

CD/USB 接收机固件升级指南

简介

- 本文介绍了CD/USB接收机固件升级的步骤和注意事项。
- 如果在固件升级中发生错误，CD/USB接收机可能会无法使用。请务必在固件升级之前仔细阅读下列步骤和注意事项。
- 关于CD/USB接收机的基本操作方法，请参照该机型的使用说明书。

适用机型和固件版本

升级程序可用于下列机型的固件版本。

适用机型	适用固件版本 → 升级的版本	升级程序文件名称 (容量)
DPX301U, DPX501BT	Ver 1.30 或更早 → 1.31	te1439k.krm (1.9 MB)



- 关于固件版本的检查方法，请参照“查阅固件版本”。

操作步骤

- 步骤1** 下载固件文件，复制到USB存储器。
- 步骤2** 升级固件。(大约需要5分钟。)
重置CD/USB接收机。
- 步骤3** 检查固件是否完成了升级。

制作升级媒体

使用电脑制作升级媒体。

1. 按照升级的机型和固件版本，下载对应的升级程序。
2. 将升级程序复制到USB存储器的最高层级。



- 也可以将升级程序复制到含音响文件的装置中，然后使用该装置对固件升级。
- 如果复制到一个文件夹内，升级将无法进行。
- 如果变更升级程序文件名称，则无法进行升级。

查阅固件版本

1. 按下[**SRC**]按钮，选择“STANDBY”(待机状态)。
2. 按下[**FNC**]按钮进入功能模式。
显示“FUNCTION”。
3. 转动[VOL]旋钮，显示“SYSTEM”，然后按下[VOL]旋钮。
4. 转动[VOL]旋钮，显示“F/W UPDATE”，然后按下[VOL]旋钮。
5. 转动[VOL]旋钮，显示“UPDATE SYSTEM”，然后按下[VOL]旋钮。
显示当前的固件版本。

固件升级步骤

1. 将升级程序媒体与CD/USB接收机连接。
 2. 当播放音响文件或出现“NO MUSIC”(无音乐)的显示时，按下[**SRC**]按钮，选择“STANDBY”(待机状态)。
 3. 按下[**FNC**]按钮进入功能模式。
显示“FUNCTION”。
 4. 转动[VOL]旋钮，显示“SYSTEM”，然后按下[VOL]旋钮。
 5. 转动[VOL]旋钮，显示“F/W UPDATE”，然后按下[VOL]旋钮。
 6. 转动[VOL]旋钮，显示“UPDATE SYSTEM”，然后按下[VOL]旋钮。
 7. 再次按下[VOL]旋钮。
 8. 转动[VOL]旋钮，显示“YES”(是)，然后按下[VOL]旋钮。
显示“FILE CHECK”。
- 小心：**画面可能出现数秒钟的空白。
在升级过程中，不得拔出USB存储器或切断本机电源。
升级开始，并且显示“UPDATING”(升级)。升级应在**大约5分钟**后结束，并且在结束后显示“COMPLETED”(完成)。
 9. 本接收机自动重新启动。
固件升级生效。
 10. 参照“查阅固件版本”，确认固件版本是否升级。



- 如果显示“NO FILE”(没有文件)
 - 检查升级程序是否位于最高层级。
 - 检查升级程序文件名称是否对应升级的机型。
- 如果“WAIT”(等候)显示超过5分钟，则固件升级可能失败。在这种情况下，请检查以下项目
 - 拔出USB存储并重新插入。
 - 检查您的USB存储是否有安全功能。如果有，则请使用不带有安全功能的USB存储。
 - 您的USB存储可能出现的问题。请使用另一USB存储进行升级。
 - 固件未能成功下载并复制至USB存储。请再次对其进行下载并复制。

注意事项

- 在升级之前，请务必在安全地点停车。不要关闭发动机，防止蓄电池的电量耗尽。
- 升级时，不要关闭发动机或CD/USB接收机的电源。否则升级将无法正确完成，CD/USB接收机可能无法使用。