

● 変速しない

テンションレバーを動作させても変速しない。

● 点検箇所

- ① インバータ
- ② 基板
- ③ テンションユニット

● チェック方法

危険ですので必ず緑ランプが消灯していることを確認して作業して下さい。

- ① テンションレバーの動作角度に応じてインバータの数値は変化するか確認

変化する→②項へ

変化しない：

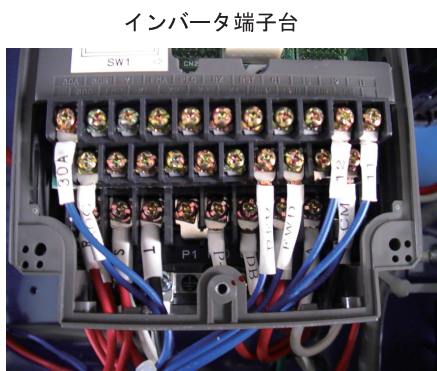
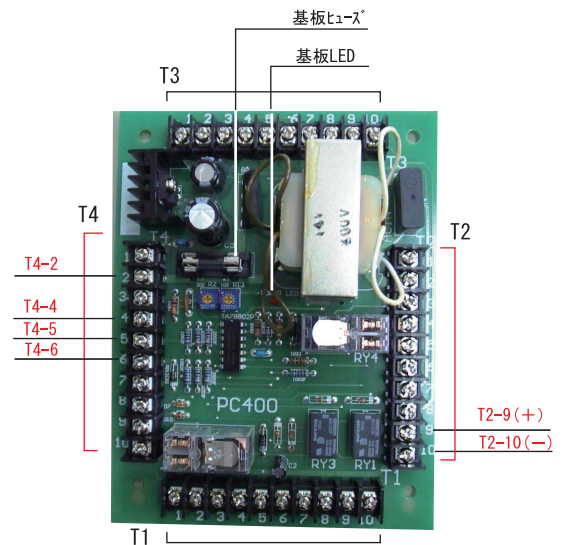
基板端子台に接続されているT4-5・T4-6を外し
基板端子台T2-9、T2-10の電圧測定確認
(DC10V T2-9が+です)

電圧10Vあり→テンションユニットの故障・修理
電圧10Vなし→基板の故障・交換

- ② インバータの出力電圧の確認(下写真端子)

電圧あり→マグネットの故障

電圧なし→インバータの故障



最下段がモーター端子台です

