



ZOOM Guitar Lab リファレンスガイド

©2016 ZOOM CORPORATION

本マニュアルの一部または全部を 無断で複製/転載することを禁じます。

はじめに

ZOOM Guitar Lab は、ZOOMのエフェクター製品に対応したアプリケーションです。コンピューター上から、本体のエフェクトの追加、削除や、パッチの管理を行うことができます。

ZOOM Guitar Lab をインストールする/起動する

1.コンピューターに ZOOM Guitar Lab をダウンロードする

ZOOMのWEBサイト(https://www.zoom.co.jp/ja/support-and-downloads)よ りダウンロードできます。

HINT

・最新の ZOOM Guitar Lab は上記WEBサイトからダウンロードできます。
 ・ご使用のOS環境に対応する ZOOM Guitar Lab をダウンロードしてください。

2.コンピューターに ZOOM Guitar Lab をインストールする

指示に従って ZOOM Guitar Lab をインストールしてください。

3.Z00M Guitar Lab を起動する



ZOOM Guitar Labのアイコンを選択し、アプリケーションを起動する。

4.エフェクター製品と接続する

Z00M Guitar Lab に対応したZOOM エフェクター製品とコンピューターをUSBケーブルで接続する。

各部の説明 (EFFECT)



各部の説明 (PATCH)



— 4 —

EFFECT画面を開く

200M Gutar Leb	11.7 (ti)	• •			
	G 5				(10)
カアゴリー			400		エフェクトプール
DYNAMICS			NOR Dyna comp圏のコンプレッサーです。		▲ ▼ G5n ► DYNAMICS
DYNAMICS					► FILTER ► DRIVE
DYNAMICS					► AMP ► CABINET
DYNAMICS					► MODULATION
DYNAMICS					► DELAY
FILTER					► PEDAL
FILTER					
DRIVE					
DRIVE	E	EP Stomp			ABCO-8

EFFECTアイコンを選択する。



本体メモリーの使用率を確認する

NUMBER NUMER NUMER NUMER <th>2004 Gater Leb</th> <th>VF7 (H)</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	2004 Gater Leb	VF7 (H)				
Note Note <th< th=""><th></th><th>GS</th><th>2×8*</th><th></th><th></th><th></th></th<>		GS	2×8*			
Production Prime transmission Prime transmission Prime transmission Prime transmission Prima transmission Prima transmission	DF39=		3.72.91	400	*	エフェクトプール
Image: Section	DYNAMICS		Comp	NOR Dyna Comp風のコンプレッサーです。		▲ ▼ G5n + → DYNAMICS
0700000000 Image: Same and track ////////////////////////////////////	DYNAMICS					► FILTER
POWENCE ED 2084 ED5200/TC3008000.27(22020/TC1. 33 • 0.00000000000000000000000000000000000	DYNAMICS					► AMP
PRUTER E PackaW 2*12/24/882.65/07/28/07/07/07/1. 0 0 0 0 0.001/1 PRUTER E Austimute E*12/26/882.65/07/28/07/07/07/1. 5 0 0 0 0.001/1 PRUTER E Austimute E*12/26/882.65/07/28/07/07/07/1. 4 0	DYNAMICS					
FILTER Sold Lower Mail Lower Mail Lower Mail Sold S	DYNAMICS					► SPX ► DELAY
FILTR Maximum C=1>2/9488625012/J-2/3/3/A/D-408888/8(L)2/3/3/1/A 4 a FILTR Cv 88/01-=1>/9(2)/L-986/38078212/3/3/1/A 0 a a FILTR Maximum C/V 88/01-=1>/9(2)/L-986/38078212/3/3/1/A a a a FILTR Maximum C/V 88/01-=1>/9(2)/L-986/38078212/3/3/1/A a a a FILTR Maximum L-30/Ad80/AD/A/10/20/1/-07.7 L L a a FILTR Maximum 6.4602 30/Ad80/AD/A/10/20/1/2/1/-7T. L a a FILTR Maximum 6.4602 30/Ad80/AD/A/2/2/1/2/1/2/T. L a a FILTR Maximum 6.4602 30/Ad80/AD/A/2/2/1/2/T. 2 a FILTR Maximum 6.4023 30/Ad80/AD/A/2/2/T. 2/Ad80/AD/A/2/2/AD/2/2/	FILTER					► REVERB ► PEDAL
FILTR CV BS/II-1-J-SU22CT&L12-20-FT, 0 0 FILTR E See/Life 2.5% Some/Life 2.5% Some/Life 0 0 FILTR E See/Life 2.5% Some/Life 0.0100 1 0 FILTR E See/Life 2.5% Some/Life 0.0100 1 0 FILTR E See/Life 2.5% Some/Life 0.0100 2 0 FILTR E See/Life 2.5% Some/Life 0.0100 2 0 FILTR E See/Life 2.5% Some/Life 2.01/Life 2 0 FILTR E See/Life 2.5% Some/Life 2.01/Life 2 0 FILTR E See/Life 2.010-SAT(5222-1220)TeTr. 4 1 0 FILTR E See/Life 2.010-SAT(5222-1220)TeTr. 6 1 1 FILTR E Some/Time Some/Time 2.000-SAT(5222-1220)TeTr. 13 1	FILTER					
FILTER B Start Sale Medility 2 Nat Sale Medility 2 Nat Sale Medility 5 Nat 5 Nat 5 Nat 7 Nat 1 Nat<	PILTER					
PILTER IIIII de Géo E/JAABBOA/C/FO(13)47-TF, I I PILTER IIIII de Géo E/JAABBOA/C/FO(13)47-TF, I I PILTER IIIII de Géo ZPL/HBBOA/C/FO(13)47-TF, I I PILTER IIIII de Géo ZPL/HBBOA/C/FO(13)47-TF, I I PILTER IIII de Geo ZPL/HBBOA/C/FO(13)47-TZ, 20)47T, I I VIVY IIII 10 de MI IIII de MI/TE, ZPL/HT, ZPL/HT, IIII de MI/TE, ZPL/HT, IIIII de MI/TE, ZPL/HT, IIII de MI/TE, ZPL/HT, IIIII de MI/TE, ZPL/HT, IIIII de MI/TE, ZPL/HT, IIII de MI/TE, ZPL/HT, IIIII de MI/TE, ZPL/HT, IIIIII de MI/TE, ZPL/HT, IIIII de MI/TE, ZPL/HT, IIIII de MI/TE, Z	FILTER					
PILTER IIIIII de de627 IU JAARBOND-För(32479-TT, 0 0 PILTER IIIII de de62 JU-HABBOND-För(32479-TT, 2 0 PILTER IIII de de62 JU-HABBOND-För(32479-TT, 2 0 PILTER IIII de de62 JU-HABBOND-För(32479-TT, 4 0 PILTER IIII de de71 32-10-HAX-fordes-tE39247-TT, 0 0 PULTER IIII de de71 32-10-HAX-fordes-tE39247-TT, 0 0 PULTER III 30-10-HAX-fordes-tE39247-TT, 13 0	PILTER					
PILTER EIIIII Si Gi GO2 ZUT-//IEB/SU/C/F/G/2/1/-°ET, 2 PILTER EIIII Si Gi GO2 E///IEB/SU/C/F/G/2/1/-°ET, 4 PILTER EIIIII Si Gi ATR ZU/O/EE//SU/C/F/C/2/1/0-°ET, 4 PILTER EIIIII Si Gi ATR ZU/O/EE//SU/C/F/C/2/1/0-°ET, 4 PILTER EIIII Si Gi ATR ZU/O/EE//SU/C/F/C/2/1/0-°ET, 4 PILTER EIIII Si Gi ATR ZU/O/EE//SU/C/F/C/2/1/0-°ET, 6 PILTER EIIII Si Gine Enver10000EE/9/J/L/EIZ/2/01/°F, 13	FILTER					
PILTER III PILTER IIII PILTER IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	FILTER					
PILTER IDIA コントロールスイッチを建えて新聞するフィルクーエフェクトです。 0 OKLYZ 第 15 Onle Date(150002)EF3/)ングしたエフェクトです。 15	FILTER					
DRIVE TS Drive Derex 1000/01/EF91x/01/CT7. LS	FILTER					
	DRIVE					
DARVE 🗒 EP Stomp Manche Edupient/TV75/T2/EF3V2/UCLT272/FC5. 8	DRIVE		EP Stomp			a act-s

本体メモリーの使用率を確認します。



本体に新しいエフェクトをロードする

200M Gutar Ltb	いけ (10)	• •		
	G 5			
カアゴリー				エフェクトプール
DYNAMICS				DYNAMICS
				 FILTER > DRIVE
				> AMD
				HODULATION
				DELAY
				 ▶ REVERB ▶ PEDAL
DREVE	E	EP Stomp		

1. 新しく追加するエフェクトを選択する。



2. [本体にロード]を選択する。



HINT

新しいエフェクトを含むフォルダには、**NEW** が表示されます。

本体のエフェクトを削除、ロードする / エフェクトのプロパティを表示する

200M Gater Leb	~11 7 (1 0	• •		
	GS	A		200M (III)
DFJU=				エフェクトプール
DYNAMICS	2	RackComp	Bかく映画の可能なコンプレッジーです。 12	
DYNAMICS		SlowATTCK	バイオリン発展のように、1日1日の立ち上がりをゆるやかにするエフェクトです。 3	
DYNAMICS		ZNR	目色を動なりずに加速発明のノイズを抑えるノイズリジクションです。 35	MODULATION
DYNAMICS		MuteSW	フットスイッチを使って言をミュートするエフェクトです。	► DELAY
TLTER		AutoWah	ビッキングの強制に応じてワン発展がたかるエフェクトです。	► PEDAL
TLTER		Resonance	ビッキングの強制に応じてレフナンスフィルターの周囲観が低くエフェクトです。 4	
TLTER			目白がトーキングモジュレーター高に安立するエフェクトです。 0	
TLTER		SeqFLTR	2. Wox Seak WaitMBのシークンスフィルターです。 5	
TLTER	1111	GE GEQ	モノラル仏感の心(こどのイコライザーです。 1	
TLTER		GE GEQ 7	モノラル点部のパンドのイコライザーです。 6	
TILTER		St Gt GEQ	ステレメ在側の小し下のオコライザーです。 2	
TILTER		ParaEQ	モノラルは敵のコだンドのパラストリック・イコライザーです。 4	
TILTER	101.11 201.10	EG FLTR	コントロールスイッチを使って制築するフィルターエフェクトです。 0	
DRIVE	*** 2.4	TS Drive	ibanez 15808をモデリングしたエフェクトです。 15	
Lana	(11)	E0.68000	www.secondercture.classific.classific.classific.cla	ABCD-5
				-U-

本体のエフェクトを削除する

1.削除するエフェクトを右クリックする。

	押す	
(0), (0) COMP	Comp	MXR Dyna お気に入り ON
	Rack(本体から削除 プロパティ

2.[本体から削除]を選択する。

押す Comp MXR Dyn: たり ON 本体から削除 プロパティ

3.[OK]を選択する。



本体にエフェクトをロードする

ロードするエフェクトのロードアイコンを選 択する。



HINT

以前にロードされたことのあるエフェクトが 削除されている時は、ロードアイコンが表示 されます。

エフェクトのプロパティを表示する

プロパティを表示したいエフェクトをダブ ルクリックする。



エフェクトのお気に入り設定をする

200M Guiter Leb	vr.7 (tt)	• •		
	G5			
カテゴリー			10.9 Mar 4000	コフェクトプール
DYNAMICS			NOR Dyna comp840コンプレッサーです。 17	* G5n • DYNAMICS
DYNAMICS			第27、頃的の可能なコンプレッサーです。 12	► FILTER
DYNAMICS			パイオリン奏法のように、1音(音の立ち上がつをゆるでかにするエフェクトです。 3	► AHP
DYNAMICS			百合を担なりずに加速発明のノイズを抑えるノイズリダクションです。 35	CABINET MODULATION
DYNAMICS			フットスイッチを使って言をミュートするエフェクトです。 0	► SFX ► DELAY
FILTER			ビッキングの最初にあってつう効果がかかるエフェクトです。	► REVERB ► PEDAL
FILTER			ビッキングの推測に応じてレンナンスフィルターの周辺数が低くエフェクトです。 4	
FILTER			音色がトーキングモジュレーター単に変化するエフェクトです。 0	·
FILTER			Z.Wux Seek WebBEDシーケンスフィルターです。	•
FILTER			モノラルは島のめた」下のイコライザーです。 1	1
FILTER			モノブルは極のパンドのイコライザーです。 6	
FILTER			ステレオ住地のおびこ下のイコライザーです。 2	
FILTER			モノラルは触のれたと下のパラメトリック・イコライザーです。 4	
FILTER			コントロールスイッチを使って制御するフィルターエフェクトです。	
DRIVE			Darrez T5500をモデリングしたエフェクトです。 15	
DRIVE	E	EP Stomp	Meetro Edioplexのプリアンプをモデリングしたエフェクトです。	84.01-5

お気に入り設定するエフェクトの ★ を選択する。



エフェクトをソートする

200M Galar Lab	VF7 (H)						2001
カデゴリュ		1310h	305	0.010	*	エフェクトプール	
DTNAMICS	-	Comp	Non Unia Company J / J / V / V - C	11/	1.5	* G5n	
						MODULATION	

ソートする条件を選択する。



■ ソートする条件の種類

カテゴリ	カテゴリ順に表示されます。
エフェクト	アルファベット順に表示されます。
使用回数	本体内のパッチでの使用回数順に表示されます。
*	お気に入り設定されている順で表示されます。

PATCH 画面を開く

22004 Guter Leb			moos ())
パッチ類句	パッチ系	DON DON	パッチブール
1	Lead BGN	XTasyElue2ModDelayを使ったモダンリードサウンド.	
2			
3			
	Descentionald		
5			
-			
6			
· · ·			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14	DisstDrive		
15			

PATCHアイコンを選択する。



HINT

本体にロードされていないエフェクトを使用しているパッチには、 🌗 が表示されます。

パッチの音を確認する / パッチを並び替える / パッチのプロパティを表示する

1(9 F10)	R998 Lead BGN	コンフト XTanyKluez Hotzleayを使ったモダンリードサウンド。	•	//s#7-2 New Patch Group 1 Backup, G5n, 20151224, 18, 42
2	Phazed			
з				
4	DreamWorld			
5				
6	Funk Sauce			
7				
8	GrungeFuzz			
9				
10	OctaveSolo			
11				
12	SL-Drive			
13				
14	DjentDrive			
15	PacialCIn			



1.並び変えるパッチを選択する。



2.並び変えるパッチを、移動したい位置にド ラッグする。



3.並び変えるパッチをドロップする。



パッチのプロパティを表示する

1.プロパティを表示するパッチを選択する。



2.右クリックする。

	Lead BGN
	パッチプールに保存
	パッチプールから読込
	元に戻す
	プロパティ
_	

3.[プロパティ]を選択し、プロパティを表示さ せる。





パッチ名を編集する

	GSn 🔺		()) =
バタチ類的	7,975	400	R⊕#J−2.
1	Load BGN	XtasydlurとModDeayを使ったモダンリードサウンド。	
z	Phazed	Phasenzilly NCMS 80Kのドライブサウンド。	
з	uro	FaraEQ 1044を意識したHistori Scheller気ガウンド。	
4	DreamWorld	SwretDrvにTapetcinoとHalの洗器を追えたクランチサウンド。	
5	The Brown	Ecide Van HalerのプラウンジウンドをHS 800を使って再発。	
•	Funk Sauce	ActoWebとPhoesEAFまプラスしたファンクリズムトーン。	
7	Hard Rock	XXayKBucとHillを使ったハードロック向きのドライブリウンド。	
•	GrungeFuzz	MaryReveCTD HK1.542歳みを加えたグランジファズ。	
•	MS.Mudd	HS 000ままった力強いドライブリウンドにつ Springの構成を加えた。	
10	OctaveSolo	HS 8002TS DriveECclaveを組み的けたリードトーン。	
11	HeavenSent	ReverseOLとPlanetまった記録的なジウンド。	
12	SL-Drive	22asyBlueと2つのDelayを紹わらりとこ件ののあるSeve Lakether第リードリウンド。	
13	TexasToasT	TS DireCTD TWRR世ドライブしたテキリスプルースに良く合うクランチリウンド。	
14	DjentDrive	22ayf6weとPoteませっこ厚みのあるジェントリウンド。	
15	FacialCin	CompとStereoGwを使ったクリーンリウンド、アルベジオ奏派に厳選。	
		L 817	

1.編集するパッチ名をダブルクリックする。



2.パッチ名を編集する。

|--|

NOTE

・使用可能な文字/記号は次の通りです。
!#\$%&'()+,-.;=@[]^_`{}~(space) A-Z, a-z, 0-9
・パッチ名は最大10文字です。

パッチのコメントを編集する

ZOOM Guitar Lab では、パッチにコメントを書き込むことで、自分で作成したパッチを管理することができます。



1.編集するコメントをダブルクリックする。
押す
Lead BGN XtaxyBlueとModDelayを使ったモダンリードサウンド。
2.コメントを編集する。
Lead BGN XtaxyBlueとModDelayを使ったモダンリードサウンド。

編集内容を元に戻す





終了する (X)

本体のパッチをバックアップする

 Nacional Supervised S	7879%	コント XIIIYERiez Modzeavを使ったモダンリードサウンド。	Hew Patch Group 1	
1 Vo macroactional EDDDD, 1 Describte wettoractional EDDDDD, 1 Describte wettoractional EDDDDDDDDD, 1 Describte Describte macroactional EDDDDDDDDDDD, 1 Describte Describte Describte Describte Describte 1 Describte Describ Describte De			* Beckup_G69n_20151224_18_42 = Bloca 1 パッパファッ	プするパッチを右クリックする
 Norman Andrea Service Servi			= Brit Grit = FD Wah	
 1 Nature National School (1999) (199			- AutoFunk • Beckup, 65n, 20151224, 18, 43 押す	
 National Manual Manual				
7 Not Black NoteWork/Hall & 21/2 - 1/3 2/8 & 21/2 - 1/3 2/8 & 21/2 - 1/3 2/8 & 21/2 - 1/3 2/8 & 21/2 - 1/3 2/8 & 21/2 - 1/3 2/8 & 21/2 - 1/2 - 1/2 & 21/2 - 1/2 - 1/2 & 21/2 - 1/				
 Normantal Normantal Normantal Status Normantal Normantal Normantal Status Normantal Normantal Normantal Status Normantal Normantal N				Lead BGN
 Na National National National State (1999)				
13 Varender Name (2013) Mark (2014) (20				
11 Neuroscher 12 Stable 13 Neuroscher 12:050%1755/5 13 Neuroscher 12:050%255/5 14 Operative 15 Neuroscher 12:050%255/5/555/5 15 Neuroscher 12:050%255/5/555/5 15 Neuroscher 12:050%255/5/555/5 15 Neuroscher 12:050%255/5/555/5 15 Neuroscher 12:050%255/5/555/5 15 Neuroscher 12:050%255/5/555/5 15 Neuroscher 12:050%255/5 15 Neur				
12 Stable Xangle 2,2500 km 128 h02 128 mm 1 kall km 29 - 1795 ft, 13 Noar Noar T 14 Epure Direct Tank E 75 (7) L C F 47,57 + 32,54 (2357) 5 / 9 / 5 / ft, 15 Fund Mr Competition Comp			2.[ハッナノ	ールに保仔」を選択し、ハッラ
13 TransPost Th Dalar (TD 11Wak F5 / 7 / LC 7 H0 / R / LC 7 / LC 7 H0 / R / LC 7 / LC 7 H0 / R / LC 7 / LC 7 H0 / R / LC 7 / LC 7 H0 / R / LC 7 / LC 7 H0 / R / LC 7 / LC 7 H0 / R / LC 7 / LC 7 H0 / LC 7 / LC 7 / LC 7 H0 / LC 7 / LC 7 / LC 7 H0 / LC 7 / LC 7 / LC 7 H0 / LC 7 /			バックアッフ	°を作成する。
14 Epundative Representation 2010/00-000-0F、7点/57月8日1日日 13 Paulater Competition 2010/00-000-0F、7点/57月8日日日日 正式の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の				
			押す	†
Lad BGN				
				ad BGN
			/?w=	チプールから読込



本体の全てのパッチをバックアップする

1.本体内のパッチを選択する。



2.[全てバックアップ]を選択する。



HINT

・Ctrlを押しながらパッチを選択することで、複数のパッチのバックアップをすることができます。

・パッチをアプリケーションウインドウ外にドラッグ&ドロップすることでエクスポートすることができます。

エクスポートしたパッチのファイルを、アプリケーションウインドウ内にドラッグ&ドロップすることでインポートすることができます。

パッチを本体にリストアする

200M Gater (25	67 60 GSn 🔺		maas ()
パタチ類号	代生产省	4000	
			 New Patch Group 1 Barloup (GEn 20151224 18 42)
			= Blues
			= FD Wah
			AutoFunk Backup_G5n_20151224_18_43

パッチを本体にリストアする

1.リストア先を選択する。



2.リストアするパッチを右クリックする。

押す バッヂブール Nuture of Group 1 Lead BGN Backup_G5n_20151221_16_27

本体の全てのバックアップをリストアする





2.[全てリストア]を選択する。



3.[本体メモリーにコピー]を選択する。



HINT

Ctrl を押しながらパッチを選択することで、複数のパッチをリストアすることができます。

バージョン管理

アプリケーションのバージョン情報の表示

1.[ヘルプ]を選択する。



2.[バージョン情報を見る]を選択する。



3.バージョン情報を確認する。



本体のバージョン情報の表示



2.[本体の情報を見る]を選択する。



3.本体のバージョン情報を確認する。



バージョンアップデート通知の設定

1.[ヘルプ]を選択する。 **押す**



2.[ZOOM Guitar Labの最新バージョンがある場合に 通知]または、[本体の最新バージョンがある場合に通知] を選択する。



HINT			
チェックが入っ	ている場合、有	効となります。	5



更新履歴の表示



2.[更新履歴を表示]を選択する。





ライセンス情報の表示

マニュアルを表示する/ライセンス情報を表示する



2.[ライセンス情報を表示]を選択する。



◎Windows®はMicrosoft®社の登録商標です。
◎Mac®は、Apple Inc.の商標または登録商標です。
* 文中のすべての商標および登録商標は、それらの識別のみを目的として記載されており、各所有者の著作権を侵害する意図はありません。



株式会社ズーム 〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台4-4-3 ホームページ http://www.zoom.co.jp