

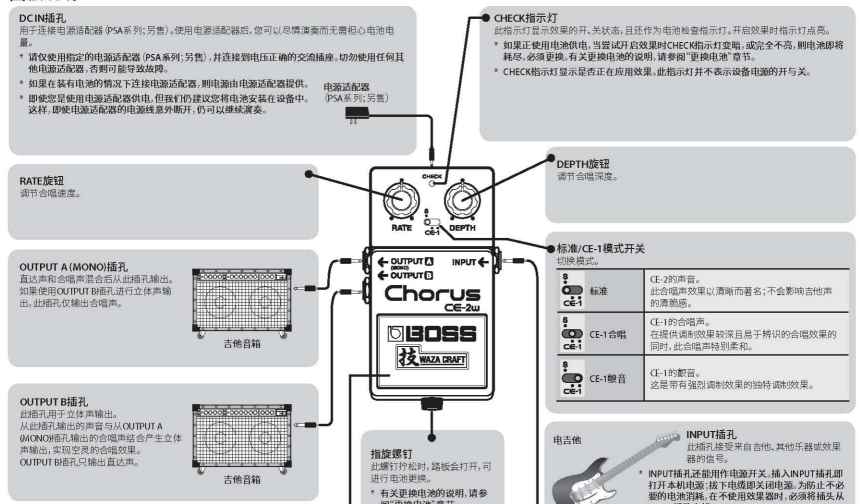


在使用本机之前,请仔细阅读"安全使用本机"和"重要注意事项"章节(另行提供)。阅读后,请将文档存放在可供随时参考之处。

主要功能

这是一款"WAZA CRAFT系列"效果器,采用模拟电路设计,注重每一个细节,旨在追求最出色的声音。标准模式完全再现了CE-2合唱效果器以柔和的调制效果而著称的声音。此外,本机还提供CE-1模式(合唱、颤音),可再现世界首个合唱效果器CE-1的声音。

面板说明

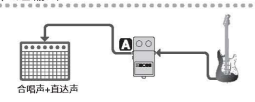


OUTPUT插孔

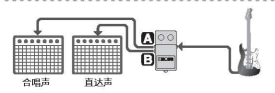
此开关可打开/关闭效果。

踏板开关

单声道输出



立体声输出



连接注意事项

- * 为防止误操作和设备故障,在进行任何连接之前必须调低音量, 并关闭所有设备电源。
- * 所有连接正确完成后,请务必按照以下步骤打开电源。如果打开设备电源顺序错误,则可能有误操作或设备故障的危险。

打开电源时: 最后打开吉他音箱电源。 关闭电源时: 最先关闭吉他音箱电源。

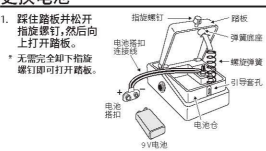
使用电池

* 本机出厂前已安装电池。但此电池的使用寿命可能有限,其主要 用途是启用测试。

阅"更换电池"章节。

- * 电池如果处置不当,可能会有爆炸和液体泄漏的危险。您必须遵守"安全使用本机"和"重要注意事项"(另行提供)中列出的与电池有关的所有事项。
- * 仅使用电池供电时,当电池电量过低时,本机的指示灯将变暗。请尽快更换电池。
- * 与其他设备连接前,请确保已安装电池或已更换电池。如此可以 避免设备故障或损坏。

更换电池



- 2. 从电池仓中取出旧电池,并断开电池搭扣连接线的连接。
- 3. 将电池搭扣连接线连接至新电池,然后将电池装入电池仓。
- * 必须仔细观察由池极性(+ 与 -)。
- 将螺旋弹簧滑入踏板背面的弹簧底座,然后关闭踏板。
 请小心,避免将电池搭扣连接线卡在踏板、螺旋弹簧和电池仓内。
- 5. 最后将指旋螺钉插入引导套孔,并牢牢固定。

规格

BOSS CE-2W: Chorus

INPUT插孔上拔下。

额定输入电平	-20 dBu
输入阻抗	1 ΜΩ
额定输出电平	-20 dBu
输出阻抗	1 kΩ
建议负载阻抗	10 kΩ或更大
电源	DC9V: 碳锌电池 (9 V, 6F22)/ 碱性电池 (9 V, 6LR61), 电源适配器 (另售)
电流消耗	25 mA * 电池连续使用预计时间: 碳性电池:约18小时 碱性电池:约32小时 视实际使用情况而定,这些数据会有 差异。
尺寸	73 (宽) x 129 (深) x 59 (高) mm 2-7/8 (宽) x 5-1/8 (深) x 2-3/8 (高) 英寸
重量	450 g/1 lb (含电池)
附件	用户手册,宣传页("安全使用本机"、 "重要注意事项"和"信息"), 碱性电池(9V,6LR61)
选购 (另售)	电源适配器 (PSA系列)

- * 0 dBu = 0.775 Vrms
- * 本手册说明的为手册发布时的产品规格。有关最新信息,请访问Roland网站。
- *本产品适用于BOSS PSA系列电源适配器,如因使用其他型号或品牌的电源适配器而产生的性能故障,可能无法在质保期内享受保修服务。
- * PSA系列电源适配器详情请见BOSS中国官方网站: www.boss.info/cn。

