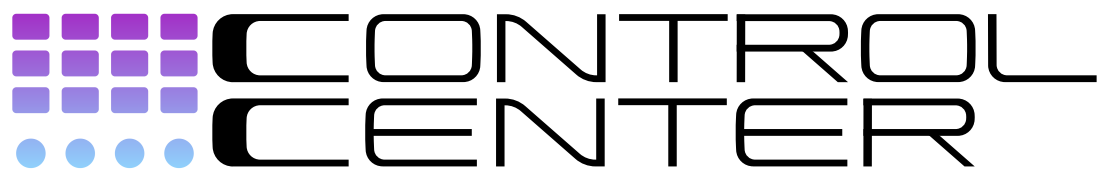




# 用户指南



# 目录

引言	2
关于控制中心	2
兼容产品	2
须知	2
设置	3
控制中心设置	3
Stream Deck 应用设置	3
界面布局	4
设备列表界面	4
配置文件预览界面	5
菜单	8
Mini Navigation	8
基本操作	9
选择设备	9
切换配置文件	10
设置操作详情	12
Mini Navigation 使用说明	13
设备本体设置	15
与 Stream Deck 应用连接	16
设备本体设置	19
支持设备列表	19
设备专属设置	19
常见问题	20
无法通过设备对 Cubase 等应用进行操作	20
无法与 Stream Deck 应用连接	21
预设热键无响应	22

# 引言

## 关于控制中心

控制中心是雅马哈产品专用的控制软件。您可以按个人偏好将功能分配至产品本身的按键、按钮和旋钮上。藉此为每位用户打造契合其个性化需求的舒适的操作环境。

控制中心兼容Elgato的控制应用程序**Stream Deck**。将**Stream Deck**应用与控制中心连接，即可将雅马哈产品用作**Stream Deck**应用的控制器。此外，通过使用Elgato Marketplace中提供的插件，可大幅增加支持操作的应用程序数量。

## 兼容产品

以下为可通过控制中心控制的雅马哈产品。点击可访问产品官网。

- CC1

## 须知

- 本软件及用户指南的全部著作权归雅马哈有限公司所有。
- 未经许可，严禁对本软件及用户指南进行全部或部分复制和修改。
- 对于因使用本软件及用户指南产生的任何结果及影响，本公司均不承担任何责任。
- 本用户指南内刊载的所有图示及界面均为操作演示示例。因此与实际设备可能存在差异。
- Windows是美国Microsoft Corporation在美国及其他国家/地区的注册商标。
- Mac和macOS是Apple Inc.在美国及其他国家/地区的注册商标。
- Elgato和Stream Deck是Corsair Memory, Inc. (USA) 在美国和其他国家/地区的注册商标。
- 本指南中提及的公司名称及产品名称均为其各自所属公司的商标或注册商标。

# 设置

## 控制中心设置

请按照以下步骤完成控制中心设置：

### 1. 下载TOOLS for XX (XX 为产品名称)

控制中心包含在与本应用程序兼容的雅马哈产品的TOOLS软件包中。TOOLS软件包是为在电脑上使用雅马哈产品所必需的一整套软件。请通过兼容产品一节访问您所使用的雅马哈产品官网，下载TOOLS软件包。

### 2. 解压（提取）已下载文件

### 3. 启动TOOLS for XX Installer

### 4. 按照界面提示安装TOOLS for XX

### 5. 启动控制中心

。 **Windows:** 通过开始菜单或桌面快捷方式启动控制中心

。 **Mac:** 通过应用程序文件夹启动控制中心

### 6. 设置控制中心的使用及控制权限（仅限 Mac）

在Mac电脑上使用控制中心前，需要在「系统设置」中授权该应用程序的使用及电脑控制权限。

#### 1. 进入「系统设置」 > 「隐私与安全性」，在页面底部附近开启控制中心使用权限



若未弹出设置使用权限的界面，请跳过此步骤。

#### 2. 进入「系统设置」 > 「隐私与安全性」 > 「辅助功能」，开启控制中心的电脑控制权限

经上述步骤，完成控制中心设置。

## Stream Deck 应用设置

要想将雅马哈产品用作Stream Deck应用的控制器，需要安装Stream Deck应用。请从下方网站下载Stream Deck应用并安装至电脑上。

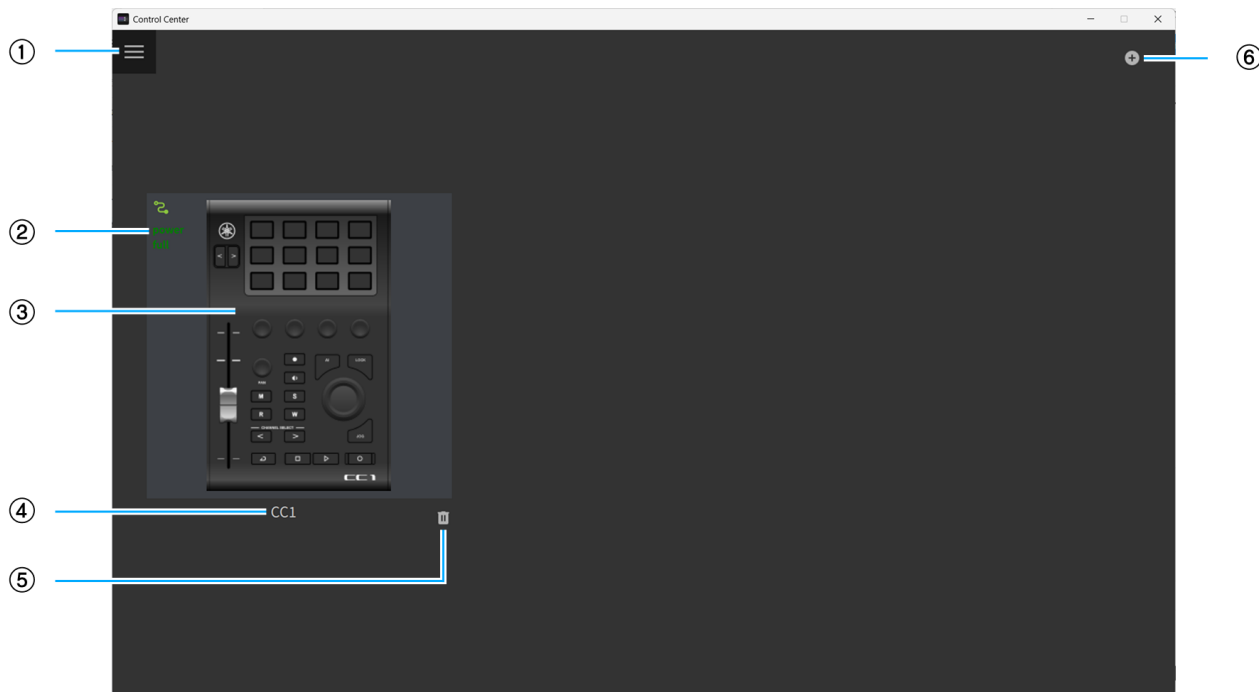
<https://elgato.com/download/>

# 界面布局

本节将介绍控制中心的界面布局。

## 设备列表界面

该界面用于管理待控制的雅马哈产品（设备）。



① 菜单。

② 设备连接状态。

指示灯	说明
	设备已连接且电量充足。
	设备已连接但电量不足。请参考设备使用说明书进行充电。
	设备未连接。

③ 连接到电脑的设备。点击后即显示配置文件预览界面。

④ 设备已设置的名称。点击可更改设备名称。

⑤ 删除设备。

⑥ 添加演示设备。



添加演示设备可以帮助您在购买产品前了解控制中心对兼容产品的控制功能。

## 配置文件预览界面

该界面用于管理分配给设备各操控单元的功能集合（配置文件），对各操控单元所分配的各项功能（操作）进行详细设置，并进行设备本体设置。



① 菜单。

② 设备列表界面。

③ 设备连接状态及设备名称。

④ 当前应用于设备的配置文件名称。

⑤ 设备设置。

⑥ 选择和管理配置文件。详情请参见[Profile List](#)。

⑦ 输入配置文件的说明和备注。

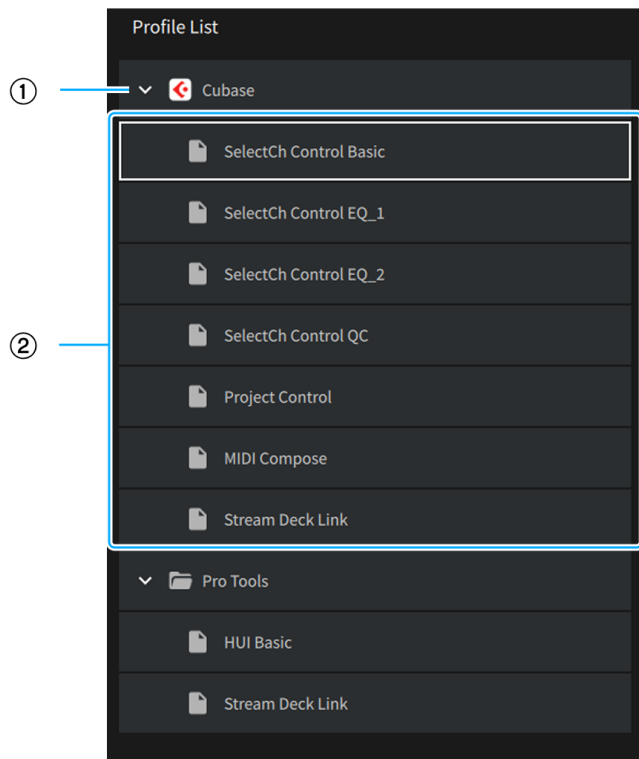
⑧ 当前应用于设备的配置文件内容。详情请参见[配置文件预览](#)。

⑨ 调整⑧中显示的设备区域。

⑩ 设置⑧中所选操作详情。详情请参见[属性面板](#)。

## Profile List

选择和管理配置文件。



①配置文件汇总文件夹。点击可显示/隐藏文件夹中的配置文件。

② 选择要应用于设备的配置文件。

## 配置文件预览

查看当前应用于设备的配置文件内容。



① 分配给该操控单元的操作。点击可在[属性面板](#)中设置操作详情。

## 属性面板

在[配置文件预览](#)中设置所选操作详情。



① 操作类型。

② 设置操作标题。

③ 修改标题字体大小。

④ 设置操作详情。设置内容因具体操作而异。

## 设备设置

设置设备本体。

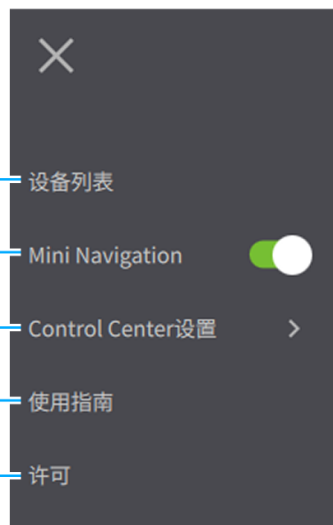


① 关闭设备设置。

② 设置设备本体。设置内容因设备而异。详情请参见[设备本体设置](#)。

## 菜单

下示为控制中心的菜单。



① 设备列表界面。

② 切换 Mini Navigation的启用/关闭状态。

③ 控制中心设置。

④ 控制中心用户指南。

⑤ 控制中心许可协议。

## Mini Navigation

将控制中心切换至迷你界面使用。



① 恢复原界面显示。

② 逐个切换配置文件。

③ 设备连接状态及设备名称。点击此区域可显示设备列表，并可选择其他设备。

④ 当前应用于设备的配置文件。点击此区域可显示配置文件列表，并可选择其他配置文件。

# 基本操作

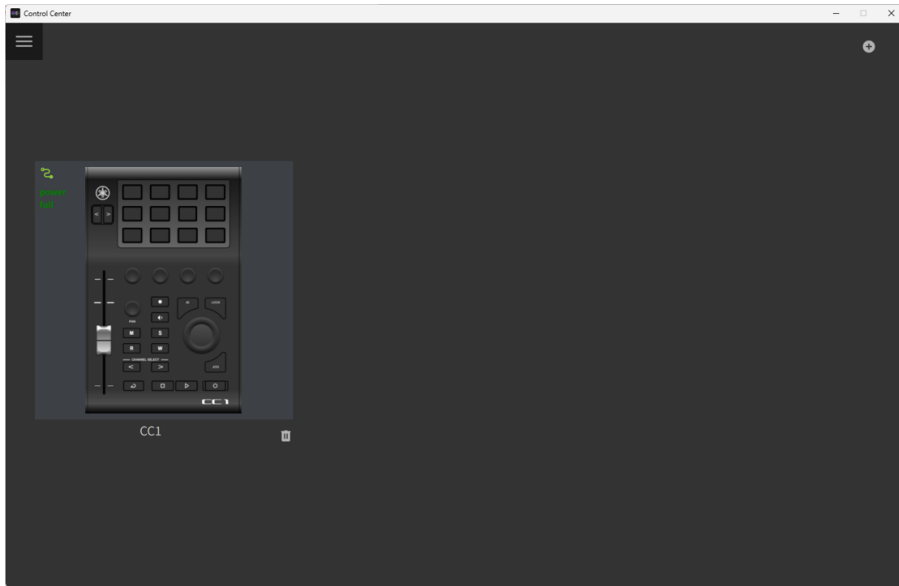
本节将介绍控制中心的基本操作方法。

## 选择设备

控制雅马哈产品（设备）之前，请在控制中心选择对应设备。

### 操作步骤

1. 将设备连接至电脑。连接成功后，控制中心的设备列表界面会显示该设备图像。



2. 请确认设备图像左上角的指示灯。若指示灯呈绿色常亮并显示“power full”，即可通过控制中心控制设备。



3. 选择设备。选择设备后，将显示用于控制该设备的界面（配置文件预览界面）。

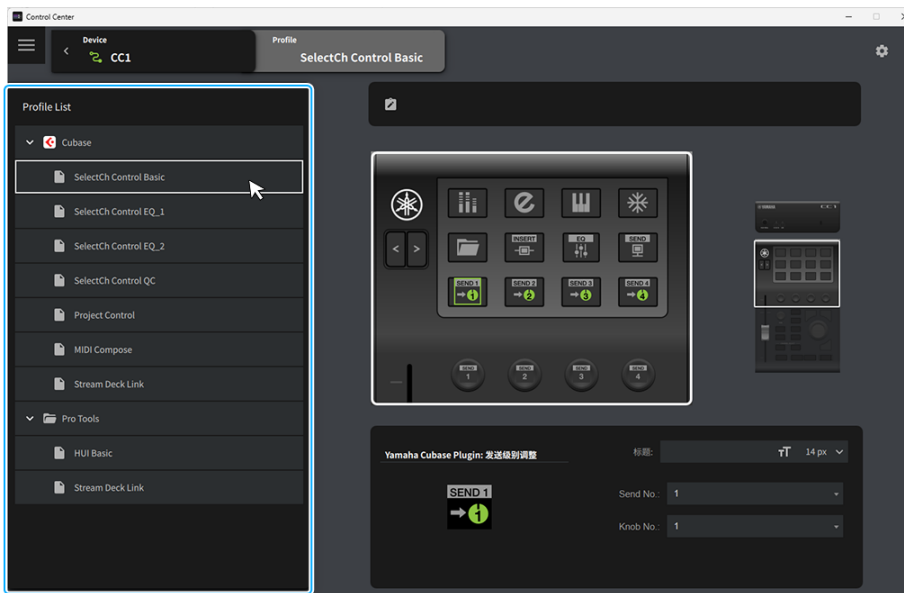
## 切换配置文件

您可以在控制中心内切换和管理分配给设备上各操控单元的功能集合（即配置文件）。根据用途切换配置文件，可以最大限度地简化操作，创造更加舒适高效的工作环境。

### 操作步骤

可通过以下任一方法切换配置文件：

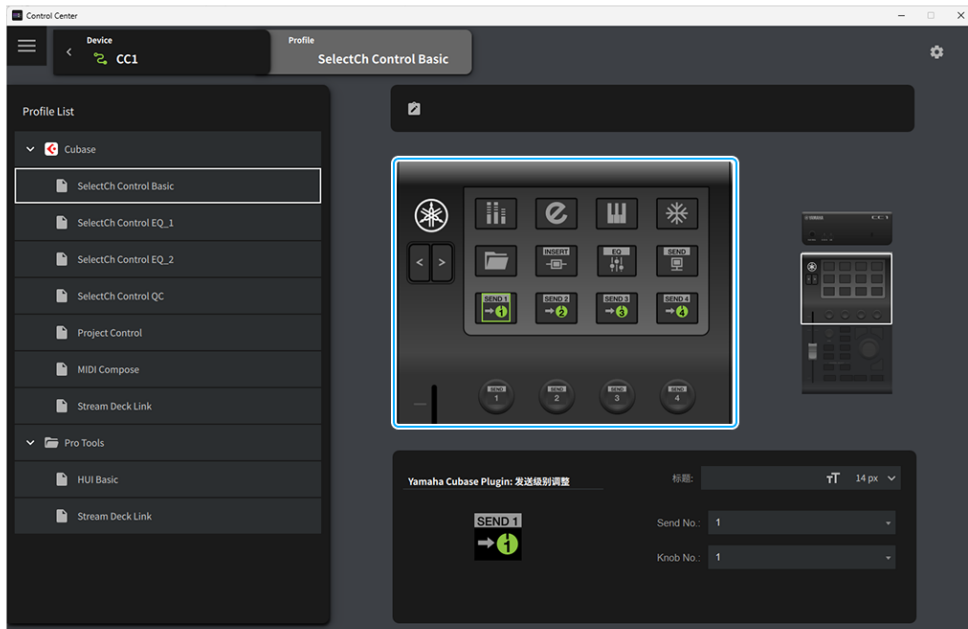
- 通过**Profile List**切换  
在配置文件预览界面左侧的**Profile List**中，选择配置文件。



- 通过**Mini Navigation**切换  
具体操作参见[Mini Navigation使用说明](#)。
- 通过设备本体按钮切换（仅限部分产品）  
按下设备机身上的按钮即可切换配置文件。



可以在界面右侧的配置文件预览中查看已切换配置文件的内容。



## 设置操作详情

您可以在控制中心内对分配给设备各操控单元的各项功能（操作）进行详细设置。通过自定义操作的标题和参数，您可以创造完全契合您个人工作风格的操作环境。

### 操作步骤

1. 在配置文件预览中点击想要详细设置的操作。



2. 在配置文件预览下方的属性面板中对操作进行详细设置。



## Mini Navigation 使用说明

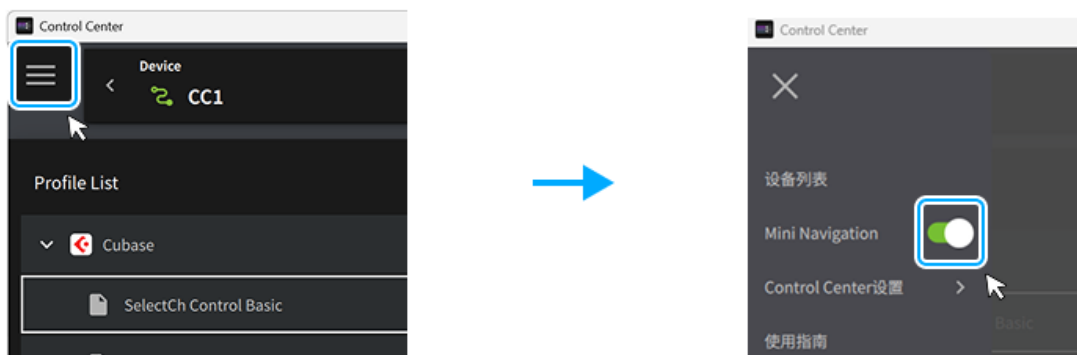
启用Mini Navigation后，您可以在迷你界面中操作控制中心。这能帮助您快速切换设备与配置文件，让您专注于当前工作。



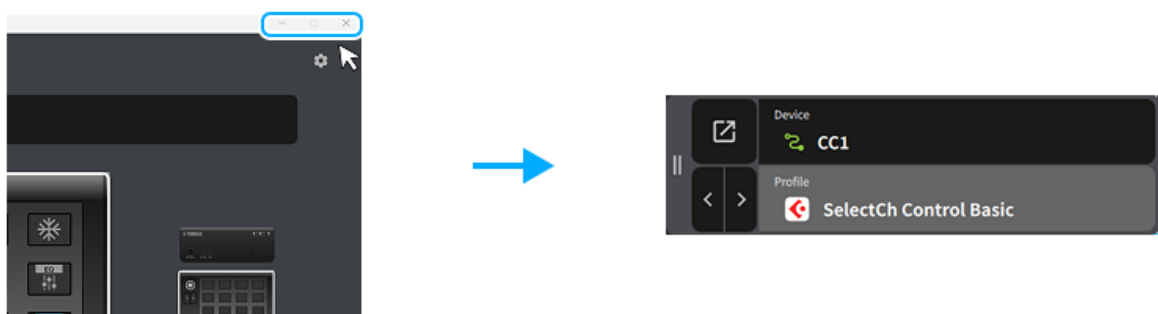
### 操作步骤

#### 界面切换

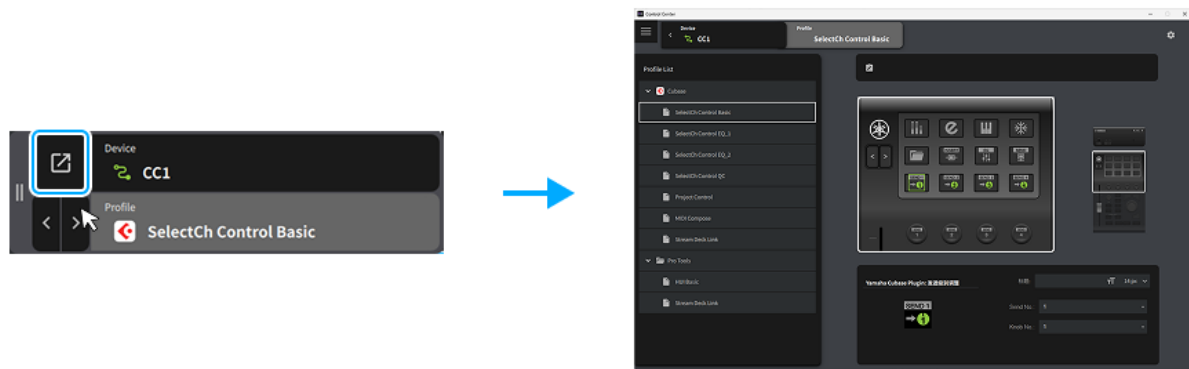
1. 在菜单界面中启用Mini Navigation。



2. 关闭或最小化控制中心窗口，将界面切换为Mini Navigation。



3. 如要恢复原界面，请点击左上角按钮。



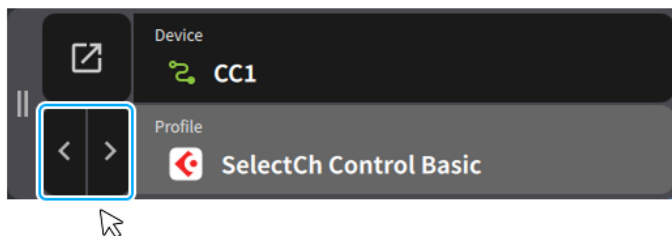
## 切换设备

点击**Mini Navigation**中的设备名称区域即可显示配置文件列表，并可选择其他配置文件。

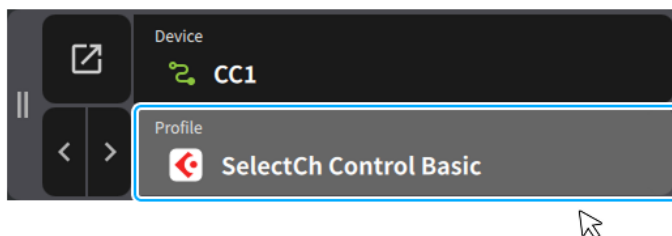


## 切换配置文件

点击**Mini Navigation**中的配置文件切换按钮，即可逐个切换配置文件。



点击**Mini Navigation**中的配置文件名称区域即可显示配置文件列表，并可选择其他配置文件。

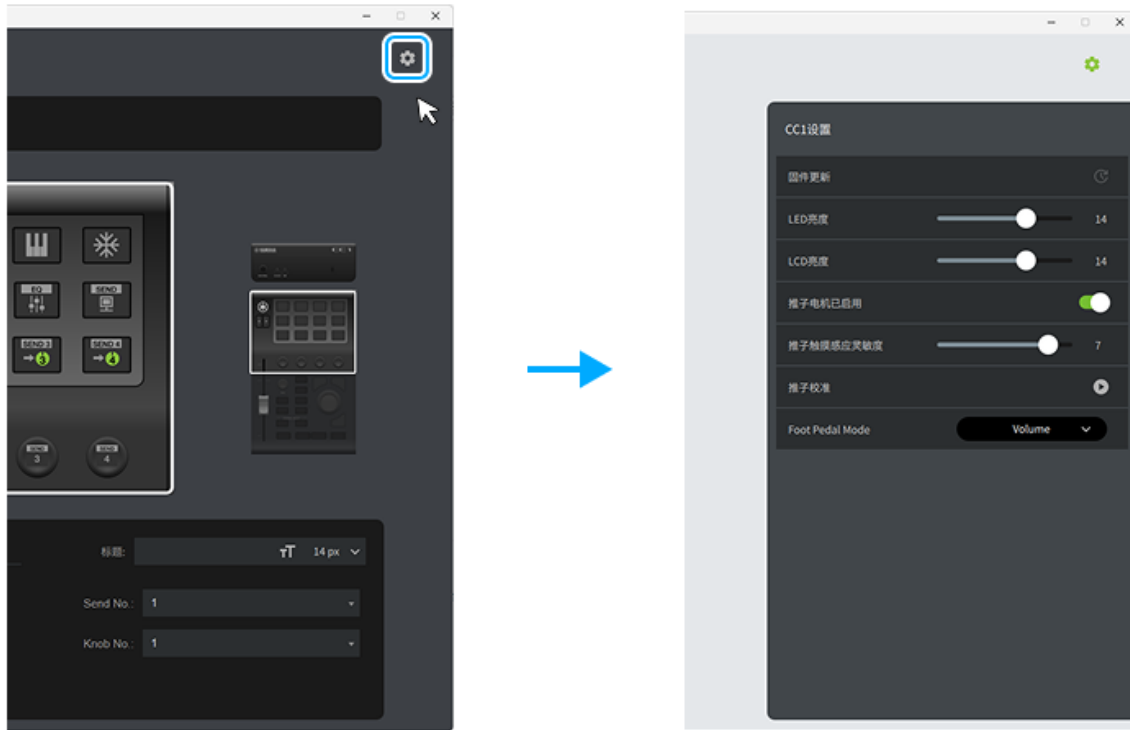


## 设备本体设置

您可以在控制中心内对设备本体进行固件更新及各种设置。

### 操作步骤

1. 点击配置文件预览界面右上角的齿轮状按钮。
2. 进行设备设置。具体设备的设置内容请参见[设备本体设置](#)。



## 与Stream Deck应用连接

控制中心可与Elgato的控制应用程序Stream Deck应用配合使用。在Stream Deck应用中设置的操作可通过控制中心分配给设备。

由此，可通过使用Elgato Marketplace中提供的各种插件，进而控制更多的应用程序。同时还可以控制直播软件OBS以及连接在同一台电脑上、兼容Stream Deck应用的雅马哈产品。

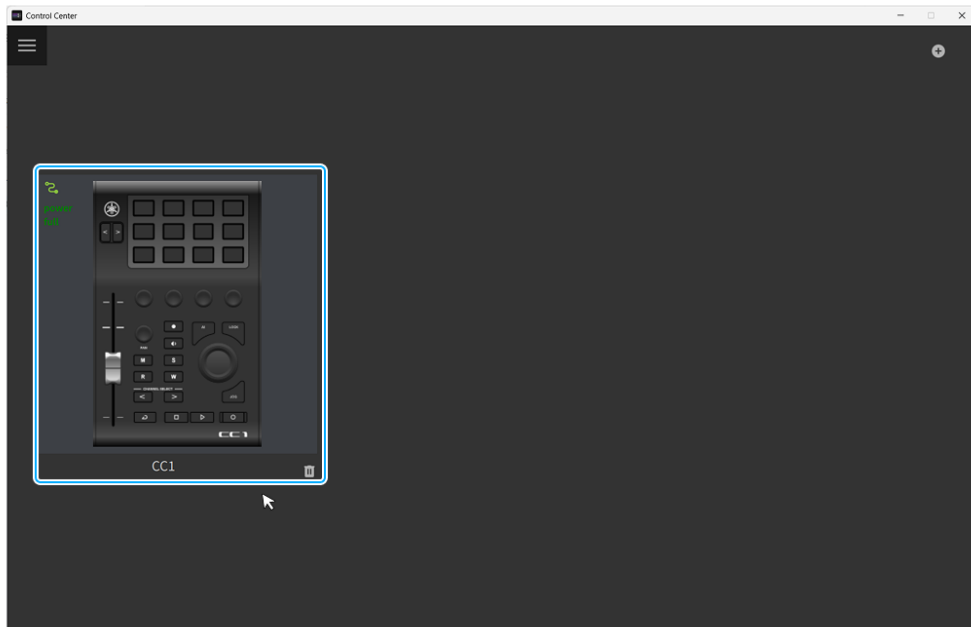
### 准备工作

1. 请从下方网站下载Stream Deck应用并安装至电脑上。  
<https://elgato.com/download/>
2. 启动控制中心和Stream Deck应用。
3. 当Stream Deck应用中显示「您是否信任“ControlCenter”？」界面时，请点击【信任】。

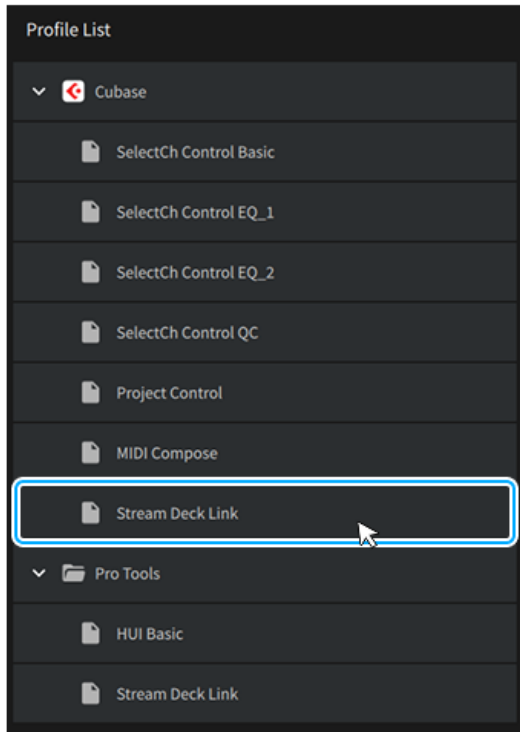


### 操作步骤

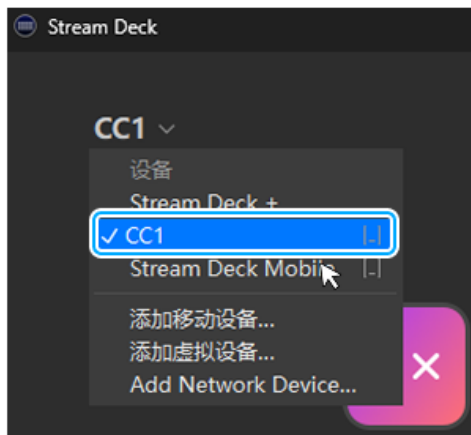
1. 将设备连接至电脑。
2. 在控制中心的设备列表界面中选择设备。



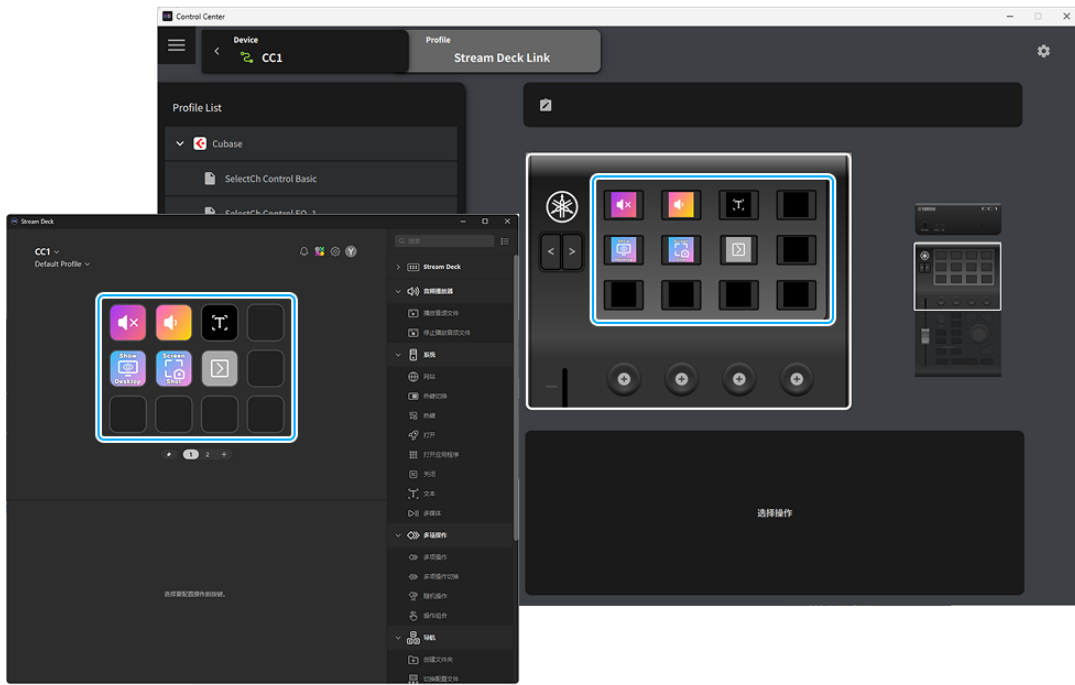
3. 在控制中心中选择 [Stream Deck Link] 配置文件。



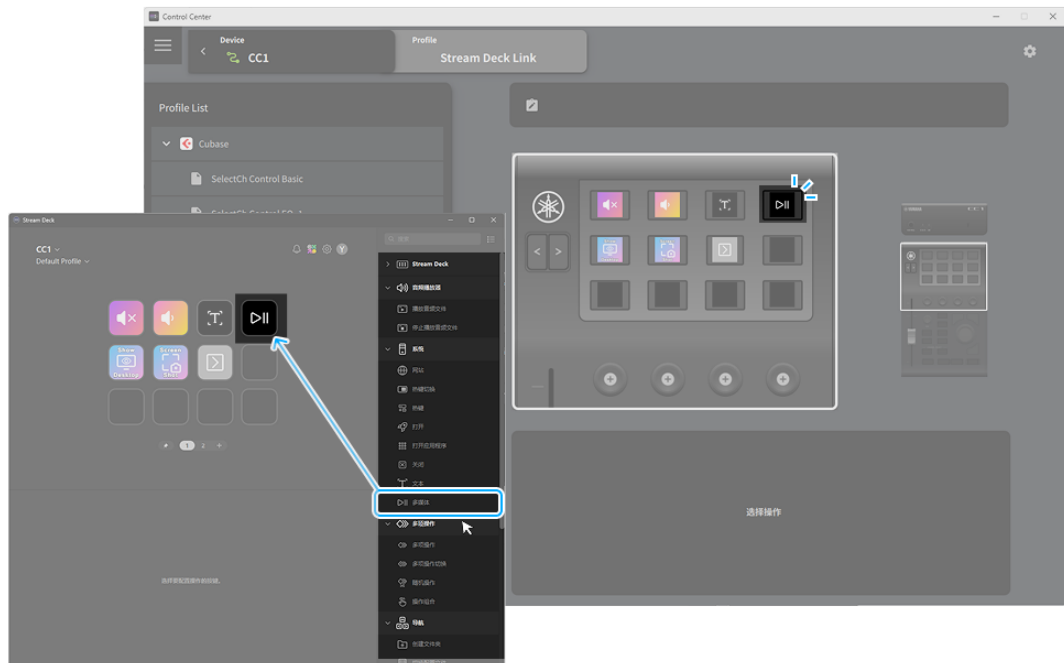
4. 在Stream Deck应用中将设备切换为步骤2中所选的设备。



5. 在控制中心中查看配置文件预览。如果显示的操作与Stream Deck应用一致，则表示控制中心和Stream Deck应用已成功连接。



6. 在Stream Deck应用中自定义操作分配和参数。Stream Deck应用中的设置会通过控制中心同步到设备上。



关于Stream Deck应用的详细操作，请参见Elgato官网。  
<https://elgato.com/>

7. 操作设备以执行操作。

# 设备本体设置

本节将说明设备本体的设置方法。

## 支持设备列表

您可以在控制中心中对以下设备进行设置：

- [CC1](#)

## 设备专属设置

### CC1

- **固件更新**  
更新CC1的固件。
- **LED亮度**  
通过按钮调节LED亮度。
- **LCD亮度**  
通过按键调节LCD亮度。
- **推子电机启用**  
切换推子电机的启用/关闭状态。
- **推子触摸感应灵敏度**  
调节推子触摸感应灵敏度。
- **推子校准**  
执行推子电机校准。在推子电机动作出现偏差等时执行此操作。
- **Foot Pedal Mode**  
切换Foot Pedal的Switch/Volume模式。

# 常见问题

## 无法通过设备对**Cubase**等应用进行操作

- 未授权控制中心通信及访问权限

首次启动控制中心时，可能会出现设置应用通信及访问权限的弹窗。若出现该弹窗，请根据所用的电脑系统进行如下设置。

- Windows**设置

在应用通信权限设置的弹窗中，勾选「公用」和「专用」选项。若未出现弹窗，请进入「控制面板」>「系统和安全」>「允许应用通过Windows防火墙」，并勾选「ControlCenter.exe」的「公用」和「专用」选项。

- Mac**设置

在弹窗中进入「系统设置」，进行如下设置：

- 进入「隐私与安全性」，在页面底部附近开启控制中心使用权限。



若未弹出设置使用权限的界面，请跳过此步骤。

- 进入「隐私与安全性」>「辅助功能」，开启控制中心的电脑控制权限。

- 设备未连接至电脑

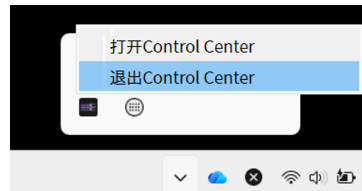
请将设备连接至电脑。

- 若以上操作仍无法解决问题

请按以下步骤重启控制中心：

- Windows**

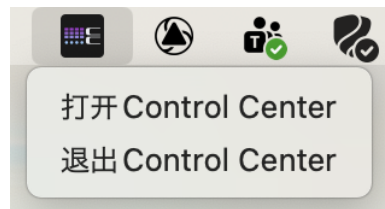
- 右键点击任务栏中的控制中心图标，随后点击「退出Control Center」



- 通过开始菜单或桌面快捷方式启动控制中心

- Mac**

- 右键点击菜单栏中的控制中心图标，随后点击「退出Control Center」



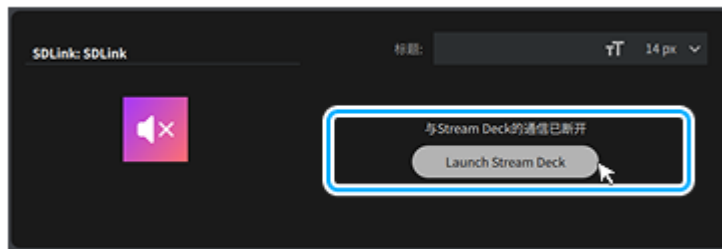
- 通过应用程序文件夹启动控制中心

## 无法与**Stream Deck**应用连接

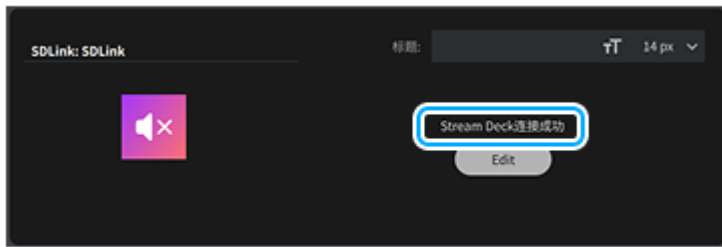
- 控制中心和**Stream Deck**应用的通信已断开

在控制中心执行以下操作，重新与**Stream Deck**应用进行连接：

1. 选择**[Stream Deck Link]**配置文件
2. 在配置文件预览中点击用于**Stream Deck**应用的操作
3. 查看属性面板的显示界面
4. 若显示「与**Stream Deck**的通信已断开」，请点击该提示下方的**[Launch Stream Deck]**按钮或**[Reconnect]**按钮



控制中心和**Stream Deck**应用成功连接后，属性面板将显示「**Stream Deck**连接成功」。



- 在询问您是否信任**Control Center**的界面中点击了“不信任”

当**Stream Deck**应用中显示「您是否信任“ControlCenter”？」界面时，请点击**[信任]**。

- **Stream Deck**应用未启动

将控制中心与**Stream Deck**应用配合使用时，请启动**Stream Deck**应用。

- 设备未连接至电脑

请将设备连接至电脑。

## 预设热键无响应

- 可能是因为电脑配置或快捷键设置存在差异

您所使用电脑的键盘设置、OS语言及DAW的快捷键设置都有可能导致预设热键无法响应。若出现该情况，请根据您的使用环境调整热键的设置。热键设置可在属性面板中进行更改。具体操作请参见[设置操作详情](#)。

© 2026 Yamaha Corporation

2026 年1月 发行

YJ-A0