

基本部分、値の取り扱いはmckと共通。

HuSIC 0.23

シーケンスコマンド一覧

コマンド	機能	引数
FFh	ループポイント	なし
FDh	ベロシティ	ベロシティ
FCh	休符	カウント
FBh	LFO	インデックス
FAh	デチューン	周波数に加算される値
F8h	ピッチエンベロープ	インデックス
F7h	ノートエンベロープ	インデックス
F4h	ウェイト	カウント
F2h	ノイズコマンド(PCE)	0 or 1(on or off)
F1h	波形データ変更(PCE)	インデックス
F0h	パンコマンド(PCE)	データ
EFh	XPCM再生(PCE)	データ
EEh	バンク切り替え(PCE)	バンク、アドレス(word)
EDh	LFOモード設定	FFh = off
ECh	LFO周波数	LFOレジスタへの値
A1h	リープート2	アドレス
A0h	リープート	アドレス
n<90h	ノート	mckと同じ