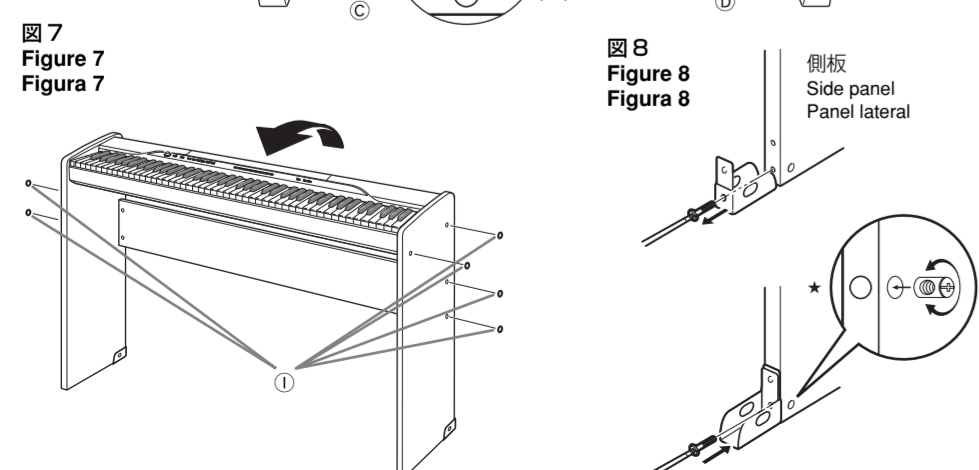
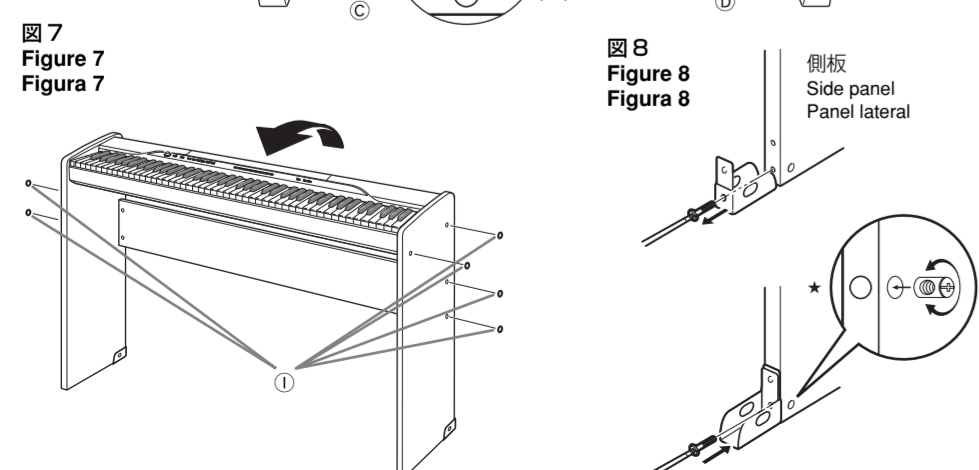
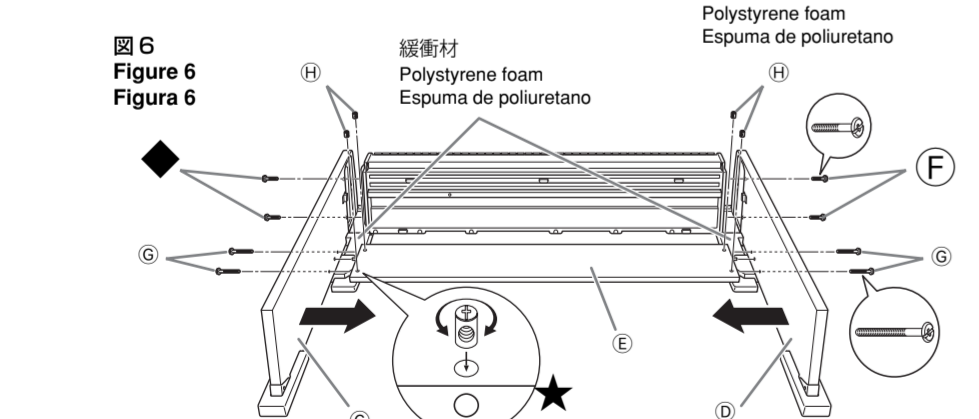
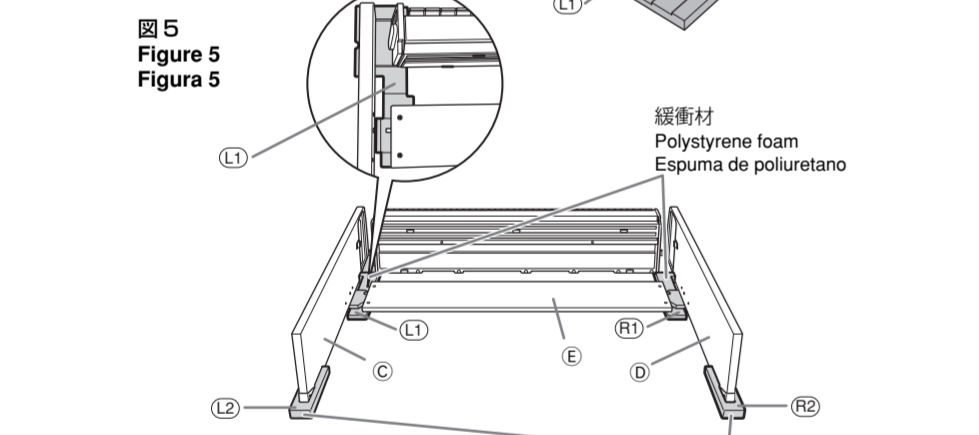
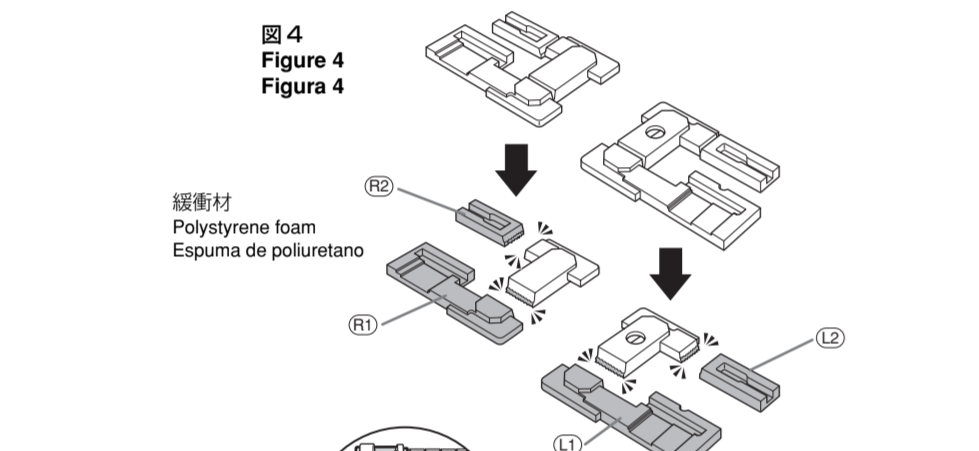
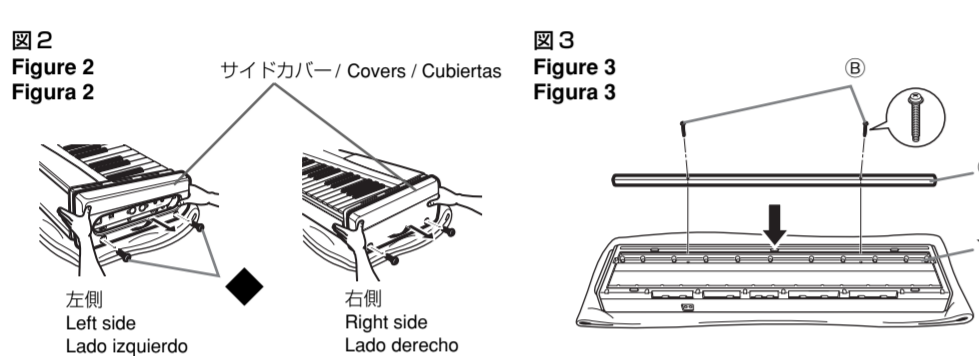
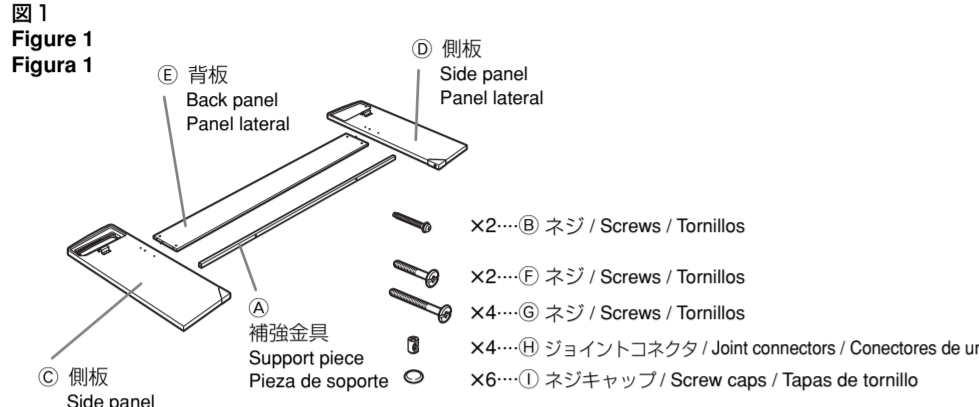


# CASIO PIANO STAND CS-65P/66P

**CASIO**

スタンドの組み立てかた  
Assembly Instructions  
Instrucciones de armado  
Instruções de montagem  
组装指南  
تجميع التجهيزات

カシオピアノスタンド CS-65P/66P  
SOPORTE DEL PIANO CASIO CS-65P/66P  
SUPORTE DE PIANO CASIO CS-65P/66P  
卡西欧钢琴架 CS-65P/66P  
CS-65P/66P حامل البيانو كاسيو



## 安全上のご注意

このたびは、カシオ製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
●組み立ての前に「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。  
●本書は、お読みになった後も大切に保管してください。

### 総表示について

この取扱説明書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するため、いろいろな総表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。

<b>⚠ 警告</b>	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険が想定される内容を示しています。
<b>⚠ 注意</b>	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

<b>⚠ 警告</b>	ピアノ本体やスタンドを不安定な場所に置かないでください。 ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。落ちたり、倒れたりして、けがの原因となります。
-------------	--

<b>⚠ 注意</b>	スタンドについて ●組み立ての説明にしたがってしっかりと組み立ての上、ピアノ本体を正しく設置してご使用ください。ネジが正しい位置にしっかりと固定されていなかったり、ピアノ本体の位置がずれていれば、スタンドが倒れたり、ピアノ本体が落ちたりして、けがの原因となることがあります。 ●組み立ての際は、手などをはさまないようご注意ください。  ●ピアノ本体は重いので、移動や設置は必ず二人以上で行ってください。 ●スタンドのネジが温度、湿度の変化や振動などの影響でゆるんでいないか、ときどき点検してください。ゆるんでいたら、再度ネジをしっかりと締め直してください。ピアノ本体が落ちて、けがの原因となることがあります。  ピアノ本体に重いものを置かないでください。 ピアノ本体に重いものを置かないでください。倒れたり、落ちたりしてけがの原因となることがあります。  ピアノ本体やスタンドの上に乗らないでください。 ピアノ本体やスタンドの上に乗らないでください。特に、小さなお子様のいる家庭ではご注意ください。倒れたり、壊れたりしてけがの原因となることがあります。
-------------	---

## スタンドの組み立てかた

### 注意

- 組み立ては、必ず二人で行ってください。
- 組み立ては、必ず、ピアノ本体の背面を下にして、全体を横にした状態で行うようにしてください(図5参照)。
- 重要**
  - 組み立ては、必ず平らな場所で行ってください。
  - 組み立て用の工具は付属しておりません。あらかじめ大きめのプラス(+)ドライバーをご用意ください。
  - スタンドの組み立てに、発泡スチロール緩衝材を使用しますので、捨てずに保管してください。

\* 最後にⒶ～①の部品がそろっていることをご確認ください(図1)。  
ネジ類はビニール袋にまとめて、ダンボール緩衝材の中にあります。

### スタンドを組み立てる前に

- ピアノ本体を柔らかいもの(毛布、座布団など)の上に置いて、本体の左右側面に付いているサイドカバーを取り外します(図2)。
  - 左側(端子部側)から取り外した黒色のネジ2本(◆)は、スタンドを組み立てるときに使います。右側のネジ2本はスタンドの組み立てには使用しませんので、保管しておいてください。
- ピアノ本体を裏返しに置いて、本体底面の溝(図3の★部分)へ補強金具Ⓐをはめ込み、ネジⒷで2箇所留めておきます(図3)。
- 発泡スチロール緩衝材を6つに分割しておきます(図4)。

### スタンドを組み立てるには

組み立ては、ピアノの背面を下にして、全体を横にした状態で行ってください。

#### 準備

- 6つに割った発泡スチロール緩衝材を使って、側板C、D、背板Eを固定します。地面と側板の間にすき間ができる、組み立て易くなります(図5)。
- 緩衝材がない場合は、雑誌など平らで厚みのあるものを使用してください。

以下の手順で行ってください。

- 側板Cをピアノ本体に取り付けます。取り付けには、本体端子部側のサイドカバーから取り外した黒色のネジ2本(◆)を使用します(図6)。
  - ネジでしっかりと固定してください。
- 側板Dをピアノ本体のもう一方へ仮留めします。取り付けには、ネジ⑤を2本使用します(図6)。
  - ここでネジをしっかりと留めてしまうと、次で取り付ける背板Eが入らなくなりますので、ご注意ください。
- 背板Eを側板C、Dに取り付けます。取り付けには、ネジ⑥、ジョイントコネクタHをそれぞれ4本使用します(図6)。
  - 背板Eの4箇所にジョイントコネクタHを入れます。ジョイントコネクタのネジ穴をそれぞれ側板側のネジ穴に合わせるように入れます。
  - 背板Eを持ち上げてネジ穴を側板の穴に合わせてネジ⑥を取り付けます。
  - ネジ⑥がジョイントコネクタHのネジ穴に入りにくい場合は、ドライバーを使用してジョイントコネクタを回転させ、調節してください(図6中の★)。
- 注意**
  - ジョイントコネクタHのネジ穴と合っていない状態でネジ⑥を無理にしめるとネジ山がつぶれることができます。
- 背板Eの片側を仮留めして、もう一方をしっかりと留めます。
  - ここで、手順2で仮留めた側板Dをしっかりと留めます。
  - 次に、仮留めしている背板Eの片側をしっかりと留めます。
- すべてのネジをしっかりと固定したら、緩衝材を取り除き、ピアノをおこします(図7)。
  - ピアノをおこすときは、ピアノ本体の背面側と前面側を持ち、二人でおこしてください。
  - ネジキャップ①を取り付けたネジ6箇所に装着します(図7)。

### 壁から離れた場所に本機を設置するには

壁から離れた場所に本機を設置する場合は、本体が転倒しないように、以下の処置を行ってください。

- 側板C、Dの底面に付いている金具を一度取り外し、外側に向けて再度取り付けします(図8)。
  - 側板にあらかじめ付いているボルトがジョイントコネクタのネジ穴に入りにくい場合は、ドライバーを使用してジョイントコネクタを回転させ、調節してください(図8中の★)。

## Safety Precautions

Congratulations on your selection of the CASIO product.

- Before assembling the stand, be sure to carefully read through the instructions contained in this manual.
- Please keep all information for future reference.

### Symbols

Various symbols are used in this operating manual and on the product itself to ensure that the product is used safely and correctly, and to prevent injury to the user and other persons as well as damage to property. Those symbols along with their meanings are shown below.

### ⚠ WARNING

This indication stipulates matters that have the risk of causing death or serious injury if the product is operated incorrectly while ignoring this indication.

### ⚠ CAUTION

This indication stipulates matters that have the risk of causing injury as well as matters for which there is the likelihood of occurrence of physical damage only if the product is operated incorrectly while ignoring this indication.

### ⚠ WARNING

**Do not place the piano or stand in a location that is unstable.**

Do not place in an unstable location such as on a wobbly stand or inclined surface. This can cause the piano and stand to fall or tip over resulting in injury.

### ⚠ CAUTION

#### Regarding the Stand

- Properly place the piano on the stand after securely assembling the stand in accordance with the instruction manual. If the screws are not securely tightened at their correct locations, or if the piano itself is out of position, the stand may tip over or the piano may fall off resulting in injury.
- During assembly, be sure to exercise sufficient caution to avoid personal injury.
- Since the piano is quite heavy, movement and installation should be performed by at least two people.
- Periodically inspect the stand screws to check for looseness caused by changes in temperature or humidity and vibrations and so on. If a screw has become loose, retighten it securely. If screws are not retightened when necessary, the piano may fall off the stand resulting in injury.

#### Do not place heavy objects on the piano.

Do not place heavy objects on the piano. This may cause the piano to tip over or fall off the stand.

#### Do not sit on the piano or stand.

Do not sit on the piano or stand. This is particularly important in homes where there are young children. Sitting on the piano or stand may cause it to tip over or break resulting in injury.

## Assembly Instructions

### Caution

- This stand should be assembled by two people working together.
- When assembling the stand, you should have the piano standing up with its back facing downwards, as shown in Figure 5.

### IMPORTANT!

- Be sure to assemble the stand on a flat surface.
- This stand does not include any of the tools required to assemble it. You should have a large Phillips head (+) screwdriver on hand for assembly.
- The polystyrene foam packing material of the stand is required for assembly. Do not throw away the packing material and keep it on hand for assembly.

Check the items that come with the unit to make sure that everything shown in Figure 1 (Ⓐ through ①) is included. All screws are in a plastic bag inside of the packing cardboard.

### Before Assembling the Stand

- Place the piano onto a blanket, pillow, or other soft object, and then remove the left and right end covers from the piano (Figure 2).
  - Keep the two black screws (◆) from the left end cover on hand. You will need them when assembling the stand. You will need the two screws from the right end cover for assembly, so keep them in a safe place in case you need them in the future.
- Turn over the piano, insert the support piece A into the groove along the bottom (★ in Figure 3), and secure it in place with two ② screws (Figure 3).
- Break the polystyrene packing material into six pieces as shown in Figure 4.

### Assembling the Stand

When assembling the stand, you should have the piano standing up with its back facing downwards.

#### PREPARATION

- Use the six pieces of polystyrene foam to secure side panels C, D and back panel E in place. There should be some space between the edges of the side panels and the floor as shown in Figure 5.
- If you do not have any packing material available, use a magazine or some other thick item.

Perform the following steps.

- Attach side panel C to the piano. Secure the side panel in place using the two black screws (◆) that you removed from the left side cover (Figure 6).
  - Be sure to tighten the screws securely.
- Attach side panel D to the other side of the piano. Partially tighten the two screws ② (Figure 6).
  - If this step, do not tighten the screws all the way. If you do, you will not be able to insert the back panel E in the following step.

- Attach back panel E to sides C and D. Use the four screws ④ and four joint connectors H (Figure 6).
  - Insert the four joint connectors at the four locations on back panel E. The holes in the joint connectors should be aligned with the holes in the back panel.
  - Lift up back panel E so its screw holes align with the screw holes in the side panels, and then tighten the screws ④.
  - If you have trouble inserting the screws ④ into the joint connector H holes, use a screwdriver to rotate the joint connector H (★ in Figure 6).

### CAUTION!

- Never try to force the screws! Forcing the screws ④ to turn while the joint connector H holes are not aligned correctly can strip the screw threads.

- Partially tighten the screws on one side of the back panel E and then tighten the screws on the other side completely.
- Finally tighten the screws you partially tightened in step 2, above.
- Next, fully tighten the screws that you partially tightened on one side of the back panel E.

- After ensuring that all of the screws are fully tightened, remove the packing material and stand up the piano (Figure 7).
  - Two people, one at either end, should hold the front and back of the piano when standing it up.
  - Install the screw caps ① on each of the six screws (Figure 7).

### Protecting the Piano Against Tipping Over

Locating the piano against a wall is normally enough to protect it against tipping over. If you need to locate it away from a wall, be sure to perform the following steps in order to ensure that it is secure.

- Remove the metal pieces at the bottom of side panels C and D.

- Repositioning the metal pieces so they are facing outwards reinstall them onto the side panels (Figure 8).
  - If you have trouble inserting the bolts that come pre-installed in the side panels into the joint connector screw holes, use a screwdriver to rotate the joint connector so the bolts can enter the holes (★ in Figure 8).

## PRECAUCIONES RESPECTO A LA SEGURIDAD

Muchas gracias por seleccionar un instrumento musical electrónico CASIO.

- Antes de usar el instrumento, asegúrese de leer cuidadosamente las instrucciones contenidas en este manual.
- Guarde toda información para tener como referencia futura.

### Símbolos

En este manual de operación y en el producto propiamente dicho, se usan varios símbolos para asegurar que el producto sea usado de manera segura y correcta, y para prevenir de lesiones personales como así también de daños a la propiedad. Estos símbolos junto con sus significados se muestran y explican a continuación.

### ⚠ ADVERTENCIA

Esta indicación estipula la existencia de riesgos de muerte o lesiones serias, si el producto llega a operarse incorrectamente al ignorarse esta



Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>