

ZOOM®



# ***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.ZOOM 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

**ZOOM 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。

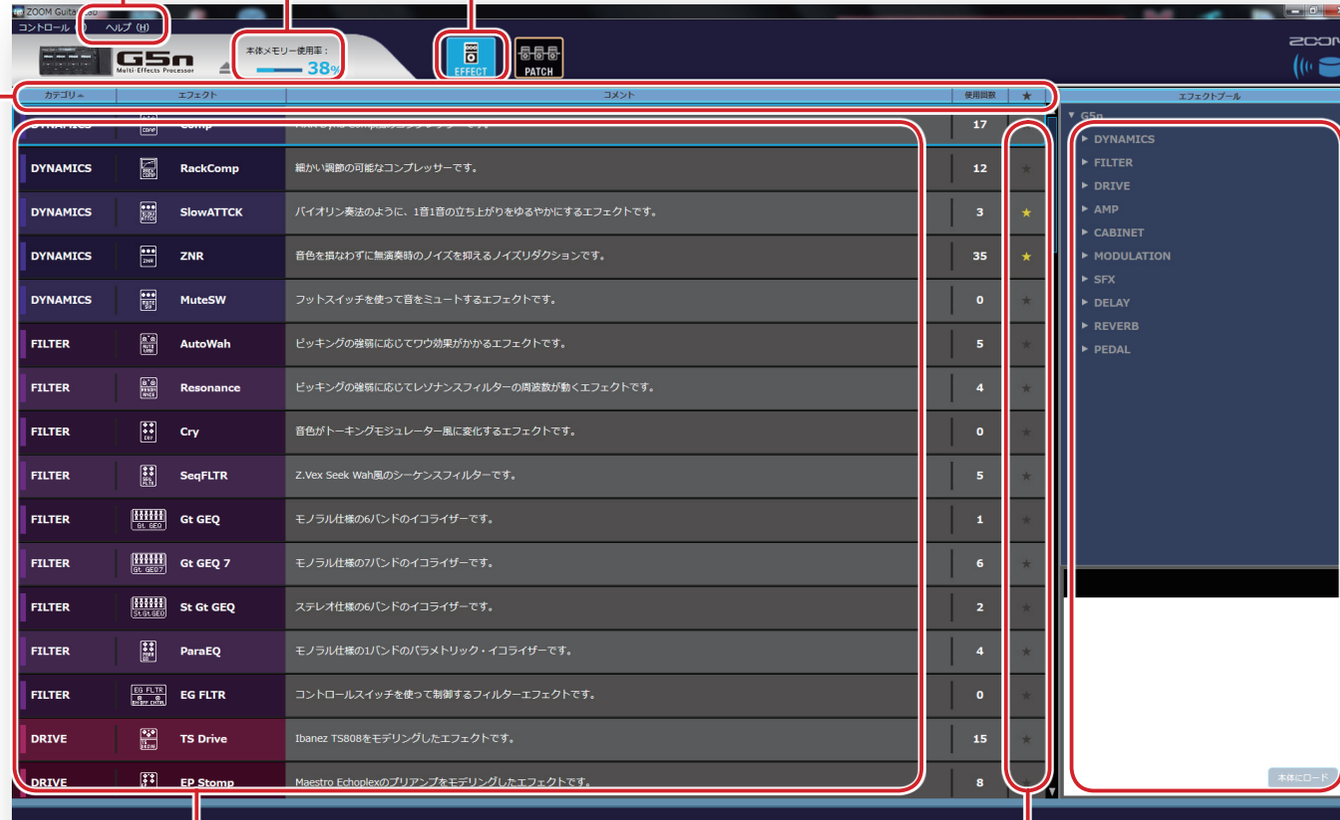
# 各部の説明 ( EFFECT )

バージョン管理 / マニュアルを表示する / ライセンス情報を表示する P.15 ~ P.16

本体メモリーの使用率を確認する P.6

EFFECT 画面を開く P.5

エフェクトをソートする  
P.8



本体に新しいエフェクトをロードする  
P.6

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 P.7

エフェクトのお気に入り設定をする  
P.8

# 各部の説明 ( PATCH )

The screenshot shows the G5n Multi Effects Processor interface. At the top, there are buttons for 'CONTROL (C)', 'HELP (H)', and 'PATCH'. A 'PATCH' button is highlighted with a red box and a callout. Below the buttons is a table of patches with columns for 'Patch No.', 'Patch Name', and 'Comments'. A red box highlights the 'Patch Name' column, with a callout. Another red box highlights the 'Comments' column, with a callout. On the right side, there is a 'Patch Group' panel with a list of patches. A red box highlights this panel, with a callout. At the bottom, there are callouts for 'Patch Name Edit', 'Patch Comment Edit', and 'Patch Audio Check / Patch Swap / Patch Properties Display'.

編集内容を元に戻す P.12

バージョン管理 / マニュアルを表示する / ライセンス情報を表示する P.15 ~ P.16

PATCH 画面を開く P.9

パッチ番号	パッチ名	コメント
1	Lead BGN	XasyBlueとModDelayを使ったモダンリードサウンド。
2	Phazed	Phaserの効いたMS 800のドライブサウンド。
3	UFO	HiFiEQで中域を強調したMichael Schenker風サウンド。
4	DreamWorld	SweetDriveにTapeEchoとHallの残響を加えたグランジサウンド。
5	The Brown	Elle Van HalenのブラウンサウンドをMS 800を使って再現。
6	Funk Sauce	AirtoWahとPhaserにAirをプラスしたファンクリズムトーン。
7	Hard Rock	XasyBlueとHallを使ったハードロック向きのドライブサウンド。
8	GrungeFuzz	XasyBlueにTB MK1.5の歪みを加えたグランジファズ。
9	MS.Mudd	MS 800を使った力強いドライブサウンドにFD Springの残響を加えた。
10	OctaveSolo	MS 800とTS DriveにOctaveを組み合わせたリードトーン。
11	HeavenSent	InverseDLとPlateを使った幻想的なサウンド。
12	SL-Drive	XasyBlueと2つのDelayを組み合わせた伸びのあるSteve Lukatherリードサウンド。
13	TexasToasT	TS DriveでFD TWRNをドライブしたテキサスブルースに良く合うグランジサウンド。
14	DjentDrive	XasyBlueとPlateを使った厚みのあるジェントサウンド。
15	FacialCin	CompとStereoChoを使ったクリーンサウンド。アルペジオ奏法に最適。

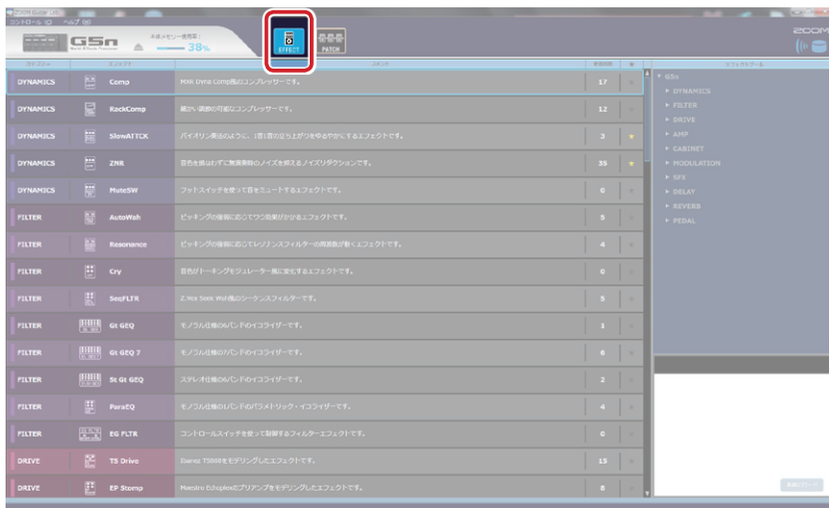
パッチのコメントを編集する P.12

パッチ名を編集する P.11

本体のパッチをバックアップする / パッチを本体にリストアする P.13 ~ P.14

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 P.10

# EFFECT画面を開く

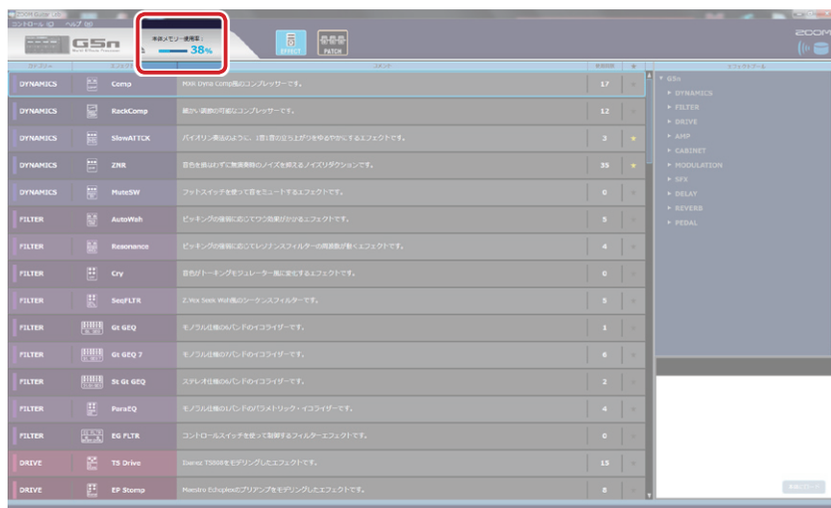


EFFECTアイコンを選択する。

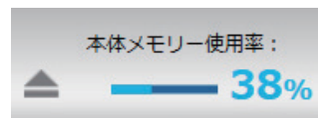
押す



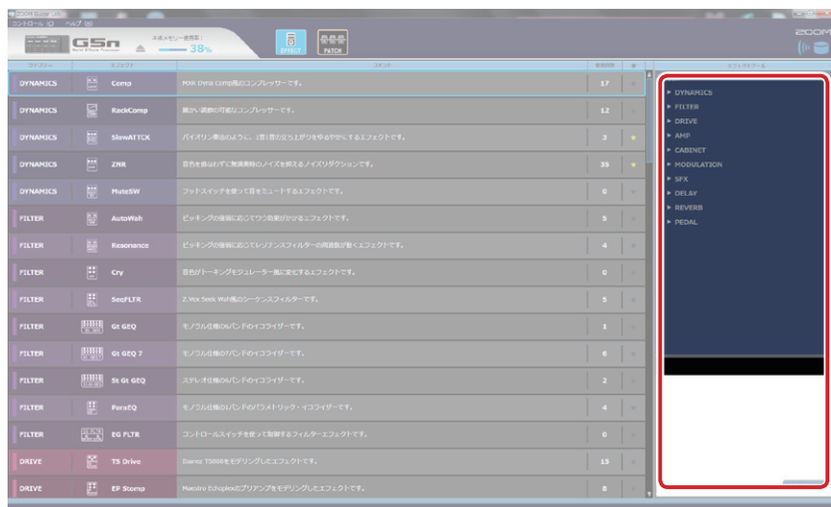
## 本体メモリの使用率を確認する



本体メモリ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



1. 新しく追加するエフェクトを選択する。



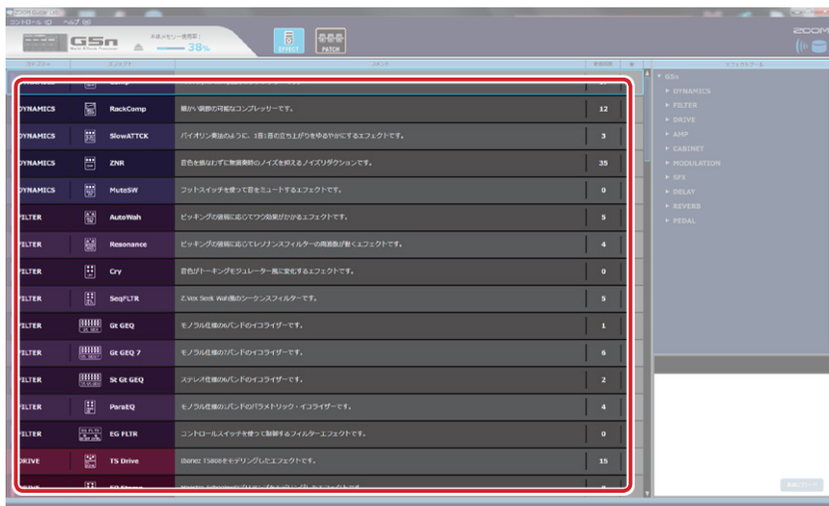
2. [本体にロード] を選択する。



### 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



## 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。



2.[本体から削除]を選択する。



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。



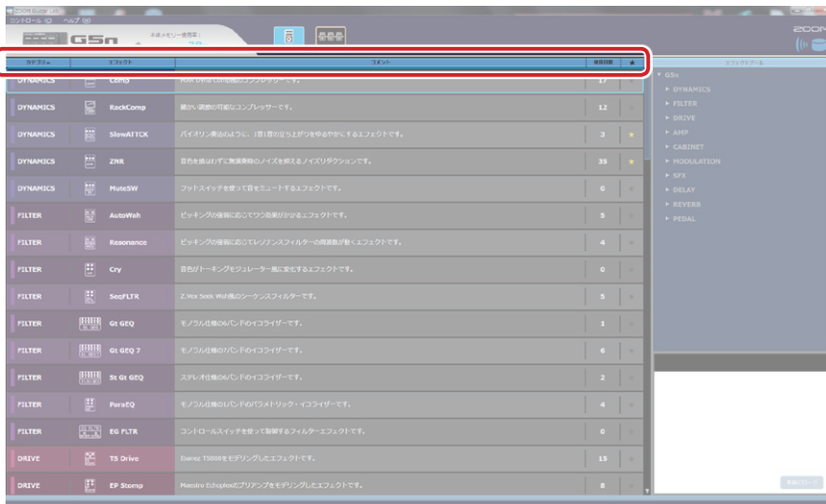
## エフェクトのお気に入り設定をする



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



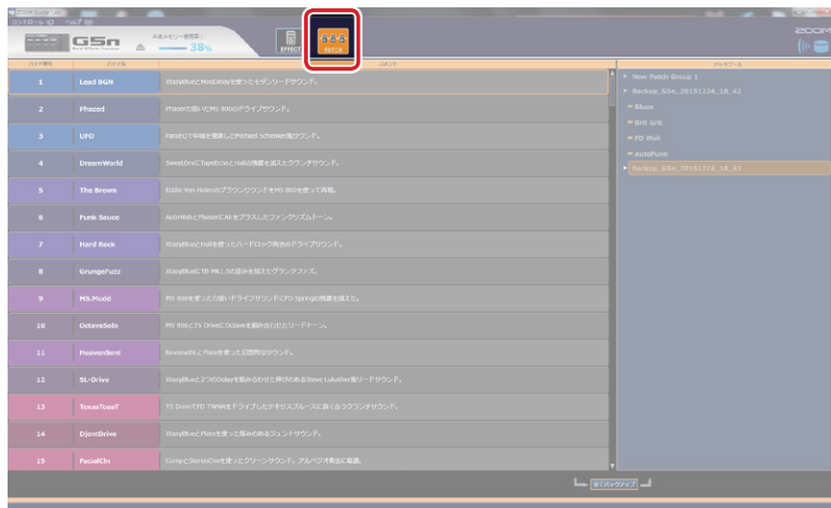
ソートする条件を選択する。



■ 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



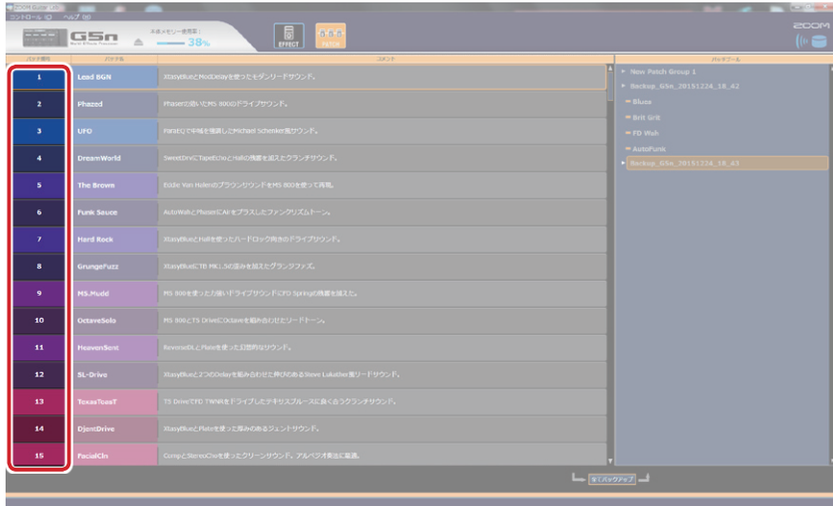
PATCHアイコンを選択する。



## HINT

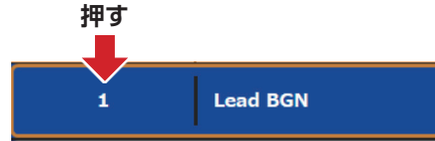
本体にロードされていないエフェクトを使用しているパッチには、が表示されます。

# 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



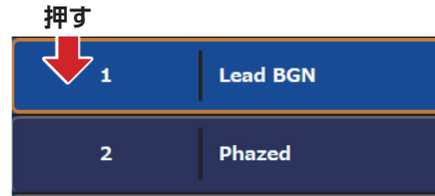
## パッチの音を確認する

音を確認するパッチを選択する。

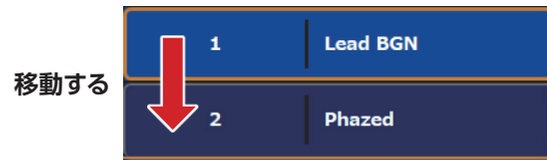


## パッチを並び替える

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。

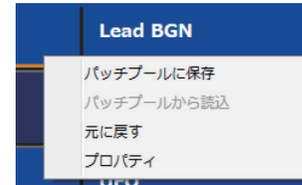


## パッチのプロパティを表示する

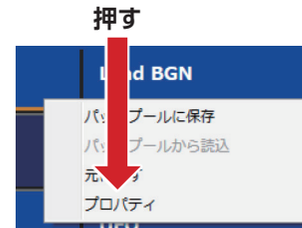
1.プロパティを表示するパッチを選択する。



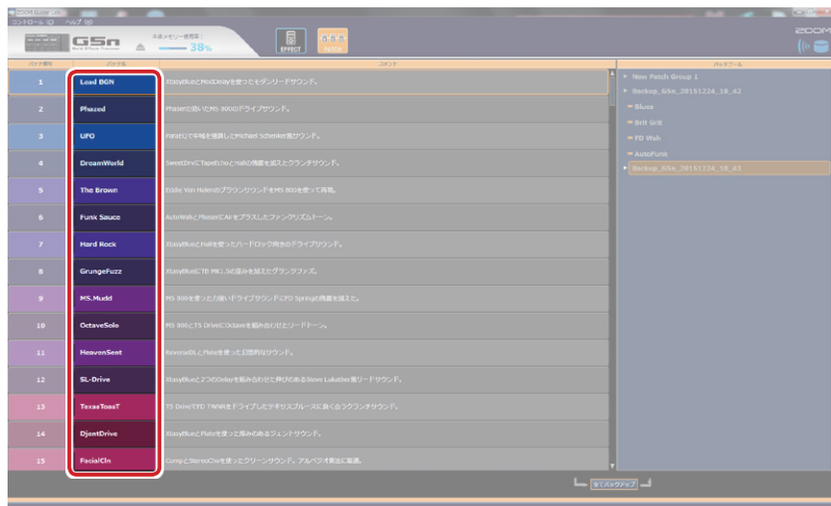
2.右クリックする。



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



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。

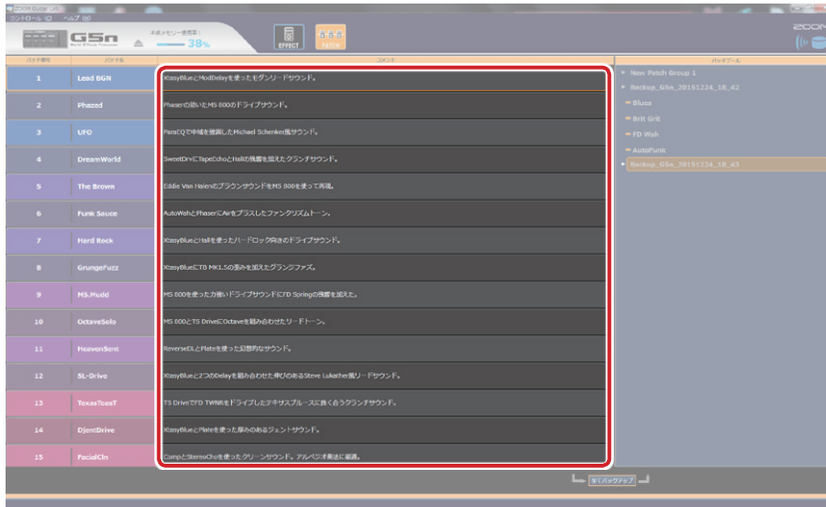


## NOTE

- ・ 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。



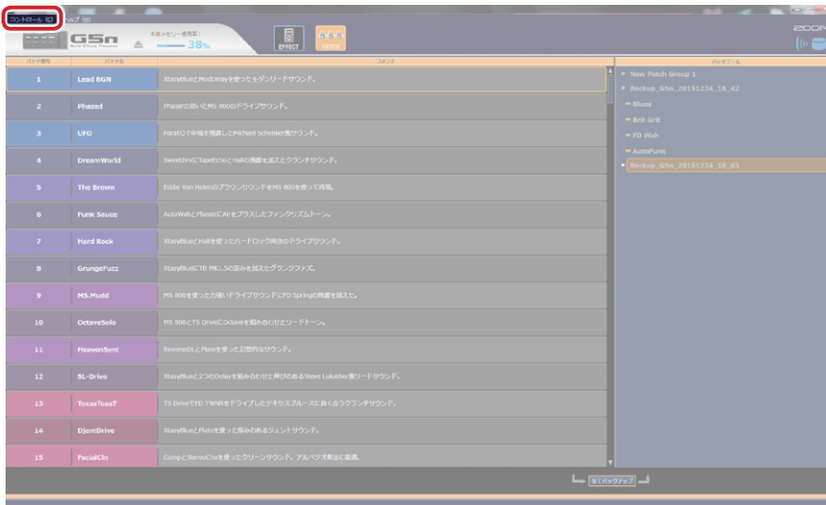
2. コメントを編集する。



### NOTE

コメントは最大で半角200文字です。

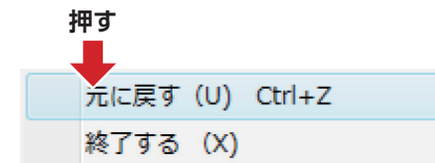
## 編集内容を元に戻す



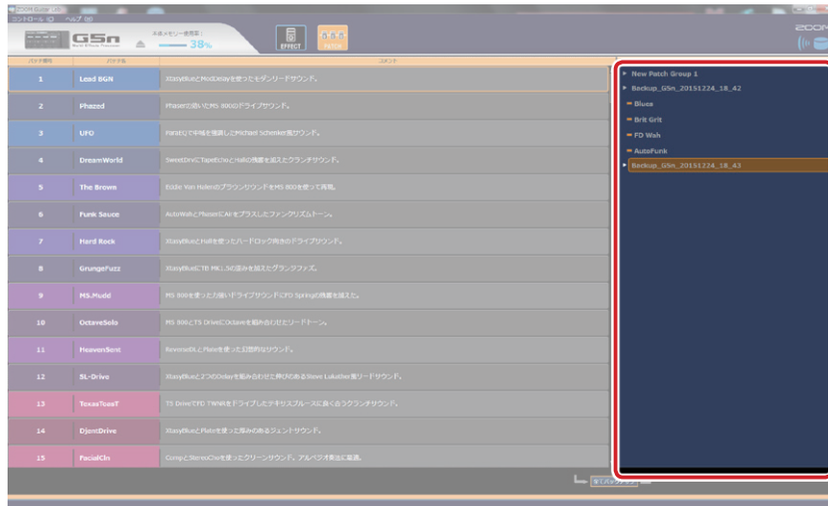
1. [コントロール] を選択する。



2. [元に戻す] を選択する。

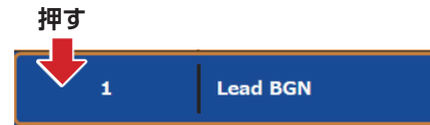


# 本体のパッチをバックアップする

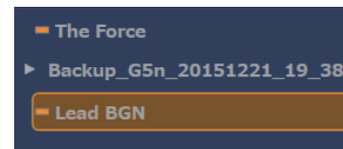
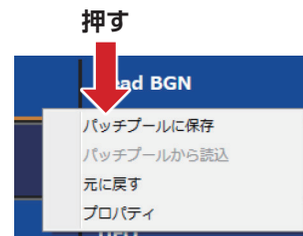


## 本体のパッチをバックアップする

1.バックアップするパッチを右クリックする。

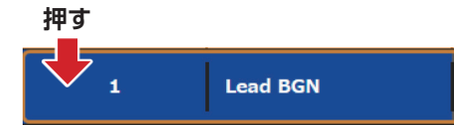


2.[パッチプールに保存]を選択し、パッチのバックアップを作成する。



## 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。



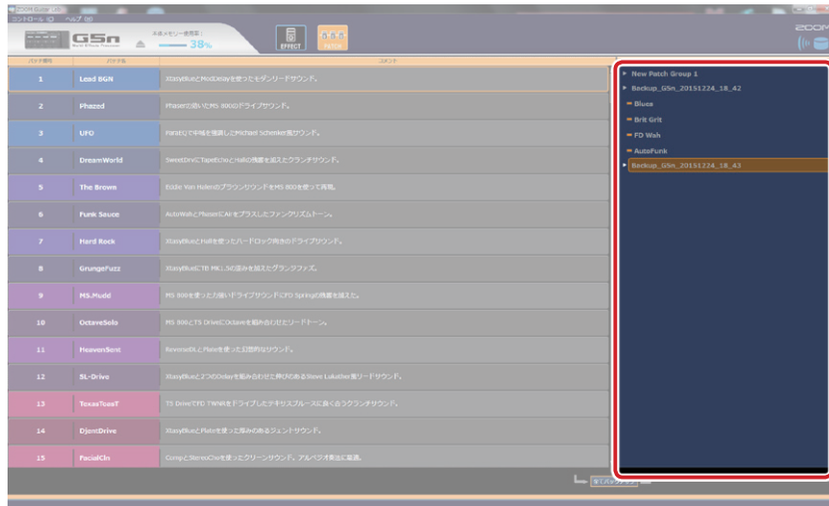
2.[全てバックアップ]を選択する。



### HINT

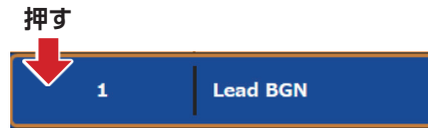
- ・ Ctrl を押しながらパッチを選択することで、複数のパッチのバックアップをすることができます。
- ・ パッチをアプリケーションウインドウ外にドラッグ&ドロップすることでエクスポートすることができます。
- ・ エクスポートしたパッチのファイルを、アプリケーションウインドウ内にドラッグ&ドロップすることでインポートすることができます。

# パッチを本体にリストアする

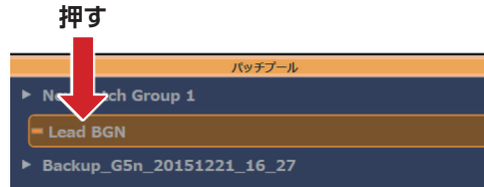


## パッチを本体にリストアする

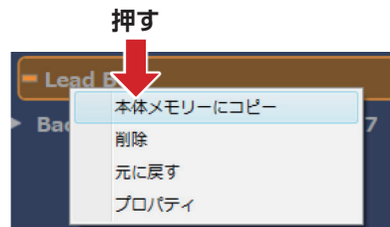
1. リストア先を選択する。



2. リストアするパッチを右クリックする。

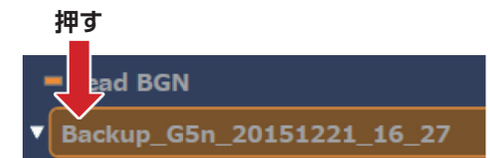


3. [本体メモリーにコピー] を選択する。



## 本体の全てのバックアップをリストアする

1. リストアするパッチグループを選択する。



2. [全てリストア] 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。

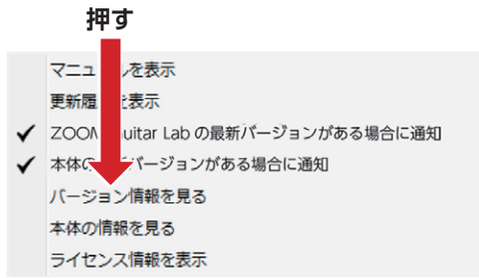
# バージョン管理

## 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。

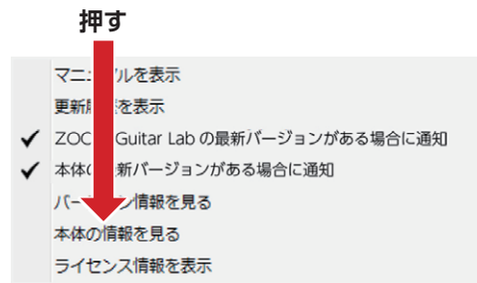


## 本体のバージョン情報の表示

1.[ヘルプ]を選択する。



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。

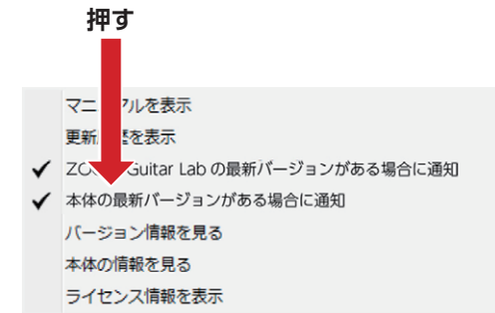


## バージョンアップデート通知の設定

1.[ヘルプ]を選択する。



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。

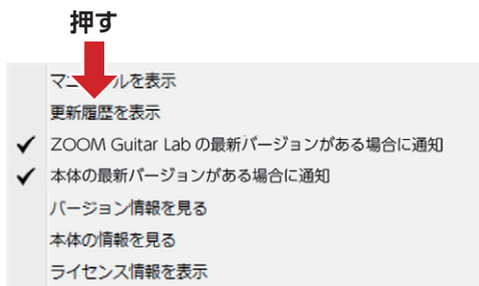
## バージョン管理

### 更新履歴の表示

1.[ヘルプ]を選択する。



2.[更新履歴を表示]を選択する。



## マニュアルを表示する/ライセンス情報を表示する

### マニュアルの表示

1.[ヘルプ]を選択する。



2.[マニュアルを表示]を選択する。

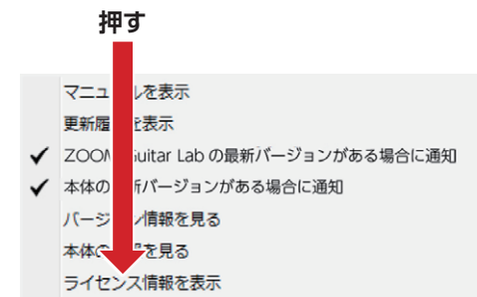


### ライセンス情報の表示

1.[ヘルプ]を選択する。



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。

**ZOOM**®

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>

Z21-2591-01