1	BROWSE	ブラウザ	トラックフォルダ選択
	2	BACK	戻る	次の階層へ移動
	3	LOAD PREPARE	フォルダ 展開/縮退	レイアウト切り換え (VIEW) [Prepare]/[キルロード] (Files)/[Browse]/[Prepare] (History)/[ハネル選択] (AREA)
	4	LOAD	デッキ1にロード	BPMでソート
5	LOAD	デッキ2にロード	SONGでソート	
6	LOAD	デッキ3にロード	TRACK#でソート	
7	LOAD	デッキ4にロード	ARTISTでソート	

グループ	No.	名称	機能	+SHIFT	
6. PERFORMANCE PADS	1	PERFORMANCE PAD 1	HOT CUE	ホットキュー1 設定/再生	ホットキュー1 削除
			ROLL	ループロール	-
			SLICER	スライサー 区間1 再生	-
			SAMPLER	サンプラー-Slot1 再生	サンプラー-Slot1 再生停止
			SAVED LOOP	ループSlot1 ループアクティブ/ループOff	ループSlot1 再生
	2	PERFORMANCE PAD 2	SAVED FLIP	サンプラー-Slot1 再生、音量調整	サンプラー-Slot1 再生停止
			Velocity	Flip Slot1 保存/再生	Flip Slot1 オン/オフ
			SAVED FLIP	ピッチを可変してホットキュー再生	ホットキュー1設定/選択
			PITCH PLAY	-	-
			HOT CUE	ホットキュー2 設定/再生	ホットキュー2 削除
	3	PERFORMANCE PAD 3	ROLL	ループロール	-
			SLICER	スライサー 区間2 再生	-
			SAMPLER	サンプラー-Slot2 再生	サンプラー-Slot2 再生停止
			SAVED LOOP	ループSlot2 ループアクティブ/ループOff	ループSlot2 再生
			SAVED FLIP	サンプラー-Slot2 再生、音量調整	サンプラー-Slot2 再生停止
4	PERFORMANCE PAD 4	Velocity	Flip Slot2 保存/再生	Flip Slot2 オン/オフ	
		SAVED FLIP	ピッチを可変してホットキュー再生	ホットキュー2設定/選択	
		PITCH PLAY	-	-	
		HOT CUE	ホットキュー3 設定/再生	ホットキュー3 削除	
		ROLL	ループロール	-	
5	PERFORMANCE PAD 5	SLICER	スライサー 区間3 再生	-	
		SAMPLER	サンプラー-Slot3 再生	サンプラー-Slot3 再生停止	
		SAVED LOOP	ループSlot3 ループアクティブ/ループOff	ループSlot3 再生	
		SAVED FLIP	サンプラー-Slot3 再生、音量調整	サンプラー-Slot3 再生停止	
		Velocity	Flip Slot3 保存/再生	Flip Slot3 オン/オフ	
6	PERFORMANCE PAD 6	SAVED FLIP	ピッチを可変してホットキュー再生	ホットキュー3設定/選択	
		PITCH PLAY	-	-	
		HOT CUE	ホットキュー4 設定/再生	ホットキュー4 削除	
		ROLL	ループロール	-	
		SLICER	スライサー 区間4 再生	-	
7	PERFORMANCE PAD 7	SAMPLER	サンプラー-Slot4 再生	サンプラー-Slot4 再生停止	
		SAVED LOOP	ループSlot4 ループアクティブ/ループOff	ループSlot4 再生	
		SAVED FLIP	サンプラー-Slot4 再生、音量調整	サンプラー-Slot4 再生停止	
		Velocity	Flip Slot4 保存/再生	Flip Slot4 オン/オフ	
		PITCH PLAY	ピッチを可変してホットキュー再生	ホットキュー4設定/選択	
8	PERFORMANCE PAD 8	HOT CUE	ホットキュー5 設定/再生	ホットキュー5 削除	
		ROLL	ループロール	-	
		SLICER	スライサー 区間5 再生	-	
		SAMPLER	サンプラー-Slot5 再生	サンプラー-Slot5 再生停止	
		SAVED LOOP	ループSlot5 ループアクティブ/ループOff	ループSlot5 再生	
9	PERFORMANCE PAD 9	SAVED FLIP	サンプラー-Slot5 再生、音量調整	サンプラー-Slot5 再生停止	
		Velocity	Flip Slot5 保存/再生	Flip Slot5 オン/オフ	
		SAVED FLIP	ピッチを可変してホットキュー再生	ホットキュー5設定/選択	
		PITCH PLAY	-	-	
		HOT CUE	ホットキュー6 設定/再生	ホットキュー6 削除	
10	PERFORMANCE PAD 10	ROLL	ループロール	-	
		SLICER	スライサー 区間6 再生	-	
		SAMPLER	サンプラー-Slot6 再生	サンプラー-Slot6 再生停止	
		SAVED LOOP	ループSlot6 ループアクティブ/ループOff	ループSlot6 再生	
		SAVED FLIP	サンプラー-Slot6 再生、音量調整	サンプラー-Slot6 再生停止	
11	PERFORMANCE PAD 11	Velocity	Flip Slot6 保存/再生	Flip Slot6 オン/オフ	
		SAVED FLIP	ピッチを可変してホットキュー再生	ホットキュー6設定/選択	
		PITCH PLAY	-	-	
		HOT CUE	ホットキュー7 設定/再生	ホットキュー7 削除	
		ROLL	ループロール	-	
12	PERFORMANCE PAD 12	SLICER	スライサー 区間7 再生	-	
		SAMPLER	サンプラー-Slot7 再生	サンプラー-Slot7 再生停止	
		SAVED LOOP	ループSlot7 ループアクティブ/ループOff	ループSlot7 再生	
		SAVED FLIP	サンプラー-Slot7 再生、音量調整	サンプラー-Slot7 再生停止	
		Velocity	Flip Slot7 保存/再生	Flip Slot7 オン/オフ	
13	PARAMETER (◀)	SAVED FLIP	ピッチを可変してホットキュー再生	ホットキュー7設定/選択	
		PITCH PLAY	-	-	
		HOT CUE	ホットキュー8 設定/再生	ホットキュー8 削除	
		ROLL	ループロール	-	
		SLICER	スライサー 区間8 再生	-	
14	PARAMETER (▶)	SAMPLER	サンプラー-Slot8 再生	サンプラー-Slot8 再生停止	
		SAVED LOOP	ループSlot8 ループアクティブ/ループOff	ループSlot8 再生	
		SAVED FLIP	サンプラー-Slot8 再生、音量調整	サンプラー-Slot8 再生停止	
		Velocity	Flip Slot8 保存/再生	Flip Slot8 オン/オフ	
		PITCH PLAY	ピッチを可変してホットキュー再生	ホットキュー8設定/選択	

グループ	No.	名称	機能	+SHIFT	
6. PERFORMANCE PADS	4	PERFORMANCE PAD 4	モード	-	-
			HOT CUE	ホットキュー4 設定/再生	ホットキュー4 削除
			ROLL	ループロール	-
			SLICER	スライサー 区間8 再生	-
			SAMPLER	サンプラー-Slot4 再生	サンプラー-Slot4 再生停止
	5	PERFORMANCE PAD 5	SAVED LOOP	ループSlot4 ループアクティブ/ループOff	ループSlot4 再生
			Velocity	サンプラー-Slot4 再生、音量調整	サンプラー-Slot4 再生停止
			SAVED FLIP	Flip Slot4 保存/再生	Flip Slot4 オン/オフ
			PITCH PLAY	ピッチを可変してホットキュー再生	ホットキュー4設定/選択
			HOT CUE	ホットキュー5 設定/再生	ホットキュー5 削除
	6	PERFORMANCE PAD 6	ROLL	ループロール	-
			SLICER	スライサー 区間6 再生	-
			SAMPLER	サンプラー-Slot6 再生	サンプラー-Slot6 再生停止
			SAVED LOOP	ループSlot6 ループアクティブ/ループOff	ループSlot6 再生
			SAVED FLIP	サンプラー-Slot6 再生、音量調整	サンプラー-Slot6 再生停止
7	PERFORMANCE PAD 7	Velocity	Flip Slot6 保存/再生	Flip Slot6 オン/オフ	
		SAVED FLIP	ピッチを可変してホットキュー再生	ホットキュー6設定/選択	
		PITCH PLAY	-	-	
		HOT CUE	ホットキュー7 設定/再生	ホットキュー7 削除	
		ROLL	ループロール	-	
8	PERFORMANCE PAD 8	SLICER	スライサー 区間7 再生	-	
		SAMPLER	サンプラー-Slot7 再生	サンプラー-Slot7 再生停止	
		SAVED LOOP	ループSlot7 ループアクティブ/ループOff	ループSlot7 再生	
		SAVED FLIP	サンプラー-Slot7 再生、音量調整	サンプラー-Slot7 再生停止	
		Velocity	Flip Slot7 保存/再生	Flip Slot7 オン/オフ	
9	PERFORMANCE PAD 9	SAVED FLIP	ピッチを可変してホットキュー再生	ホットキュー7設定/選択	
		PITCH PLAY	-	-	
		HOT CUE	ホットキュー8 設定/再生	ホットキュー8 削除	
		ROLL	ループロール	-	
		SLICER	スライサー 区間8 再生	-	
10	PARAMETER (◀)	SAMPLER	サンプラー-Slot8 再生	サンプラー-Slot8 再生停止	
		SAVED LOOP	ループSlot8 ループアクティブ/ループOff	ループSlot8 再生	
		SAVED FLIP	サンプラー-Slot8 再生、音量調整	サンプラー-Slot8 再生停止	
		Velocity	Flip Slot8 保存/再生	Flip Slot8 オン/オフ	
		PITCH PLAY	ピッチを可変してホットキュー再生	ホットキュー8設定/選択	
11	PARAMETER (▶)	HOT CUE	HOT CUEモード/SAVED FLIPモード <sup>1,2</sup>	GROUP1 モード <sup>11</sup>	
		ROLL	ROLL モード	SAVED LOOPモード <sup>11</sup>	
		SLICER	SLICER モード1/2	GROUP3 モード <sup>11</sup>	
		SAMPLER	SAMPLER モード	PITCH PLAYモード <sup>7, 8</sup>	
		SAVED LOOP	SAVED LOOPモード	PITCH PLAYモード <sup>7, 8</sup>	
12	PARAMETER (▶)	HOT CUE	Flip レコード オン/オフ <sup>3</sup>	Flipループ オン/オフ	
		ROLL	ループロールサイズ選択	-	
		SLICER	Quantization 選択	Domain 選択	
		SAMPLER	バンク選択	-	
		SAVED LOOP	バンク選択	-	
13	PARAMETER (▶)	SAVED FLIP	キーレンジ選択	キーダウン	
		PITCH PLAY	-	-	
		HOT CUE	ホットキュー9 設定/再生	ホットキュー9 削除	
		ROLL	ループロールサイズ選択	-	
		SLICER	Quantization 選択	Domain 選択	
14	PARAMETER (▶)	SAMPLER	バンク選択	-	
		SAVED LOOP	バンク選択	-	
		SAVED FLIP	キーレンジ選択	キーアップ	
		PITCH PLAY	-	-	
		HOT CUE	ホットキュー10 設定/再生	ホットキュー10 削除	