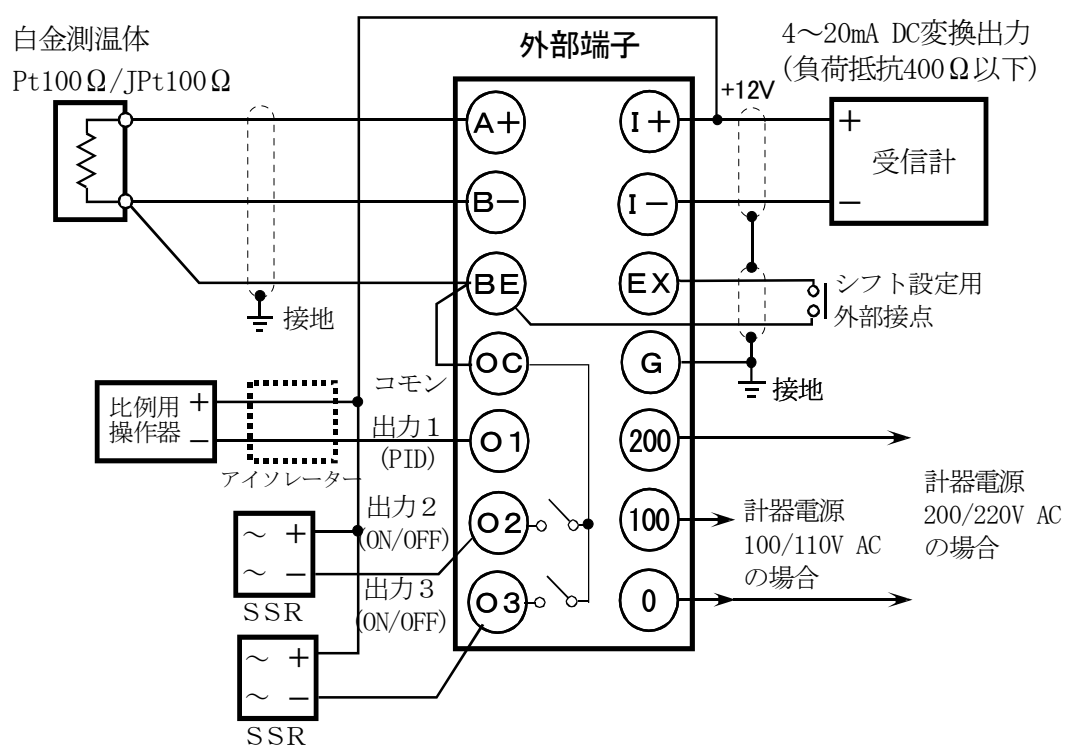


UC5050 又は FA1153 に FA1153M-0 を入れ替える場合の互換配線

FA1153M-0 の警報出力 (O2,O3) はリレー接点出力となっています。一方、UC5050 又は FA1153 の警報出力は SSR 用電圧出力となっています。

FA1153M-0 を SSR 用電圧出力に合わせるには次のように配線して下さい。

なお、FA1153G-0 は FA1153M-0 と同様にリレー接点出力です。



手順

- ① OC 端子(コモン)に接続されていた配線は I+端子(+12V)に接続します。
- ② OC 端子と BE 端子(0V)を接続します。

注：適応 SSR は 12V 用です。5V 専用の SSR が使用されている場合には上記の配線は適用できません。この場合、SSR を 12V 用に交換するか、あるいは SSR を取り去って FA1153M-0 取扱説明書に記載されている配線に変更する必要があります。

以上