

CHIMERA Filter クイックリファレンス

全21フィルター P1/P2/P3 パラメーター一覧

#	フィルター 名	特徴	P1	P2	P3
0	LP12	12dB ロー パス	-	-	-
1	HP12	12dB ハイ パス	-	-	-
2	BP12	12dB バン ドパス	-	-	-
3	Notch	ノッチ	-	-	-
4	Moog Ladder	24dB アナ ログラダー	Character	Comp	Drift
5	Peak	パラメトリッ クEQ	Gain	BW	-
6	Comb	コムフィル ター	Time	FB	Polar
7	Oberheim	SEM風	Mode (LP→HP)	Warm	-
8	Flanger	フラン ジャー	Rate	Depth	FB
9	Diffuser	空間拡散	Diff	Stage	Mod
10	Steiner	アグレッシ ブ12dB	Mode	Aggr	-
11	Diode	TB-303風	Sat	Asym	FB
12	Formant	母音フィル ター	Vowel (A-E-I-O-U)	Gender	Sharp
13	Phaser	フェイザー	Rate	Depth	FB
14	Wasp	CMOS風	Mode	Grit	-
15	Korg35	MS-20風	Mode (LP/HP)	Sat	HP/LP
16	LPG	ローパス ゲート	Gate	Resp	Color
17	Resonator	弦共鳴	Decay	Bright	Mix

#	フィルター名	特徴	P1	P2	P3
18	RingMod	リングモジュレーター	Freq	Mix	Rect
19	Bitcrusher	ローファイ	Bits	Down	Mix
20	VocalFilter	5フォルマント	Vowel	Char	Sharp

Physics モード早見表

モード	動作	Param A	Param B	用途
Linear	等速移動	Speed	Inertia	DJフィルター
Stepped	階段状	Steps (2-24)	Smooth	リズムック
Elastic	バネ	Tension	Damping	オーバーシュート
Sloth	遅延	Time (max 4 秒)	Curve	アンビエント
Chaos	ローレンツ	Speed	Tether	実験的
Bounce	跳ねる	Gravity	Bounciness	リズムック

Color Mode 推奨フィルター

フィルター	推奨Res	特徴
Moog Ladder	6-8	太く温かい
Diode Ladder	6-9	アシッド/スクウィーキー
Korg35	7-10	鋭い自己発振
Resonator	4-6	弦樂器的
Formant	5-8	声のような
VocalFilter	4-7	人間の声

トラブル対処早見

症状	対処法
音が出ない	Dry/Wet、Master確認
ハウリング	PANIC ボタン → Res 下げる
CPU高い	Quality: 1x
クリック音	Attack 2ms↑, Release 5ms↑

⚠ 安全第一: 高**Resonance**設定時は必ずボリュームを下げてから操作してください