

Model: volca nubass

MIDIインプリメンテーション・チャート

Ver.: 1.00

ファンクション...		送 信	受 信	備 考
ベーシック チャンネル	電源ON時 設定可能	***** *****	1-16 1-16	記憶される
モード	電源ON時 メッセージ 代用	× × *****	3 ×	
ノート ナンバー :	音域	***** *****	0-127 0-127	*1 *1
ベロシティ	ノート・オン ノート・オフ	× ×	○ 9n, V=1-127 ×	
アフター タッチ	キー別 チャンネル別	× ×	× ×	
ピッチ・ベンド		×	×	
コントロール チェンジ	40	×	○	VTO PITCH *1
	41	×	○	VTO SATURATION *1
	42	×	○	VTO LEVEL *1
	43	×	○	VCF CUTOFF *1
	44	×	○	VCF PEAK *1
	45	×	○	VCF ATTACK *1
	46	×	○	VCF DECAY *1
	47	×	○	VCF EG INT *1
	48	×	○	ACCENT *1
	49	×	○	LFO RATE *1
	50	×	○	LFO INT *1
プログラム チェンジ :	設定可能範囲	× *****	× *****	
エクスクルーシブ		×	×	
: ソング・ポジション コモン : ソング・セレクト : チューン		×	○ × ×	*2
リアルタイム : クロック : コマンド		×	○	*2
		×	○	*2
その他 : ローカル ON/OFF : オール・ノート・オフ : アクティブ・センシング : リセット		×	×	
		×	○ 123-127	*1
		×	○	
		×	×	
備考				
*1: グローバル・パラメーターMIDI RX ShortMessageの設定がONのときは受信する。				
*2: グローバル・パラメーターMIDI Clock srcの設定がInternalのときは受信しない。Autoのときは受信する。				

モード1: オムニ・オン、ポリ

モード2: オムニ・オン、モノ

○: あり

モード3: オムニ・オフ、ポリ

モード4: オムニ・オフ、モノ

×: なし

MIDI Implementationの配布については、コルグお客様相談窓口へお問い合わせください。