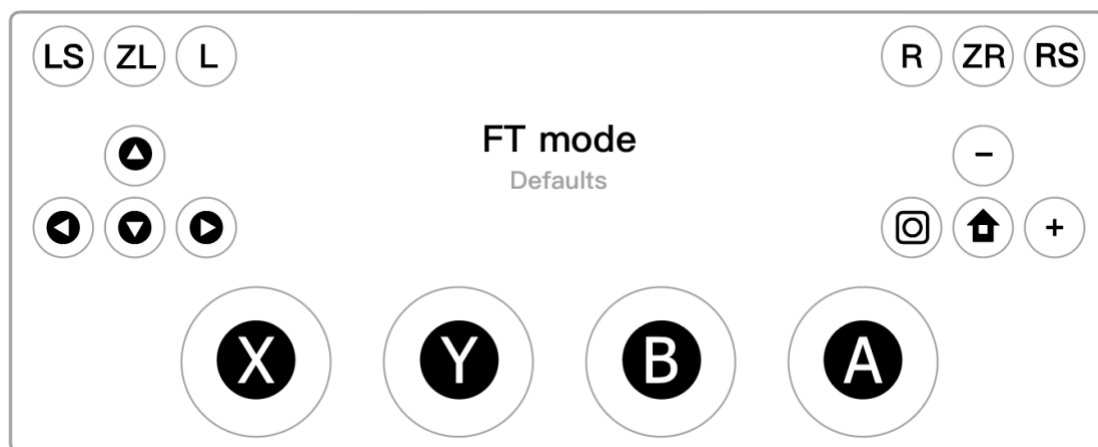


DIVALLER アップグレードチュートリアル

2020/02/21

升级内容アップグレードされたコンテンツ







- PlayStation4 が頻繁に切断する問題を解決します。
- Nintendo Switch では、**LeftStick_Butto (LS)**および**RightStick_Button (RS)**機能を追加しました。PS4 の L3 および R3 に似ています。



アップグレードチュートリアル：

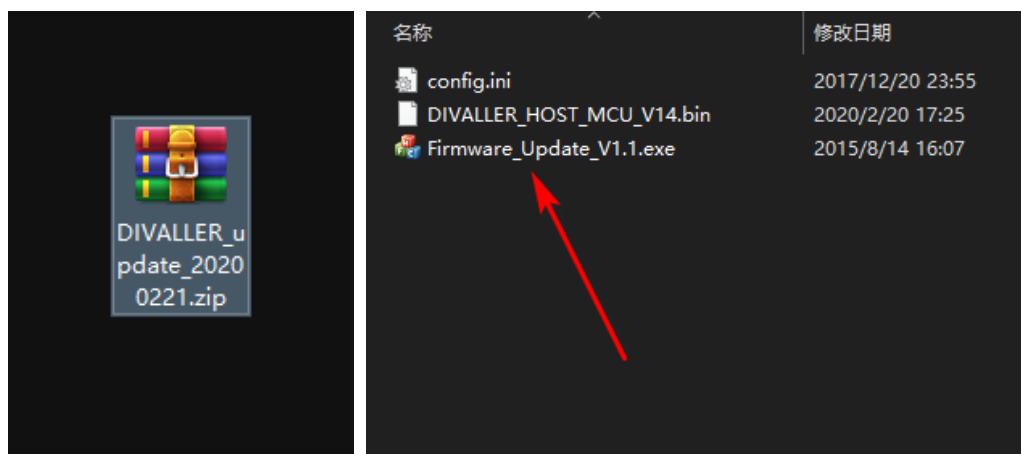
1. **USB TYPE-B** を DIVALLER から取り外し、**USB TYPE-B** のもう一方の端を PC に接続したままにします。



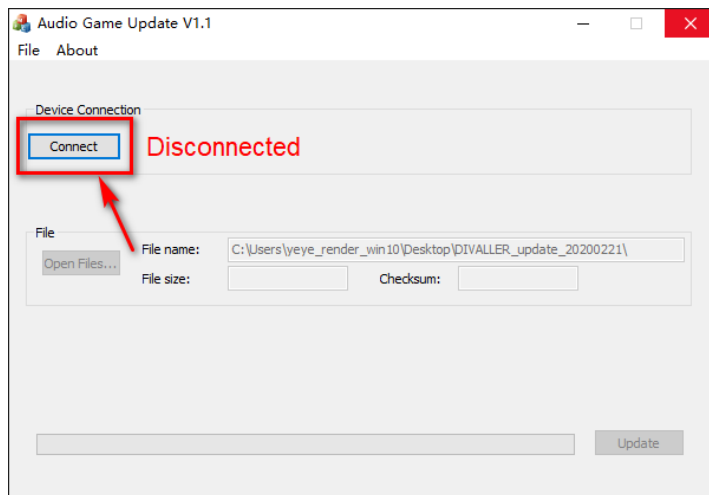
2. 離さずに    を同時に押し、DIVALLER の **USB TYPE-B** コネクタを挿入してから、
   を放します。



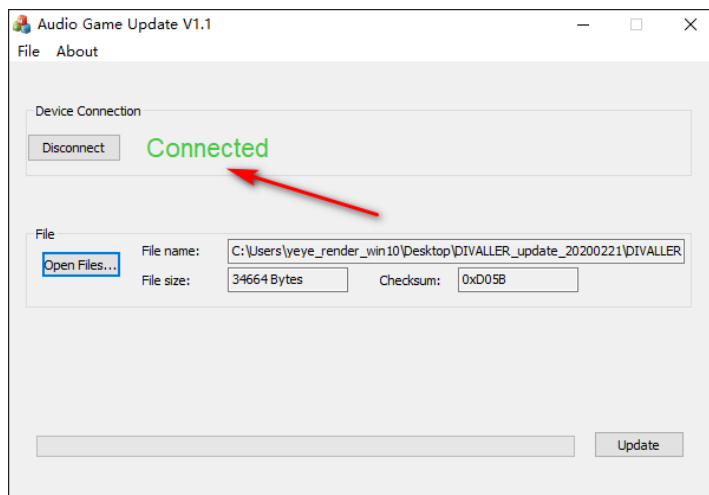
3. 圧縮パッケージを開き、ソフトウェア **Firmware_Update_V1.1.exe** を実行します。



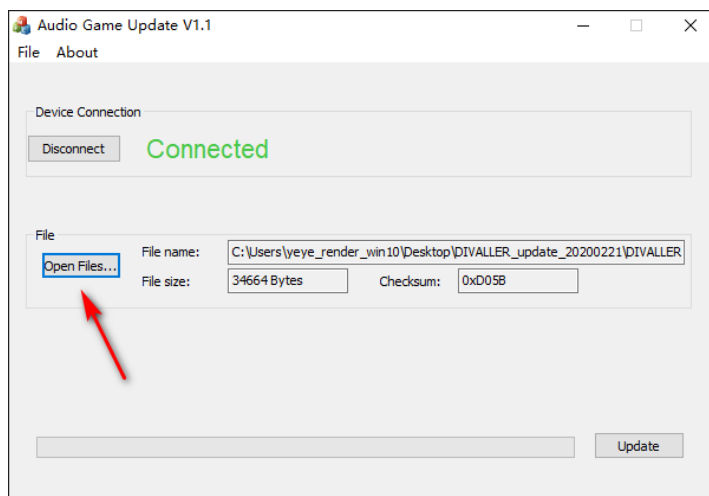
4. **Connect** ボタンをクリックします。



5. 赤色の **Disconnect** が緑色の **Connected** に変わります。(接続に失敗した場合は、チュートリアル最後にある解決策を参照してください)



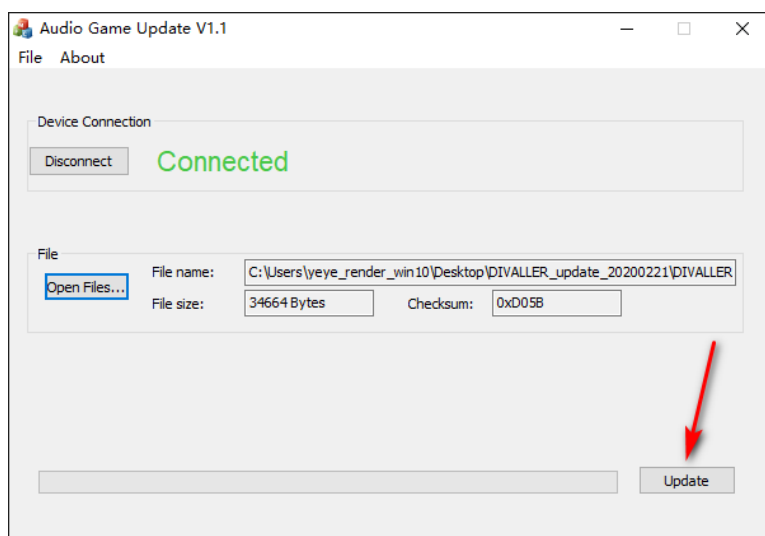
6. **Open Files...** ボタンをクリックします。



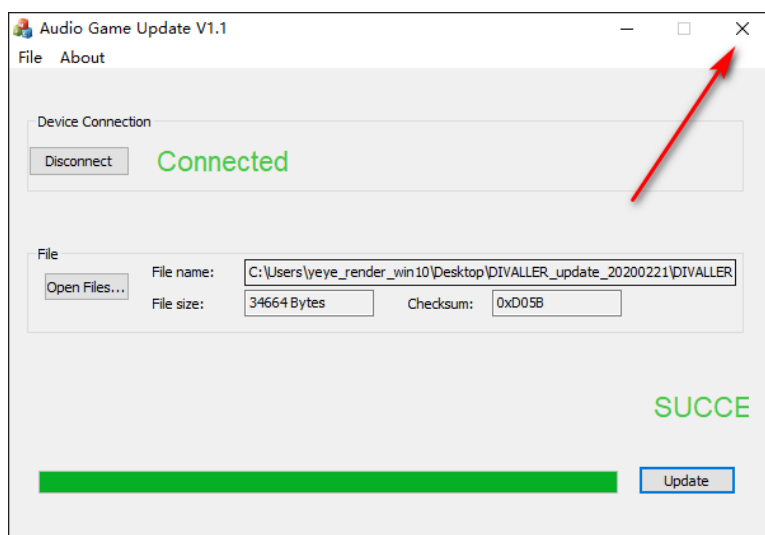
7. ファームウェアファイル **DIVALLER_HOST_MCU_V14.bin** を選択します。



8. **Update** ボタンをクリックします。



9. 進行状況バーが完了したら、**Firmware_Update_V1.1.exe** を閉じます。



10. DIVALLER の **USB TYPE-B** コネクターを再接続します。



11. 完成。

接続に失敗した場合の解決策

- DIVALLER の **USB TYPE-B** コネクターを取り外します。
- 同時に    を押します。手放さずに、**USB TYPE-B** コネクターを再度 DIVALLER に挿入します。
- ソフトウェアの **Connect** ボタンをクリックします。

それでも失敗する場合は、メール（sales@gamo2.com）でご連絡ください。