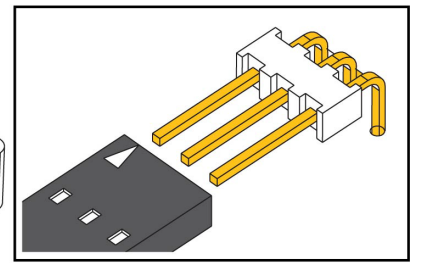
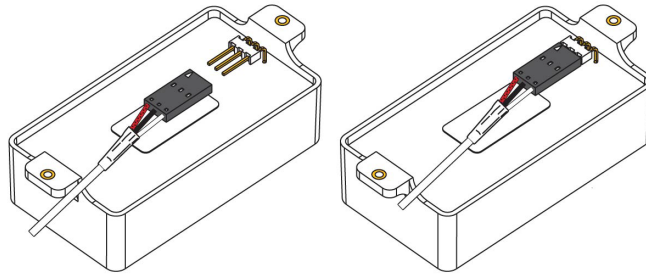


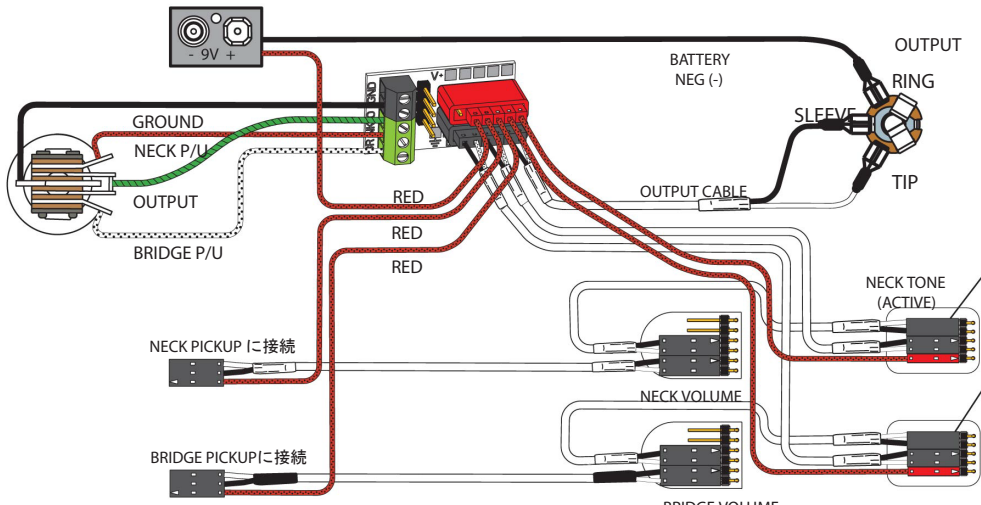


実体配線図
2 Humbucking Guitar

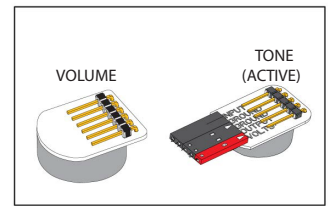
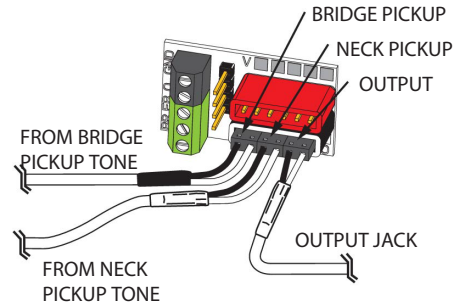


ピックアップ裏の3ピンヘッダーにコネクターを矢印が見える向きで差込みます。

LP Type
2 Pickups X-Series
2 Volume
2 Active Tone
Toggle Switch

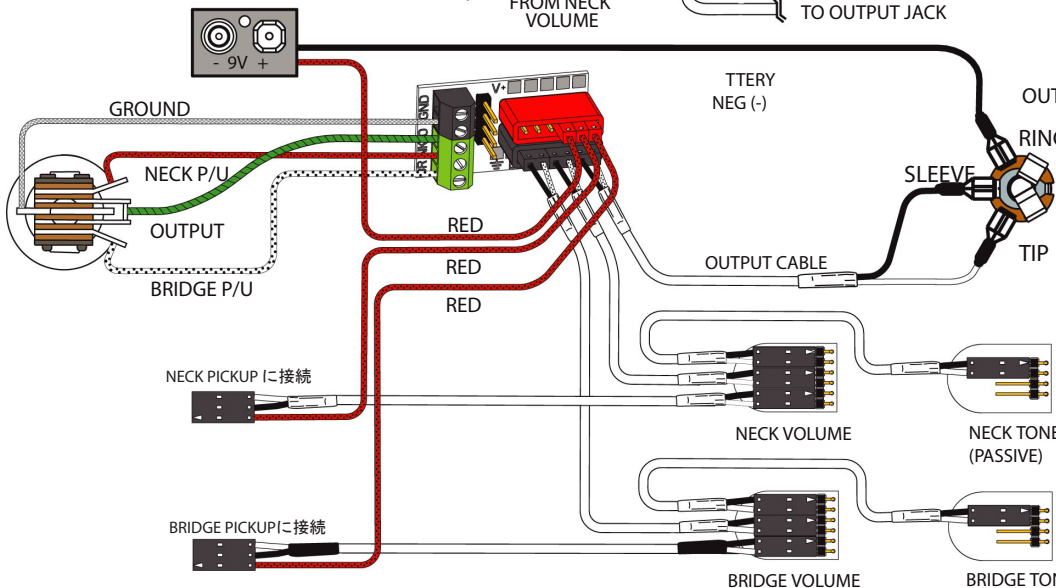
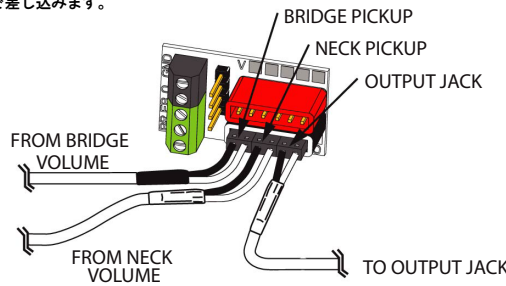


ボリューム・アクティブトーンの接続をします。各ポットをコネクター接続します。ポットの向き、端子の場所、コネクターの向きに注意しながら差込みます。

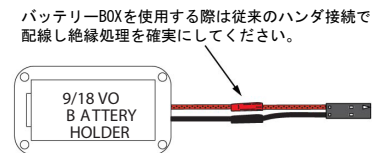


*楽器の仕様によっては、ポットの向きを調整してもケーブルの長さが足りない場合が考えられます。その際は従来の半田配線にてケーブルの長さを延長して配線してください。

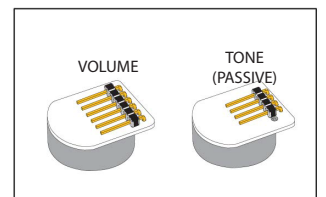
LP Type
2 Pickups Non-X
2 Volume
2 Passive Tone
Toggle Switch



ボリューム・パッシブトーンの接続をします。各ポットをコネクター接続します。ポットの向き、端子の場所、に注意し、コネクターの矢印が見える向きに差込みます。



バッテリーBOXを使用する際は従来のハンダ接続で配線し絶縁処理を確実にしてください。



*楽器の仕様によっては、ポットの向きを調整してもケーブルの長さが足りない場合が考えられます。その際は従来の半田配線にてケーブルの長さを延長して配線してください。