



# PSG-01S USB マイクスピーカー



取扱説明書

### はじめに

ヤマハ PSG-01S をお買い上げいただきありがとうございます。本機はパーソナルコンピューターと USB ケーブルで接続することで、音声端末として機能する USB マイクスピーカーです。お使いになる前に本書 をよくお読みになり、正しく設置や設定を行ってください。

### ■会話する

Skype 用のマイクスピーカーとして使用できます。音声入出力部分を本機に置き換えることで、より「話しやすく」「聞きやすい」通話を実現できます。

### ■曲を聴く

ステレオスピーカーとして使用できます。高能率スピーカーを 2 個搭載しており、小さいながらも広帯域の 音声をステレオ再生が可能です。

### ■録音する

録音専用マイクとして使用できます。単一指向性マイクを 4 個搭載しており、利用シーンに応じた高音質の 録音が可能です。

## 最新情報をご確認ください

本書は 2010 年 5 月現在の最新版ファームウェア、ソフトウェアに基づいております。本機の最新情報に つきましては、サウンドガジェットサポート Web ページをご覧ください。

サウンドガジェットサポート Web ページ

http://www.yamaha.co.jp/soundgadget/psg01s/

ファームウェアの更新方法については、本書「最新の機能を利用する」(12ページ)をご覧ください。

### 本書の表記について

### ■略称について

本書ではそれぞれの製品について、以下のように略称で記載しています。

- Yamaha PSG-01S:本機
- Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> : Windows
- Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 7 : Windows 7
- Microsoft<sup>®</sup> Windows Vista<sup>®</sup> : Windows Vista
- Microsoft<sup>®</sup> Windows XP<sup>®</sup> : Windows XP
- Macintosh<sup>®</sup> : Mac

### ■詳細な技術情報について

本機を使いこなすためには、パーソナルコンピューターの設定やインターネット、ネットワークに関する詳 しい知識が必要となる場合があります。付属のマニュアルではこれらの情報について解説しておりませんの で、詳しくは市販の解説書などを参考にしてください。

### ■商標について

- Skype、関連する商標、ロゴと「S」の記号は Skype Limited の登録商標です。
- Microsoft、Windows は米国 Microsoft 社の米国およびその他の国における登録商標です。
- インテル、Intel、Pentium および Celeron は、アメリカ合衆国およびその他の国における Intel Corporation またはその子会社の商標または登録商標です。
- EUPHONY MOBILE<sup>™</sup>は、DiMAGIC(ダイマジック社)の仮想音源処理技術を含む総合的な音質向上技術の商標です。
- Macintosh、Mac OS は、Apple Inc. の登録商標です。

# 目次

### はじめに

各部の名称とはたらき4
-------------

### 操作する

会話する (コミュニケーション)	5
セットアップする	5
相手を呼び出す	5
呼び出しを受ける	5
着信を拒否する	6
マイクミュートする	6
曲を聴く(リスニング)	7
録音する (レコーディング)	7
PSG-01S コントローラーを使用する	8
W 基本的な使いかた	8
📶 基本的な使いかた	8
W 📶 PSG-01S コントローラー画面の見かた	9
W 📶 SHORTCUT にアプリケーションを	
指定する	10
W 📶 シェイク操作に機能を割り当てる	10
W 📶 USB 使用帯域を切り替える	11
W PSG-01S コントローラーをアンインストール	
(削除)する	11
MPSG-01S コントローラーをアンインストール	
(削除) する	11
最新の機能を利用する	. 12
₩ M ネットワークからファームウェアを 更新する	12
更新する	13
W 🔼 ファームウェアの更新履歴を確認する	13

### その他

正しく認識されているか確認する14
W コミュニケーションモードとして使用する場合 14
📶 コミュニケーションモードとして使用する場合 14
🔟 リスニングモード / レコーディングモードとして
使用する場合15
M リスニングモード / レコーディングモードとして
使用する場合17
故障かな?と思ったら18
お問い合わせになる前に18
Q1 本機の状態を LED で確認する
Q2 通話に問題がある19
Q3 録音・再生に問題がある20
サポート窓口のご案内21
主な仕様
総合
オーディオ

₩は Windows で使用する場合、Mは Mac で使用する場合に対応していることを示します。

# 各部の名称とはたらき





### $\textcircled{1}\mathsf{LED}$

本機の状態を LED の点灯で示します。

### ②マイク

発話者の音声を収音します。

③ **スピーカー** 音声を出力します。

### ④ REC MIC 録音専用マイクとして使用する際に押します。

(5) VOL + / -

スピーカーの音量を調整する際に押します。押し続けると、連続して音量を上げ下げできます。

⑥ オフフック Skype で指定した相手に発信する際や、相手からの 着信を受ける際に押します。

### ⑦オンフック

Skype で通話を終了する際に押します。また、相手からの着信時に押すと、着信を拒否することもできます。

MODEL No.
 本機の機器名が記載されています。

③ USB ポート
 USB ケーブルを接続します。

⑩ SER. 製品を管理/区分するための製造番号が記載されて います。

#### ①三脚取付け穴

市販の三脚などを取り付ける場合に使用します。



Skypeは緊急電話には使用できません Skypeは通常の電話に取って代わるサービ スではないため、緊急通報に使用すること はできません

# 会話する(コミュニケーション)

本機を縦にして置くことで、Skype 用マイクスピーカーとして使用できます。 縦にして置かれた状態をアクティブスタイルと呼びます。

ぶ ヒント

Skype については、Skype サイトをご覧ください。 http://www.skype.com/

### セットアップする

本機を Skype で利用するには、下記の順番でセット アップを行う必要があります。セットアップに関し ては、本機に付属の「Quick Start Guide」もご覧 ください。

- 1 PC/Mac をインターネットに接続する。
- 2 付属のUSBケーブルで本機とPC/Macを 接続する。
- **3** Skype をインストールする。
- 4 PSG-01S コントローラーをインストール し、起動する。
- 5 Skype側でPSG-01Sコントローラーから のアクセスを許可する。

タスクトレイ / メニューバーの PSG-01S コン トローラーの表示がこに切り替わり、セット アップが完了します。

#### ご注意

タスクトレイ / メニューバーに は、PSG-01S コントローラーから Skype へのアクセス ができません。Skype で通話するにはアクセスを許可して ください。

相手を呼び出す

1 本機を縦にして置く。



※ ヒント

本機の置き方を変えたときに、スピーカーより「ポー ン」(スタイル変更音)と音が鳴ります。スタイル変 更音が鳴らなかったり、「ブッブッブッブッ」(禁止 姿勢音)と音が鳴った場合は、正しく置き直してく ださい。

- 2 Skype で相手先を指定する。
- 3 □□ (オフフック)を押す。 相手先を呼び出します。
- Δ 会話する。 必要に応じてスピーカー音量を調整してくださ い。
- 5 □ (オンフック)を押す。 通話を終了します。

呼び出しを受ける

- 着信中に本機を縦にして置き、🖓 (オフ 1 フック)を押す。
- 2 会話する。 必要に応じてスピーカー音量を調整してくださ い。
- 3 ▶ (オンフック)を押す。 通話を終了します。

### 着信を拒否する

1 着信中に (オンフック)を押す。 呼び出しが切れます。

マイクミュートする

通話中に本機を横にする。
 マイクが一時的に停止状態(ミュート)になります。



ぶ ヒント

マイクミュートを解除するには、本機を縦にして置いてください。

# 曲を聴く(リスニング)

本機を横にして置くことで、ステレオスピーカーと して使用できます。横にして置かれた状態をリラッ クススタイルと呼びます。

### 付属のUSBケーブルで本機とPC/Macを 接続する。

#### ご注意

Mac で本機を使用するには、サウンド設定を切り替える必要があります。詳しくは「リスニングモード / レコーディングモードとして使用する場合」(17ページ)をご覧ください。

### 2 本機を横にして置く。



#### ご注意

本機のスピーカーより音が再生されない場合は、PC/Mac のオーディオデバイスのプロパティで本機が選択されてい ない可能性があります。「正しく認識されているか確認す る」(14 ページ)を参照し、設定をご確認ください。

### 🛸 ヒント

- 本機の置き方を変えたときに、スピーカーより 「ポーン」(スタイル変更音)と音が鳴ります。ス タイル変更音が鳴らなかったり、「ブッブッブッ ブッ」(禁止姿勢音)と音が鳴った場合は、正し く置き直してください。
- ステレオスピーカーとして使用している時に、 Skypeからの着信を受けた場合は着信が優先されます。「会話する(コミュニケーション)」(5ページ)を参照し、Skypeからの着信に対応してください。

# 録音する(レコーディング)

Skype で通話していない時に、本機を縦に置いた状態 (アクティブスタイル) で REC MIC を押すと、録 音専用マイクとして使用できます。

### 付属のUSBケーブルで本機とPC/Macを 接続する。

### ご注意

Mac で本機を使用するには、サウンド設定を切り替える必要があります。詳しくは「リスニングモード / レコーディングモードとして使用する場合」(17 ページ)をご覧ください。

### 2 本機を縦にして置く。



- (REC MIC)を押す。
   録音専用マイクとして使用できます。
- (REC MIC)を押す。
   録音専用マイクの状態を解除します。

#### ご注意

本機のマイクで録音できない場合は、PC/Macのオー ディオデバイスのプロパティで本機が選択されていない可 能性があります。「正しく認識されているか確認する」 (14ページ)を参照し、設定をご確認ください。

#### \*\* ヒント

- 本機の置き方を変えたときに、スピーカーより 「ポーン」(スタイル変更音)と音が鳴ります。ス タイル変更音が鳴らなかったり、「ブッブッブッ ブッ」(禁止姿勢音)と音が鳴った場合は、正し く置き直してください。
- 録音専用マイクとして使用している時に、Skype からの着信を受けた場合は着信が優先されます。
   「会話する(コミュニケーション)」(5ページ) を参照し、Skypeからの着信に対応してください。
- 本機を持って録音する場合は、PSG-01S コント ローラーの「スタイル固定」を「Active スタイ ル」に設定してください。

# PSG-01S コントローラーを使用する

PSG-01S コントローラーを使用すれば、本機のキー操作ではできない設定ができます。 なお、本機を Skype 用マイクスピーカーとして使用する場合は、PSG-01S コントローラーを起動させて おくるのます。

以下の説明中の₩は Windows で使用する場合、₩は Mac で使用する場合に対応していることを示します。

### ₩ 基本的な使いかた

PSG-01S コントローラーの基本的な使いかたを説 明します。

USB ケーブルを PC に接続する。
 タスクトレイの表示が目に切り替わります。

#### ご注意

- •1台のPCに対し本機を含めた複数のマイクスピーカーを 同時に接続して使用することはできません。
- タスクトレイの表示がこの場合は、PSG-01S コント ローラーから Skype へのアクセスができません。
   Skype 側でアクセスを許可することで表示がここに切り 替わります。

#### 漸 ヒント

- 本機とPCを接続してもタスクトレイに「」が表示 されない場合は、タスクバーの[スタート] – [すべてのプログラム] – [Yamaha PSG-01S] – [PSG-01S Controller]の順に選択 して、PSG-01Sコントローラーを起動してくだ さい。
- PSG-01S コントローラーを PC 起動時に実行する場合は、
   ■をクリックし、「PC 起動時に PSG-01S コントローラーを実行」を選択してください。
- タスクトレイの目をクリックし、「PSG-01S コントローラーを表示する」を選択 する。

「PSG-01S Controller」 画面が表示されます。



### 3 設定を変更する。

使用する環境に合わせて、本機の設定を変更します。

### 終了する場合は

以下の手順で PSG-01S コントローラーを終了します。

タスクトレイの PSG-01S コントローラーが終了します。

### ▲ 基本的な使いかた

PSG-01S コントローラーの基本的な使いかたを説 明します。

USB ケーブルを Mac に接続する。
 メニューバーの表示が目に切り替わります。

### ご注意

- 1台のMacに対し本機を含めた複数のマイクスピーカー を同時に接続して使用することはできません。
- メニューバーの表示が副の場合は、PSG-01S コント ローラーから Skype へのアクセスができません。
   Skype 側でアクセスを許可することで表示が副に切り 替わります。

🛸 ヒント

- メニューバーに
   が表示されない場合は、Finderのメニューバーから
   [移動] [アプリケーション] [Yamaha PSG-01S] [PSG-01S コントローラー]の順に選択して、PSG-01S コントローラーを起動してください。
- PSG-01SコントローラーをMacログイン時に実行する場合は、Dockメニューから「ログイン時に開く」のチェックを入れてください。

2 PSG-01S コントローラーのメニューバー から [ウインドウ] - [PSG-01S コント ローラー] の順に選択する。 「PSG-01S コントローラー」 画面が表示されま す。



### 3 設定を変更する。

使用する環境に合わせて、本機の設定を変更し ます。

### 終了する場合は

以下の手順で PSG-01S コントローラーを終了します。

 PSG-01S コントローラーのメニューバーから [PSG-01S コントローラー] - [PSG-01S コ ントローラーを終了]の順に選択する。 PSG-01S コントローラーが終了します。

### ₩ M PSG-01S コントローラー 画面の見かた

ここでは、Windows 7 を例に説明します。

■ホーム())タブ



①本機の状態を表示します。

#### ご注意

「INVALID」と表示されている場合は、本機の置き方が正 しくありません(禁止姿勢)。禁止姿勢の状態では、本機の マイクとスピーカーがミュートになります。ただし、Skype からの発信音 / 呼出音が鳴っている間はスピーカーミュー トのみ解除されます。

- ②本機のスピーカーの音量を調整します。
- ③ Skype または指定したアプリケーションを起動します。詳しくは「SHORTCUT に アプリケーションを指定する」(10ページ)をご覧ください。
- ■オーディオ (♪) タブ



- ①本機のマイクの感度を設定します。
- ②録音専用マイクとして使用している際のマイク アッテネーター機能の「オン」と「オフ」を切り 替えます。

③本機の音声入出力状況を表示します。





- 本機の置き方を変えても設定したスタイルで固定 されます。
- ② スタイル切り替え時の効果音の「オン」と「オ フ」を切り替えます。

※ ヒント

「オフ」に設定した場合は、禁止姿勢音も鳴らなくな ります。

- ③本機のシェイク操作を行ったときに、使用する機能を指定します。詳しくは「シェイク操作に機能を割り当てる」(10ページ)をご覧ください。
- ④ USB 使用帯域を切り替えます。詳しくは「USB 使用帯域を切り替える」(11 ページ)をご覧く ださい。
- ■メンテナンス(*アSG-ロ/s*)タブ



 本機のファームウェアを更新します。詳しくは 「最新の機能を利用する」(12ページ)をご覧く ださい。

②本機の設定を初期化します。

#### ご注意

本機の設定を初期化する場合は、以下の点にご注意くださ い。

- 初期設定値が存在する設定は、初期設定値に変更されます。
- 操作を完了した後に、設定内容を元の状態に戻すことはできません。
- ③本書を表示します。
- ④本機ファームウェアとPSG-01Sコントローラーのバージョン情報が表示されます。

### W M SHORTCUT に アプリケーションを指定する

SHORTCUT の「Go」を押したときに、起動するア プリケーションを指定します。

- PSG-01S コントローラー画面からホーム タブをクリックする。
- SHORTCUT」から「アプリケーション 選択」を選択する。
- アプリケーションを指定し、「開く」をク リックする。

### ₩ M シェイク操作に機能を 割り当てる

本機を上下に振ったとき(シェイク操作)、使用する 機能を指定します。

- PSG-01S コントローラー画面から一般設 定タブをクリックする。
- 2 「シェイク」から、割り当てる機能を選択 する。

**PSG-01S コントローラー開閉**: PSG-01S コントローラー画面の開閉を行う場合

音量最大化: スピーカー音量を最大にする場合

オフ:

シェイク操作を使用しない場合

### ■シェイク操作を行う場合

本機を振動させるように上下に振ってください。その際、USB ケーブルが抜けないように注意してください。

### W M USB 使用帯域を切り替える

USB 使用帯域を切り替えます。また、設定を切り替 えた場合、本機は自動的に再起動します。

- PSG-01S コントローラー画面から一般設 定タブをクリックする。
- 【使用帯域」から、「標準(ステレオ)」と 「狭帯域(モノラル)」を切り替える。
   PC/Mac に Web カメラなど他の USB 機器と 一緒に接続した場合、本機が正常に動作しない ときがあります。その際は、「狭帯域(モノラ ル)」に切り替えてください。

#### ご注意

- 狭帯域での動作中は、リラックススタイルに切り替えても モノラル再生となります。
- Skype通話中はUSB使用帯域を切り替えることができません。
- USB 使用帯域を切り替えた際に、PSG-01S コントロー ラーからスピーカーの音量調整やマイクの感度設定がで きなくなった場合は、USB ケーブルを差し直してくださ い。

W PSG-01S コントローラーを アンインストール(削除)する

PSG-01S コントローラーを PC から削除する場合 は、タスクバーの [スタート] – [すべてのプログ ラム] – [Yamaha PSG-01S] – [Uninstall PSG-01S Controller] の順に選択して、PSG-01S コン トローラーを削除してください。

Windows 7/Windows Vista の場合、アンインス トールの実行についての警告メッセージが表示され ることがあります。弊社にて動作確認を行っており ますので「許可」をクリックしアンインストールを 進めてください。

### ご注意

アンインストールはセットアップに使用したユーザーでロ グオンして行ってください。

### MPSG-01S コントローラーを アンインストール(削除)する

PSG-01S コントローラーを Mac から削除する場 合は、Finder のメニューバーから [移動] – [アプ リケーション] の順に選択して、「Yamaha PSG-01S」フォルダをゴミ箱へ移動してください。

#### ご注意

アンインストールは管理者権限のあるユーザーでログオン して行ってください。

## 最新の機能を利用する

インターネットから本機の機能を管理するプログラム(ファームウェア)をダウンロードして、最新の機能をご利用いただけます。

以下の説明中の₩は Windows で使用する場合、₩は Mac で使用する場合に対応していることを示します。

W 🕅 ネットワークから ファームウェアを更新する

ここでは、Windows 7 を例に説明します。

#### ご注意

- 本機を接続した PC/Mac がインターネット接続できない 環境にある場合は、ファームウェアを更新できません。
   「ローカルファイルから ファームウェアを更新する」(13 ページ)をご覧ください。
- ファームウェアの更新を始めたら、完了するまで他の操作 は絶対しないでください。万一、中断したときは本機が使 えなくなることがあります。その場合は、「サポート窓口 のご案内」(21ページ)をご覧ください。
- ファームウェアの更新中は、絶対にUSBケーブルやLAN ケーブルを抜かないでください。本機が使えなくなること があります。その場合は、「サポート窓口のご案内」(21 ページ)をご覧ください。
- PSG-01S コントローラー画面からメンテ ナンスタブをクリックする。
- ファームウェアアップデート」から「確認」をクリックする。
   使用許諾契約の画面が表示されます。
- 3 使用許諾契約の内容をよく確認して「使用 許諾契約の全条項に同意します」を選択 し、「OK」をクリックする。



「ネットワークからダウンロード」を選択し、「開始」をクリックする。

PSG-019	5ファームウェア更新
現在の	ファームウェアバージョン : 1.10
進行	
状態	PSG-015のファームウェアを更新します。PSG-015を使用して いる全てのアプリケーションを終了してください。 準備ができたら、開始ボタンを押してください。
	<ul> <li>ネットワークからダウンロード</li> </ul>
	◎ ローカルファイルを指定
99-2	スノト 設定 開始 キャンセル

ファームウェアのバージョン確認画面が表示されます。

 ファームウェアのバージョンに問題がない 場合は、「OK」をクリックする。
 ファームウェアの更新が開始されます。

ファームウェア入手のための接続先を、任意 に指定する

使用するファームウェアのバージョンを管理したい 場合などに便利です。

- 1 ファームウェア更新の画面から「設定」を クリックする。 設定画面が表示されます。
- ファームウェア更新時に接続するURLを入 力する。

設定	x
サーバーアドレス	
http://www.yamaha.co.jp/soundgadget/download/fim/psg01s/psg_01s.bin	
デフォルト	
OK キャンセ	IL I

ぶ ヒント

「デフォルト」をクリックすると、ファームウェア更 新時に接続する URL が初期状態に戻ります。

### **3** 「OK」をクリックする。

ファームウェア更新時に接続するURLが変更されます。

### ₩ M ローカルファイルから ファームウェアを更新する

本機を接続したPC/Macがインターネットに接続で きない環境にある場合は、他の PC などから最新の ファームウェアを入手し手動で更新します。

#### ご注意

- ファームウェアの更新を始めたら、完了するまで他の操作 は絶対しないでください。万一、中断したときは本機が使 えなくなることがあります。その場合は、「サポート窓口 のご案内」(21ページ)をご覧ください。
- ファームウェアの更新中は、絶対に USB ケーブルを抜か ないでください。本機が使えなくなることがあります。その場合は、「サポート窓口のご案内」(21 ページ)をご覧 ください。
- 1 PSG-01S コントローラー画面からメンテ ナンスタブをクリックする。
- 「ファームウェアアップデート」から「確認」をクリックする。
   使用許諾契約の画面が表示されます。
- 3 使用許諾契約の内容をよく確認して「使用 許諾契約の全条項に同意します」を選択 し、「OK」をクリックする。 ファームウェア更新の画面が表示されます。
- 4 「ローカルファイルを指定」を選択し、「開始」をクリックする。 ファイル選択の画面が表示されます。
- 5 更新するファームウェアを選択し、「開く」 をクリックする。 ファームウェアのバージョン確認画面が表示されます。
- ファームウェアのバージョンに問題がない 場合は、「OK」をクリックする。
   ファームウェアの更新が開始されます。

### ₩ M ファームウェアの更新履歴を 確認する

ファームウェア更新の画面から「リリースノート」を クリックすることで、ファームウェアの更新履歴を 確認することができます。

# 正しく認識されているか確認する

以下の説明中の₩は Windows で使用する場合、₩は Mac で使用する場合に対応していることを示します。

🛛 コミュニケーションモードとし て使用する場合

Skype が本機を正しく認識し、音声デバイスとして 本機が選択されていることを確認します。

- 2を右クリックし、[Skypeを開く] –
   [ツール] [設定]の順に選択する。
   「設定」画面が表示されます。
- 2 「オーディオ設定」をクリックする。

S Skype™ - 設定		
-82	ー <b>毅識定</b> : skypeの基本動作の設定	
S 一般設定		
🔊 オーディオ設定 🗲	クリックする。	
か サウンド	▼コンピューク記載が時にSkypeを記録か	

### 3 設定を確認する。

マイク:Yamaha PSG-01S スピーカー:Yamaha PSG-01S 呼び出し中:Yamaha PSG-01S

S Skype™ - 設定		
	オーディオ設定: コンピュー	- 外の音声関連の設定
	🖶 <b>२</b> 4७	Microshone (3: Yamaha PSG-015) く確認する
() オーディオ設定	王	
▲ サウンド		マイク設定を自動調整
🕞 ビデオ設定	▲ スピーカー	Speakers (3- Yamaha PSG-015) <確認する
Skype Access	音量	4r6r
A 751/10-		▼ スピーカー設定を自動調節
	▲》呼び出し中	Speakers (3- Yamaha PSG-015)   確認する
▶ 通知		詳新職定を表示

4 「保存」をクリックして、「設定」画面を閉じる。

### M コミュニケーションモードとし て使用する場合

Skype が本機を正しく認識し、音声デバイスとして 本機が選択されていることを確認します。

Skype のメニューバーより [Skype] –
 [設定] の順に選択する。

### 2 「音声」をクリックする。



### 3 設定を確認する。

出力デバイス: Yamaha PSG-01S 入力デバイス: Yamaha PSG-01S 呼び出し音: Yamaha PSG-01S

0	0				音声					8
[8]	5		5		0			1	<u></u>	
一般	プライバシー	イベント	音声	発信	SMS	ビデオ	チャット	ファイル送受信	詳細	
	出力デバ	אז: (	Yamał	na PSG-	-015			<− 全確認する	5	
	入力デバ	:イス: (	Yamał	na PSG-	-01S			<− {確認する	5	
	呼び出	し音:(	Yamał	na PSG-	-015			< 確認する	5	

# ₩ リスニングモード / レコーディングモードとして使用する場合

PC が本機を正しく認識していることを確認します。

■Windows 7/Windows Vista の場合 ここでは、Windows 7 を例に説明します。

- 1 

   『をクリックし、「オーディオデバイスのプロパティ」を選択する。
   「サウンド」画面が表示されます。
- 2 「再生」タブをクリックする。



3 本機が「既存のデバイス」に設定されているか確認する。



### 🛸 ヒント

通常は接続するだけで、自動的に「Yamaha PSG-01S」が設定されます。「Yamaha PSG-01S」が 選択されていない場合は、手動で選択してください。

4 「録音」タブをクリックする。



### 5 本機が「既存のデバイス」に設定されてい るか確認する。



### ぶ ヒント

通常は接続するだけで、自動的に「Yamaha PSG-01S」 が設定されます。「Yamaha PSG-01S」が選択されてい ない場合は、手動で選択してください。

6 「OK」をクリックして、「サウンド」 画面 を閉じる。

- 1 

   1 
   ごをクリックし、「オーディオデバイスのプロパティ」を選択する。
   「サウンドとオーディオデバイスのプロパティ」
   画面が表示されます。
- 2 「オーディオ」タブをクリックする。



- 3 設定を確認する。
  - •「音の再生」欄の「既定のデバイス」: Yamaha PSG-01S
  - •「録音」欄の「既定のデバイス」: Yamaha PSG-01S



### 漸 ヒント

通常は接続するだけで、自動的に「Yamaha PSG-01S」が選択されます。「Yamaha PSG-01S」が 選択されていない場合は、手動で選択してください。

### 4 「音声」タブをクリックする。



- 5 設定を確認する。
  - •「音声再生」欄の「既定のデバイス」: Yamaha PSG-01S
  - •「音声録音」欄の「既定のデバイス」: Yamaha PSG-01S

サウンドとオーディオ デバイ	えのプロパティ	? 🛛
音量 オーディオ これらの設定で、選択した1 プジョンを制御できます。	音声 音声再生または録音デ/	サウンド ハードウェア バイスの、音量や詳細設定オ
音声再生 一 一 数定のデバイン Yamaha PSC	λ( <u>D</u> ): 3-01S 音量(⊻)	< 確認する 詳細設定( <u>W</u>
音声録音 既定のデバイン Yamaha PSC	λ( <u>E</u> ): 3-01S 音量@)	< <p>     ←確認する     詳細設定©…</p>

#### 🛸 ヒント

通常は接続するだけで、自動的に「Yamaha PSG-01S」が選択されます。「Yamaha PSG-01S」が 選択されていない場合は、手動で選択してください。

6 「OK」をクリックして、「サウンドとオー ディオデバイスのプロパティ」画面を閉じ る。

# M リスニングモード / レコーディングモードとして使用する場合

Mac で本機をリスニングモード / レコーディング モードとして使用するには、サウンド設定を切り替 える必要があります。

■をクリックし、「"サウンド"環境設定を開く」を選択する。

システム環境設定の「サウンド」が表示されま す。

2 「出力」タブをクリックする。



 装置リストから「Yamaha PSG-01S」 を選択する。



4 「入力」タブをクリックする。



5 装置リストから「Yamaha PSG-01S」 を選択する。



# 故障かな?と思ったら

### お問い合わせになる前に

本書の内容をご覧になり、問題が解決できるかどうかご確認ください。それでも問題が解決しない場合は、 サポート窓口までご相談ください(21ページ)。

### Q1 本機の状態を LED で確認する

状態	マイク LED	スピーカー LED	インフォ メーション LED
アクティブスタイル			
待ち受け時	124点灯	点灯	消灯
Skype 時	124点灯	点灯	緑色点滅
録音時	全点灯	消灯	消灯
リラックススタイル			
ステレオスピーカー時	消灯	点灯	消灯
Skype でのマイクミュート時	104 <u></u>	点灯	緑色点滅
Skype			
発着信時	_	—	緑色速い点滅
通話中	—	—	緑色遅い点滅
ボリューム最大時	—	5 回点滅	—
シェイク操作のコントローラー開閉時	—	—	緑色3回点滅
スタイル固定	—	—	緑色点灯
OS 上の操作			
マイクミュート時	点滅	—	—
スピーカーミュート時	—	点滅	—
姿勢未確定	①→②→③→④の順で点灯	消灯	赤色点灯
禁止姿勢	消灯	消灯	赤色点灯
ファームウェア更新待ち状態	全点滅	点滅	赤色点滅
ファームウェア更新中	13・24と2つずつ交互に点灯	消灯	消灯
ファームウェア更新失敗	消灯	消灯	赤色点滅
その他のエラー	-	—	赤色3回点滅

マイク LED

. (3)

(4)







(2)

(1)-

# Q2 通話に問題がある

症状	原因	対策
相手の音声が聞こえない	本機のスピーカーミュートがはたらいてい る	スピーカーミュートを解除する
	相手側のマイクミュートがはたらいている	-
	本機のスピーカー音量が最小になっている	スピーカー音量を上げる
	相手側のマイク感度が最小になっている	_
	Skype のオーディオ設定で本機が選択され ていない	本機を選択する
相手側で音声が聞こえない	本機のマイクミュートがはたらいている	マイクミュートを解除する
	相手側のスピーカーミュートがはたらいて いる	_
	本機のマイク感度が最小になっている	マイク感度を上げる
	相手側のスピーカー音量が最小になってい る	-
	Skype のオーディオ設定で本機が選択され ていない	本機を選択する
音声が途切れる	USB の帯域が足りない	PSG-01S コントローラーの使用帯域設定 で狭帯域に設定する
ハウリング、エコーが発生する	本機以外のマイクが接続されている	Skypeのオーディオ設定で本機を選択する
	本機の近くに物を置いている	本機のマイクの前にはできるだけ物を置か ないようにする
	壁の側で使用している	壁の側を避けて設置する
	反響の大きい部屋で使用している	<ul> <li>本機のマイクの前を避けて、吸音性の高い物体を部屋に置く</li> </ul>
		<ul> <li>反響を減らすため、あまり大きな声で話 さない</li> </ul>
	相手側の機器構成に問題がある	-
ノイズが発生する	近くにノイズを発生させる機器が置いてあ る	本機からできるだけ離して置くようにする
音が割れる	本機のスピーカー音量が大きい	スピーカー音量を下げる
本機が使用できない	PC/Mac が本機を認識していない	<ul> <li>Windows で使用する場合、デバイスマネジャーで"?""!"がついている時は、そのデバイスを削除してから本機のUSBケーブルを差し直す</li> </ul>
		<ul> <li>Macで使用する場合、本機のUSBケーブ ルを差し直す</li> </ul>
PSG-01S コントローラーの ホームタブに「INVALID」と 表示されている	本機の置き方が正しくない	本機を正しく置く(5 ページ)

# Q3 録音・再生に問題がある

症状	原因	対策
録音ができない	PC/Mac のオーディオデバイスで本機が選 択されていない	本機を選択する
	本機のマイクミュートがはたらいている	マイクミュートを解除する
本機を持って録音ができない	本機がアクティブスタイルになっていない	スタイル固定機能を「Active スタイル」 に 設定する
録音の音量が大きすぎる、割れた 音が録音される	マイク設定のアッテネーターがオフになっ ている	マイク設定のアッテネーターをオンにする
録音の音量が小さすぎる	マイク設定のアッテネーターがオンになっ ている	マイク設定のアッテネーターをオフにする
再生ができない	PC/Mac のオーディオデバイスで本機が選 択されていない	本機を選択する
	本機の「REC MIC」が押されている	「REC MIC」を解除する
	本機のスピーカーミュートがはたらいてい る	スピーカーミュートを解除する
PSG-01S コントローラーの ホームタブに「INVALID」と 表示されている	本機の置き方が正しくない	本機を正しく置く(7 ページ)

# サポート窓口のご案内

詳細および最新情報は、ヤマハ株式会社のサウンドガジェット Web ページをご参照ください。

### ■サウンドガジェットサポート Web ページ

http://www.yamaha.co.jp/soundgadget/psg01s/

# 主な仕様

### 総合

<mark>外部インターフェース:</mark> USB2.0 Full Speed

最大消費電力: 2.5W 以下

電波障害規格: VCCI クラス B

**動作環境:** 動作温度:0 ~ 40 ℃、 動作湿度:20 ~ 85%(結露しないこと)

**寸法:** 本体:49(W)×121(H)×38(D)mm

### 重量:

210g

**電源:** USB バスパワー駆動(5V/500mA)

### Windows 動作環境:

OS: Windows 7 SP1 以上 (64bit/32bit 版)、 Windows Vista SP1 以上 (32bit 版)、 Windows XP SP2 以上 (32bit 版) CPU: 1GHz 以上の Intel Pentium/ Celeron プロセッサ (および互換プロセッサ) メモリ: 256MB 以上 ドライブ: CD-ROM ドライブ USB 端子: USB1.1 以降 (USB 2.0 対応を推奨) その他: ブロードバンドインターネット

### Mac OS 動作環境:

OS: Mac OS X 10.5 (Leopard) 以降 CPU: Intel プロセッサ メモリ: 256MB 以上 ドライブ: CD-ROM ドライブ USB 端子: USB1.1 以降(USB 2.0 対応を推奨) その他: ブロードバンドインターネット

### 付属品:

USB ケーブル(1.2m)、キャリングポーチ、 CD-ROM、Quick Start Guide

### その他:

ファームウェアアップデート (パーソナルコンピューターより USB で転送)

### オーディオ

マイク: 4個(アレイマイク)

スピーカー: 2個

**収音周波数帯域:** コミュニケーション:300~7,000Hz レコーディング:100~20,000Hz

再生周波数帯域: コミュニケーション: 300 ~ 20,000Hz リスニング: 300 ~ 20,000Hz

### 信号処理:

適応型エコーキャンセラー、ノイズリダクション、 マイクアレイ制御、EUPHONY MOBILE

