



DB 599

# 取扱説明書

## 安全上のご注意

ご使用になる前に必ずお読みください

ここに記載した注意事項は、製品を安全に正しくご使用いただき、あなたや他の方々への危害や損害を未然に防ぐためのものです。注意事項は誤った取り扱いで生じる危害や損害の大きさ、または切迫の程度によって、内容を「警告」、「注意」の2つに分けています。これらは、あなたや他の方々の安全や機器の保全に関わる重要な内容ですので、よく理解した上で必ずお守りください。

### 火災・感電・人身障害の危険を防止するには

図記号の例

	△記号は注意(危険、警告を含む)を示しています。記号の中には、具体的な注意内容が描かれています。左の図は「一般的な注意、警告、危険」を表しています。
	⊘記号は、禁止(してはいけないこと)を示しています。記号の中には、具体的な注意内容が描かれることがあります。左の図は「分解禁止」を表しています。
	●記号は、強制(必ず行うこと)を示しています。記号の中には、具体的な注意内容が描かれることがあります。左の図は「電源プラグをコンセントから抜くこと」を表しています。

以下の指示を守ってください

### 警告

この注意事項を無視した取り扱いをすると、死亡や重傷を負う可能性が予想されます

- ACアダプター のプラグは、必ずAC100Vの電源コンセントに差し込む。
- ACアダプター の プラグにほこりが付着している場合は、ほこりを拭き取る。  
感電やショートの原因があります。
- 本製品はコンセントの近くに設置し、ACアダプター のプラグへ容易に手が届くようにする。
- 次のような場合には、直ちに電源を切ってACアダプターのプラグをコンセントから抜く。
  - AC アダプターが破損したとき
  - 異物が内部に入ったとき
  - 製品に異常や故障が生じたとき
 修理が必要なときは、コルグ・サービス・センターへ依頼してください。
- 本製品を分解したり改造したりしない。
- 修理、部品の交換などで、取扱説明書に書かれてること以外は絶対しない。
- ACアダプターのコード を無理に曲げたり、発熱する機器に近づけない。また、ACアダプター のコードの上に重いものをのせない。コードが破損し、感電や火災の原因になります。
- 大音量や不快な程度の音量で長時間使用しない。大音量で長時間使用すると、難聴になる可能性があります。万一、聴力低下や耳鳴りを感じたら、専門の医師に相談してください。
- 本製品に異物(燃えやすいもの、硬貨、針金など)を入れない。
- 温度が極端に高い場所(直射日光の当たる場所、暖房機器の近く、発熱する機器の上など)で使用や保管はしない。

- 振動の多い場所で使用や保管はしない。
- ホコリの多い場所で使用や保管はしない。
- 風呂場、シャワー室で使用や保管はしない。
- 雨天時の野外のように、湿気の高い場所や水滴のかかる場所で、使用や保管はしない。
- 本製品の上に、花瓶のような液体が入ったものを置かない。
- 本製品に液体をこぼさない。
- 濡れた手で本製品を使用しない。

## 注意

この注意事項を無視した取り扱いをすると、傷害を負う可能性または物理的損害が発生する可能性があります

- 正常な通気が妨げられない所に設置して使用する。
- ラジオ、テレビ、電子機器などから十分に離して使用する。ラジオやテレビ等に接近して使用すると、本製品が雑音を受けて誤動作する場合があります。また、ラジオ、テレビ等に雑音が入ることがあります。
- 外装のお手入れは、乾いた柔らかい布を使って軽く拭く。
- ACアダプターをコンセントから抜き差しするときは、必ずプラグを持つ。
- 長時間使用しないときは、電池の液漏れを防ぐために電池を抜く。
- 電池は幼児の手の届かないところへ保管する。
- 長時間使用しないときは、ACアダプター をコンセントから抜く。
- 指定のACアダプター以外 は使用しない。
- 他の電気機器の電源コードと一緒にタコ足配線をしな。本製品の定格消費電力に合ったコンセントに接続してください。
- 電池を過度の熱源(日光、火など)にさらさない。
- スイッチやツマミなどに必要以上の力を加えない。故障の原因になります。
- 外装のお手入れに、ベンジンやシンナー系の液体、コンパウンド質、強酸性のポリッシャーは使用しない。
- 不安定な場所に置かない。
- 本製品が転倒してお客様がけがをしたり、本製品が故障する恐れがあります。
- 本製品の上に乗ったり、重いものをのせたりしない。
- 本製品が転倒または損傷してお客様がけがをしたり、本製品が故障する恐れがあります。
- 本製品の隙間に指などを入れない。
- お客様がけがをしたり、本製品が故障する恐れがあります。

修理についてのご質問、ご相談は、サービス・センターへお問い合わせください。商品のお取り扱いについてのご質問、ご相談は、お客様相談窓口へお問い合わせください。

お客様相談窓口 0570-666-569

●サービス・センター：〒168-0073 東京都杉並区高井戸1-15-12

輸入販売元: KOR6 Import Division  
〒206-0812 東京都稲城市矢野口4015-2  
URL: <http://www.korg.com/jp/kid>

## 解説

DB 599は、ベース・サウンドのダイナミクスをコントロールできるシンプルでコンパクトなベース・コンプレッサーです。ベース・プレイヤーのニーズに最適化し、音楽的に最適な圧縮比とアタック/リリース設定により、コンプレッション・トーンを簡単に作り出すことができます。COMPノブを右へ回すだけでより深いコンプレッションが得られ、GAINノブで全体音量を調整することができます。ベース・サウンドをさらなるレベルへステップアップできます。

## 主な機能

- 2ノブだけのシンプルなインターフェイス
- ベースに最適化された圧縮比とアタック/リリース設定により、サウンドはあくまでもナチュラルで音楽的
- スタジオ機器並みのローノイズかつ色付けのないサウンド
- 電源：DC9V電源アダプター

Owner's Manual  
Manual Version 1.0

## I. 機能

**COMP**：コンプレッション量を調節します。より深めのコンプレッションが必要な場合はノブを右へ、ライトなコンプレッションにしたいときは左へ回します。ノブを左いっぱい回し切った状態でコンプレッションがかかっていない状態になります。

**GAIN**：メイクアップ・ゲイン量を調節します。COMPノブを右へ回していくほどコンプレッションにより全体音量が低下しますので、低下した分をGAINノブで補正します。

**ENGAGE**：エフェクトのオン/オフを切り替えます。エフェクト・オン時には青のLEDが点灯します。

◁：1/4インチ(6.35mm)インプット/アウトプット・ジャックの位置を示しています。インプットは本体右側面にあり、三角が本体の内側に向いています。アウトプットは本体左側面にあり、三角が本体から外側に向いています。

**DC**：電源アダプター入力ジャックです。(2.1mm、センター・マイナス)

## II. 仕様

- 消費電流……………6.5mA
- 入力インピーダンス……………1MΩ(エフェクト・オン時)
- 出力インピーダンス……………600Ω
- 外部電源アダプター……………DC9-10V(センター・マイナス)
- 外形寸法……………92.7 x 38.1 x 31.8 mm

## III. 環境保護について



このマークは、使用済み電気/電子機器(WEEE指令：EU)で、通常の家庭ゴミとして廃棄できない場合があります。廃棄される際には、お住まいの自治体の分別区分をご確認ください。