

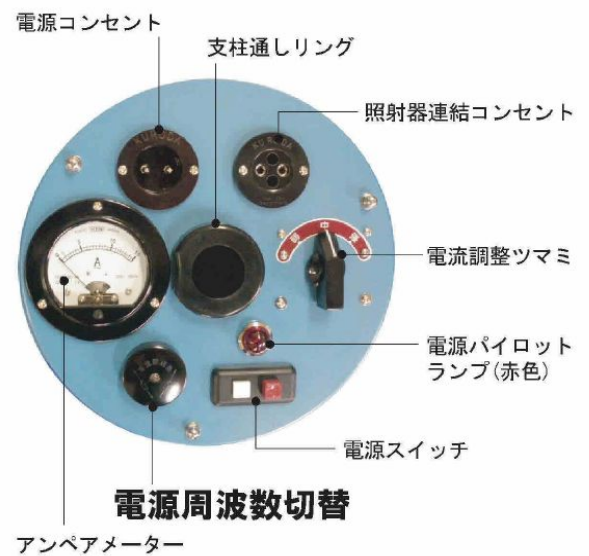
コウケントー 1 号器電源周波数切替方法

転居などのため電源周波数を変更する場合、下記の要領で行ってください。

《注意》電源周波数変更の作業前に必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

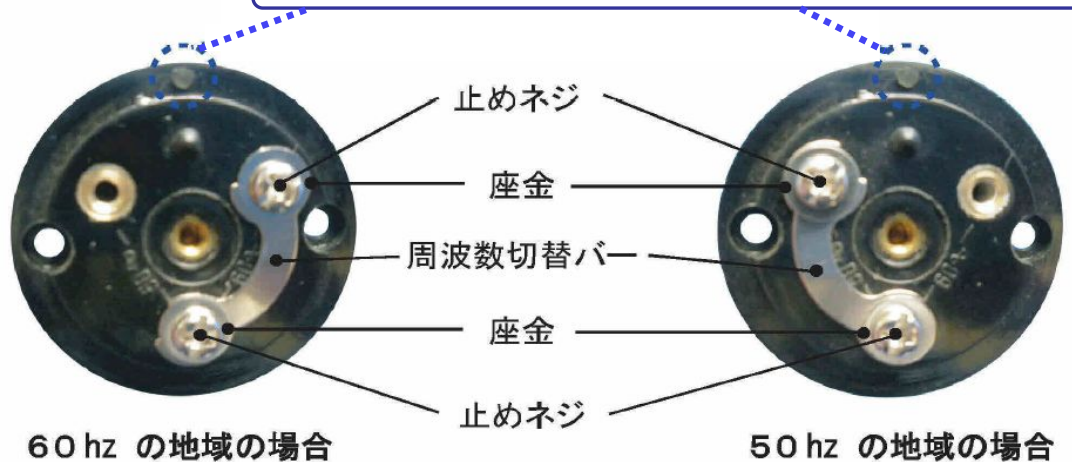
1. 電源周波数切替【図A】のキャップ(黒色)をマイナスドライバーではずしてください。
2. 周波数切替バー【図B】の止めネジをドライバーではずし使用地域の周波数に合わせてください。
3. 周波数切替バーをセットしたら座金を置き、止めネジでしっかり締めてください。
4. 1ではずした電源周波数切替のキャップを取付けて終了です。

【図A】 1号器トランス



【図B】 周波数切替部

※ 取り付け時、キャップの凹と本体の凸を合わせてください。



◆ ご不明の点は当社までお問い合わせください。

コウケントー2号器電源周波数切替方法

転居などのため電源周波数を変更する場合、下記の要領で行ってください。

《注意》電源周波数変更の作業前に必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

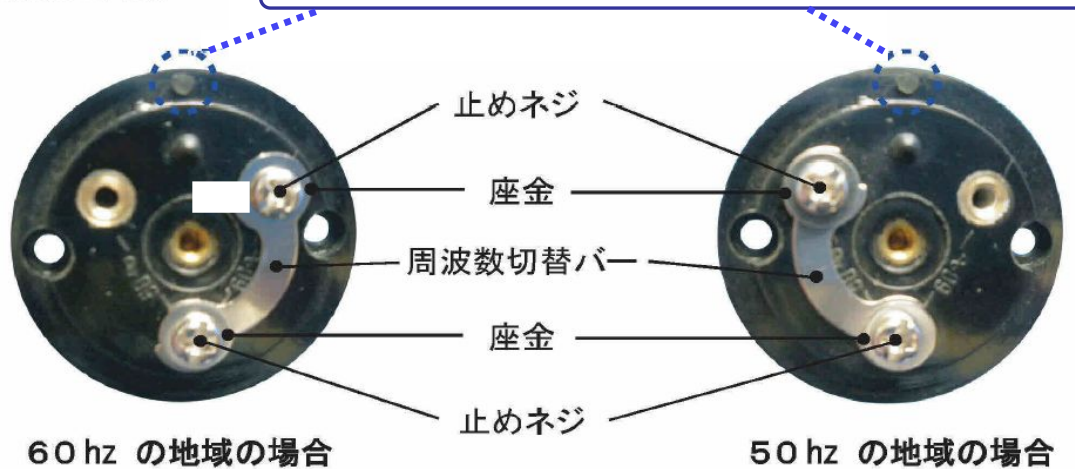
1. 電源周波数切替【図A】のキャップ(黒色)をマイナスドライバーではずしてください。
2. 周波数切替バー【図B】の止めネジをドライバーではずし使用地域の周波数に合わせてください。
3. 周波数切替バーをセットしたら座金を置き、止めネジでしっかり締めてください。
4. 1ではずした電源周波数切替のキャップを取付けて終了です。

【図A】 2号器トランス



【図B】 周波数切替部

※ 取り付け時、キャップの凹と本体の凸を合わせてください。



◆ ご不明の点は当社までお問い合わせください。