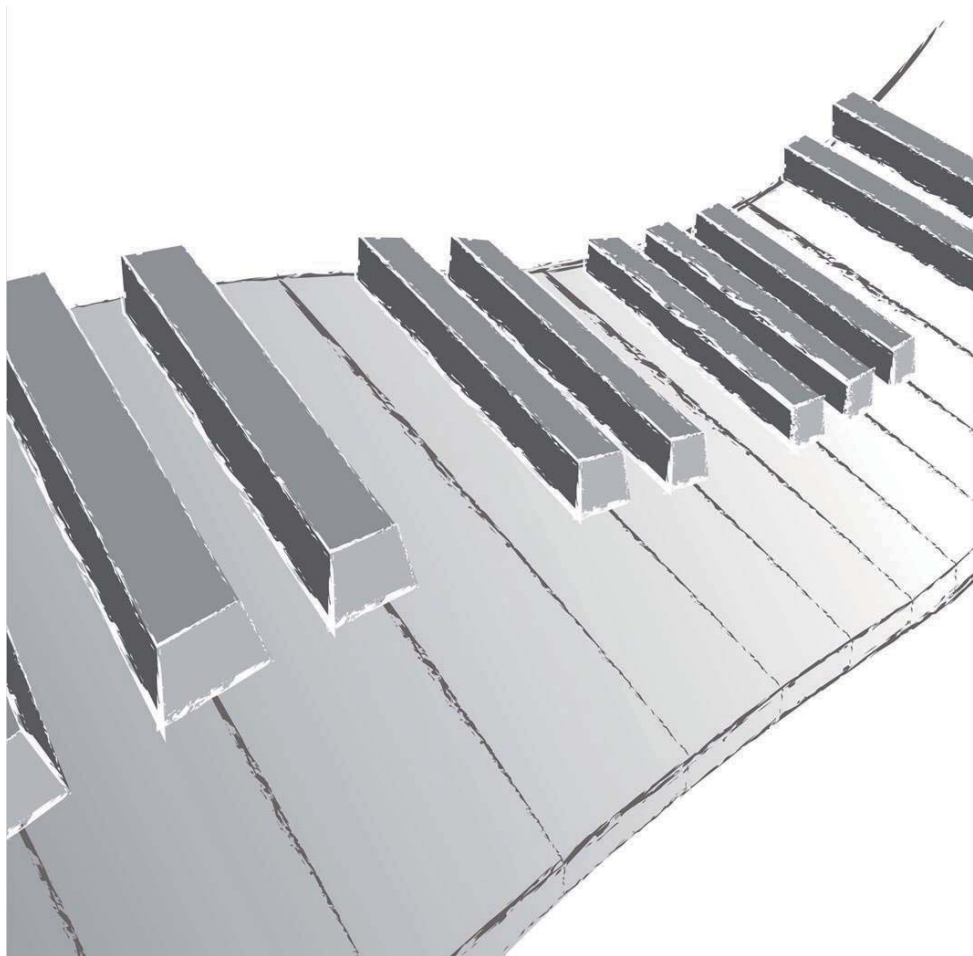


Samick Digital Piano

# 61 Kids Mini Digital Piano

取扱説明書



# 目次

安全上のご注意 .....	3
はじめに .....	6
- パッケージ内容 .....	6
組み立て方 .....	7
- カムロックの組み立て方 .....	7
- 本体スタンドの組み立て方 .....	8
- イスの組み立て方 .....	9
- 各部詳細 .....	9
基本操作と機能 .....	10
- 電源アダプターの接続 .....	10
- 電源を入れる .....	10
- ヘッドフォンの接続 .....	10
仕様 .....	11

# 安全上のご注意

この「安全上のご注意」に示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、使用者または他の人への危害や財産への損害を未然に防止するためのものです。ご使用前に必ずよくお読みいただき、正しくお使いください。お読みになったあとは、本書をいつでも確認できる場所に大切に保管してください。

## ■ 記号表示について

この「安全上のご注意」や取扱説明書、製品に表示されている記号の意味は、下記のようになっています。



この表示は、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



この表示は、人が傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される内容を示しています。



この記号は「～にご注意ください」という注意喚起を示しております。



この記号は「～しないでください」という禁止行為を示しております。



この記号は「必ず実行してください」という強制行為を示しております。



## ■ 電源・電源コード



電源は必ず AC100V のコンセントを使用してください。

上記以外のコンセントでの使用は、火災や感電の原因となる恐れがあります。  
ご使用前に必ずご確認ください。



電源コードは必ず付属のものを使用してください。

他の電源コードを使用すると、感電や発熱の原因となる恐れがあります。



電源コードを無理に曲げたり、引っ張ったりしないでください。  
また、重いものをのせたり、熱器具の近くで使用しないでください。

電源コードが破損し、火災や感電の原因となる恐れがあります。



電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らないでください。

電源コードが破損して、火災や感電の原因となる恐れがあります。  
必ず電源プラグを持って、コンセントから抜いてください。



煙や臭いなど、異常に気づいた場合

火災や感電、故障の恐れがありますので、本体の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜き、直ちに使用を中止し、お買い求め頂いた店舗またはカスタマーサポートセンターまでお問い合わせください。



長時間使用しない時や落雷の恐れがある場合は、  
電源プラグを抜いてください。

火災や感電、故障の原因となる恐れがあります。

## ■ 水に注意



本体の上に花瓶などの液体が入ったものを置かない。また、  
浴室や雨にぬれるなど多湿な場所で使用しないでください。

万一、本体の内部に水が入ってしまった場合は、本体の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜き、直ちに使用を中止し、お買い求め頂いた店舗またはカスタマーサポートセンターまでお問い合わせください。



濡れた手で電源プラグに触れないでください。

感電の原因となる恐れがあります。

## ■ 分解・改造はしない



この製品の分解・改造はしないでください。

感電、火災、けが、破損や故障の原因となる恐れがあります。

## ■ 火気厳禁



本体の上にろうそくなど火気のあるものを置いたり、近づけないようにしてください。

火災の原因となる恐れがあります。

## ■ 落下などの破損



破損した状態での使用はお止めください。

本体が落下したときなど、一部が破損した状態で使用すると、火災や感電の原因となる恐れがあります。直ちに使用を中止し、お買い求め頂いた店舗またはカスタマーサポートセンターまでお問い合わせください。

## ■ 危険な行為



小さい部品を飲み込む、梱包材（ビニール等）で遊ぶなどの行為は絶対にお止めください。

梱包材の段ボールで遊んだり、ビニール袋をかぶるなどの行為はケガや窒息の原因となる恐れがあります。特に小さなお子様のネジなどの部品の誤飲にはご注意ください。



本体やスタンドの上に乗る、揺らすなどの行為はお止めください。

本体やスタンドが倒れて、ケガをする恐れがあります。また、本体周辺で遊ぶなどの行為は危険ですので、お子様のいるご家庭ではご注意ください。

# ⚠ 注意

## ■ 電源・電源コード



電源プラグを抜く時は、電源コードを引っ張らないでください。

火災、感電の原因となる恐れがあります。



使用後や長時間演奏しない時には、本体の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いておいてください。

火災、感電の原因となる恐れがあります。



電源プラグやコードにほこりがたまらないように、清掃を行ってください。

電源プラグがショートし、火災の原因となる恐れがあります。  
電源プラグの清掃を行う際は、必ずコンセントから抜いて行ってください。



たこ足配線をしないでください。

コンセントが異常発熱して火災の原因となる恐れがあります。



設置、保管場所にご注意ください。

本機を以下のような場所に設置、保管しないでください。  
火災、感電など原因や、設置場所によってけがをする恐れがあります。

- ・高温・多湿な場所
- ・野外などの雨に濡れる場所
- ・暖房器具の近くや炎天下の車中など、温度が高くなる場所
- ・凸凹がある不安定な場所

上記以外にも、本機や周囲の環境へ支障をきたす恐れがある場所には設置、保管しないでください。



本機に付いているゴム足について

本機を塗装がされている床などに長時間設置した場合、ゴム足と塗料が反応して塗装面が変色したりする恐れがあります。ゴム足の下にマットやフェルトなどの布を敷いて、ご使用ください。



本体に重いものを置かないでください。

本体が破損したり、ものが落ちてケガをする恐れがあります。

## ■ 組み立て・設置



取扱説明書をよく読み、大人の方が手順にしたがって組み立てを行ってください。

手順を誤ると、楽器が破損したりけがをする恐れがあります。  
組み立ては大人の方2人以上で行ってください。



組み立ての際は、本体やスタンド等の安全性を確認してください。

ネジがしっかりとしめられている、各パーツが間違なく組まれている等、設置前に点検を行ってください。

ネジが噛合合わない、ハーツが破損している等、組み立てがうまくできない場合は、お買い求め頂いた店舗またはカスタマーサポートセンターまでお問い合わせください。

## ■ お手入れ



本体のお手入れを行う時は、電源プラグを抜いてください。

電源プラグに付着したほこりなどのお手入れの際は、必ずコンセントからプラグを抜いてください。感電の原因となる恐れがあります。



本体のお手入れは、乾いたやわらかい布、または水をしぼったやわらかい布をご使用ください。

シンナー・ベンジン・、洗剤などのクリーナー材を使用すると、本体のパネルや鍵盤部分が変色する恐れがあります。

## ■ 使用上のご注意



お子様の演奏時は、必ず大人の方が付き添ってください。

思わぬ事故を未然に防ぐため、お子様が本機をお使いいただいている時は、必ず大人の方が付き添ってください。



キーカバーで指をはさまないようにご注意ください。

キーカバーの開閉の際は、指をはさむなどケガをする恐れがありますので、両手でゆっくり開閉し、途中で手を離さないでください。



鍵盤やパネルの隙間など、本機の細部へ異物を入れたり、挟まないでください。

故障やショートの原因となる恐れがあります。



大音量で長時間ヘッドフォンを使用しないでください。

聴覚障害の原因となる恐れがあります。



本体の上に乗ったり、過剰に圧力をかけないでください。

本体が破損し、ケガをする恐れがあります。

## ■ 付属のイス



イスのネジの緩みやガタつきなどがないか、定期的に点検を行ってください。

長時間使用、または使用していない場合でもネジの緩みが生じることがありますので、緩んだ場合はドライバーで締め直しをおこなってください。ボルトは締め付けが不十分だと、使用中に本機が破損し、ケガをする恐れがあります。



イスには二人以上すわらないでください。

イスは一人掛け専用です。二人以上同時にすわると、転倒してケガをする恐れがあります。



イスに付いているゴム足について

イスを塗装がされている床などに長時間設置した場合、ゴム足と塗料が反応して塗装面が変色したりする恐れがあります。ゴム足の下にマットやフェルトなどの布を敷いて、ご使用ください。



イスのお手入れは、乾いたやわらかい布、または水をしぼったやわらかい布をご使用ください。

シンナーやベンジン、洗剤などのクリーナー材を使用すると、イスが変色してしまう恐れがあります。



イスを演奏以外の目的で使用しないでください。

踏み台など演奏以外のご使用は破損、ケガの原因となる恐れがあります。

## ★ お子様のいるご家庭での設置について

- ・組み立て、解体を行う際は、お子様の手の届かないところで、必ず保護者または大人の方2名で行ってください。
- ・本機を組み立てる際は、なるべく広い場所で障害物、危険物のない場所で行ってください。
- ・組み立てていない状態で保管する際は、お子様の手の届かない場所に保管してください。
- ・本機を組み立てる際は、工具などの取扱に十分ご注意ください。
- ・お客様による誤った組み立てや誤使用による破損に関しては保証規定対象外となりますのでご注意ください。

「安全上のご注意」をご理解いただいた上で、安全に正しくお使いくださいよう、おねがいいたします。

# はじめに

このたびはSAMICK 61 KIDS DIGITAL PIANOをお買い求めいただき、誠に有難うございます。

音楽は、子供の情操教育に最もすぐれた教育プログラムの一つといえます。61 KIDSは小さなお子様にピアノにより親しんでもらい、音楽や音自体に触れて楽しんでもらうこと目的とした、61鍵盤のデジタルピアノです。

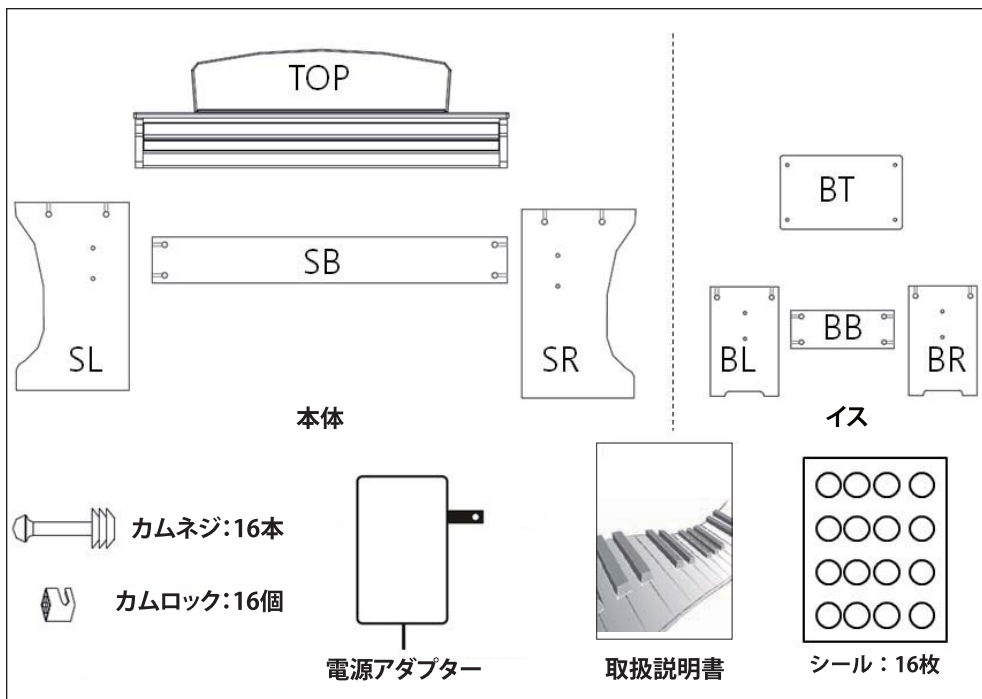
また厳しい安全基準の下で製造されていますので、安心してお使い頂けます。

製品の組み立てまたは演奏の前に、必ずこの取扱説明書をよくお読みください。

## パッケージ内容

組み立てを行う前に、全ての付属品が揃っていることをお確かめください。

組み立てを行う際は、プラスドライバーが必要です。

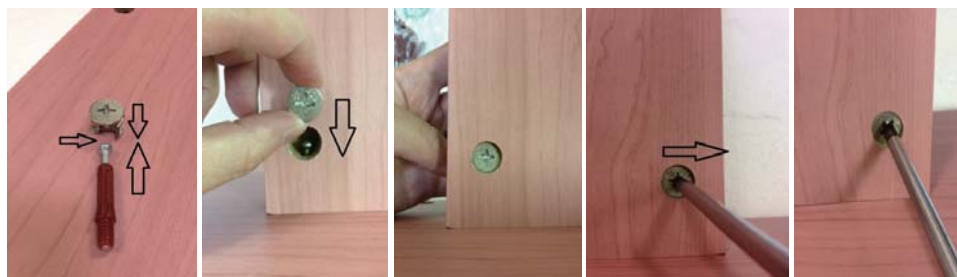


# 組み立て方

- 部品をまちがえたり、向きをまちがえないように注意して、手順どおりに組み立ててください。
- 2人以上で行なってください。
- 硬くて平らな場所で組み立ててください。
- 付属しているもの以外のネジは使用しないでください。
- サイズの違うネジを使用すると、製品の破損や故障の原因になることがあります。
- ネジは各ユニット固定後、ゆるみがないよう再度きつく締め直してください。
- 分解するときは、組み立てと逆の手順で行なってください。
- プラス(+)ドライバーを用意してください。

SAMICK 61 KIDS DIGITAL PIANOは、従来のネジではなく「カムロック」という方式で組み立てられるように設計されております。本書の組み立て方を十分に読みください。

## カムロックの組み立て方



- 各パネルのカムネジ用(小さ目)の穴にカムネジをプラスドライバーでしっかりと固定する。
- パネルに固定したカムネジの先端が、組み立てる反対側のパネルの穴に入るよう差し込みます。  
それからカムロックを専用(大き目)の穴に差し込みます。
- カムロックをプラスドライバーを使って時計回りに約180°回します(カムネジがロックされます)。
- 全てのパネルが固定された後にカムロックの頭部分にシールを貼りつけます。

### POINT

カムネジが穴から見えている状態で、カムロックの開口部にカムネジがスムーズに入れるようカムロックの向きに注意しながら、パネルの穴に入れます。その後、穴に入った状態のカムロックを時計回りに約180°回すとカムネジがロックされます。

## 1. 本体スタンドの組み立て方



SLパネルとSRパネルのカムネジ用(小さ目)の穴に、カムネジをプラスドライバーでしっかりと固定します。



SBパネル側面の穴に合わせて、SL/SRパネルに固定したカムネジをパネルごと差し込みます。次にカムロックをSBパネルのカムロック用(大き目)の穴に差し込み、カムネジがカムロックの内側に入った状態で、カムロックをプラスドライバーを使って時計回りに約180° 程回すとロックされます。



これで本体スタンドが完成です。  
両足がしっかりと固定されているかを再度確認してください。



次に鍵盤を取り付けます。  
鍵盤(TOP)の底のカムネジ用(小さ目)の穴に、カムネジをプラスドライバーでしっかりと固定します。



組み立てた本体スタンドを先に立てておき、スタンド上面の穴に鍵盤のカムネジの位置を合わせて鍵盤を載せます。それからカムロックをSL/SR/パネルの穴(大き目)に差し込みます。



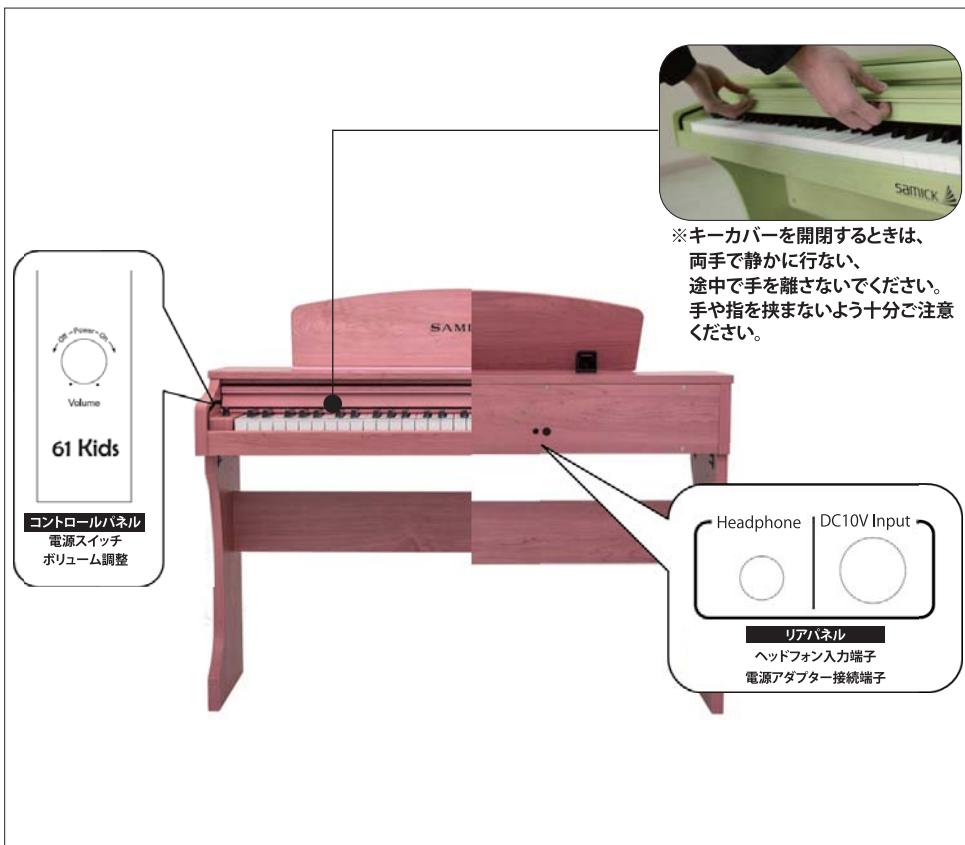
カムロックをプラスドライバーを使って時計回りに約180° 回し、カムネジをロックします。  
最後に、鍵盤と本体スタンドがしっかりと固定されているかを確認してください。

## 2. イスの組み立て方

- BLパネルとBRパネル(いずれもイスの両側の足部分になる)のカムネジ用(小さ目)の穴にカムネジをプラスドライバーでしっかりと固定する。
- BL/BRパネルに固定したカムネジをパネルごとBBパネル側の穴に差し込みます。それからBBパネルのカムロック用(大き目)の穴にカムロックを差し込みます。
- カムロックをプラスドライバーを使って時計回りに約180°回し、カムネジをロックします。
- BT(イスの腰掛部分)も上記と同様の方法でイスの足に固定します。

最後に、全てのカムネジがしっかりとロックされていることを再度確認し、シールをカムロックの頭部分に貼り付けて完成です。

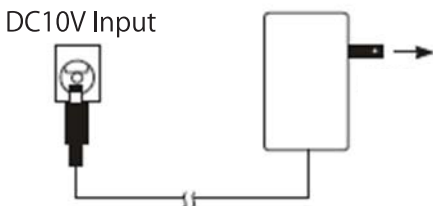
## 各部詳細



# 基本操作と機能

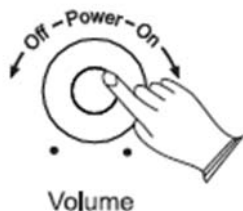
## 1. 電源アダプターの接続

付属の電源アダプターの端子を、本体のリアパネルにある電源アダプター接続端子に接続します。



## 2. 電源を入れる

本体のキーパネルを開け、VOLUMEを右に回すと"カチッ"というクリック音がして電源が入ります。電源を入れる前に必ず VOLUMEスイッチの音量が最小の位置にあることを確かめください。演奏音量はVOLUMEスイッチを左又は右に回すと調節できます。



## 3. ヘッドフォンの接続

本体のリアパネルにあるヘッドフォン端子(1/4ステレオフォンプラグ)にヘッドフォンのプラグを接続すれば、夜間でも演奏を楽しめます。



注意:大きな音量で長時間ヘッドフォンを使用しないでください。聴覚障害の原因になります。

## 仕様

- 子供向けミニデジタルピアノ
- パネル材質: MDF
- 61 スタンダードサイズ鍵盤
- 32 ポリフォニー
- 子供部屋に適したコンパクトサイズ
- 初めてピアノを演奏するお子様にもシンプル&イージーな仕様
- 幼児向けの教育楽器としても最適
- ドア(キーカバー) : スライド折り畳み式
- インターフェース : Volume control, Headphone Out
- スピーカー : 2 way, 4.0" / 10W x 2
- サイズ : 980mm X 390mm X 645mm
- 重量 : (梱包状態) 28Kg (61.73 lbs.)
- 電源 : DC 10V Adaptor (センタープラス)
- 定格消費電力 : 12W
- 色 : Green, Pink & White (3色)
- キーボードベンチ(イス)同梱 (耐荷重量 : 60kg)
- CE, FCC, KC & CCC 認証



———— 輸入販売元 ———  
株式会社 キョーリツコーポレーション

■ 製品に関するお問い合わせ  
カスタマーサポート  
〒103-0012  
東京都中央区日本橋堀留町 1-9-11  
NEWS 日本橋堀留町ビル 10F  
TEL : 03-5614-4133 FAX : 03-5614-2166  
E-MAIL : support@kcmusic.jp