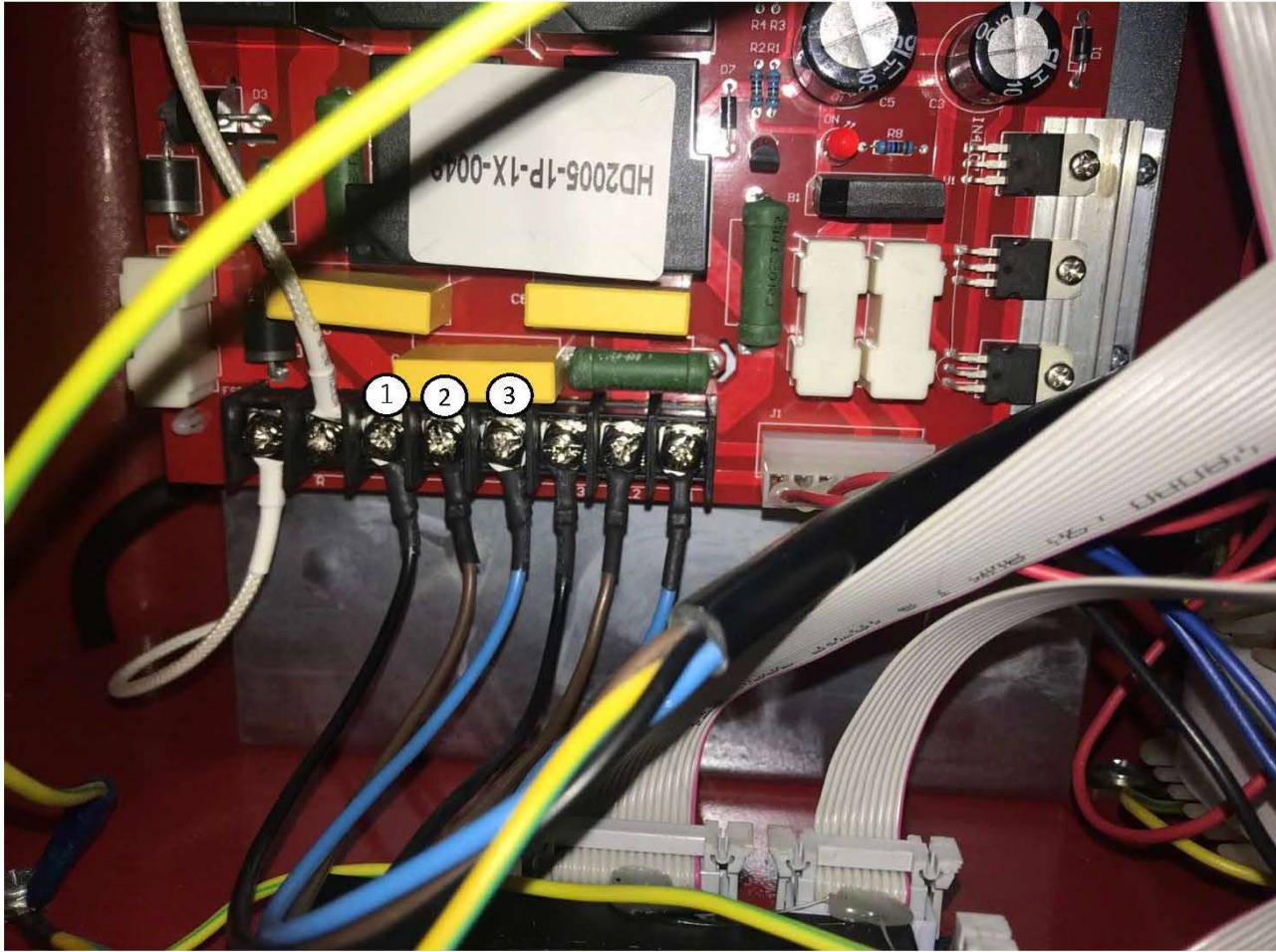


## 電源基板の確認方法

### 200V機



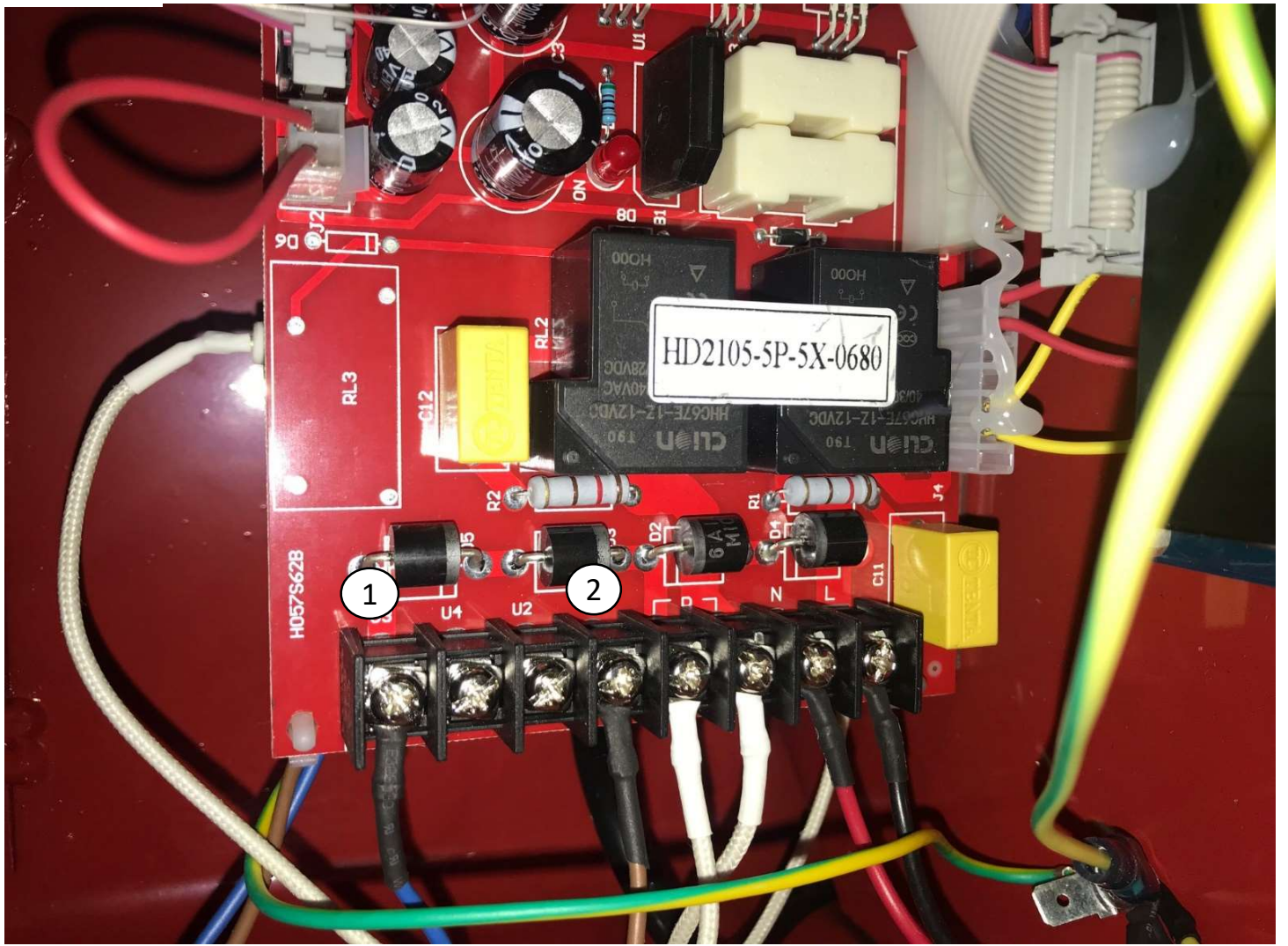
電源基板に問題の有無を確認する方法は以下の通りです。

本体上部ケースを開けて、電源を入れます。

電圧計を使用して、基板からモーターへ伸びている配線3本の線に対し次の3か所の電圧を計ります。

1. ターミナル①と②の間
2. ターミナル①と③の間
3. ターミナル②と③の間

スタートボタンを押した際に、上記3か所のターミナル間の電圧が200V以上であれば、基板は良品となります。



本体上部を開けて、電源を入れます。

電圧計を使用して、基板からモーターへ伸びている配線2本の線間の電圧を計ります。

スタートボタンを押した際に、ターミナル①と②の間で電圧が100Vあれば基板は良品になります。