

高压用地絡継電器の接続方法

泰和電気工業株式会社

HGF-DCV10

本継電器は電圧引外し、加電圧引外し方式に適用可能です。

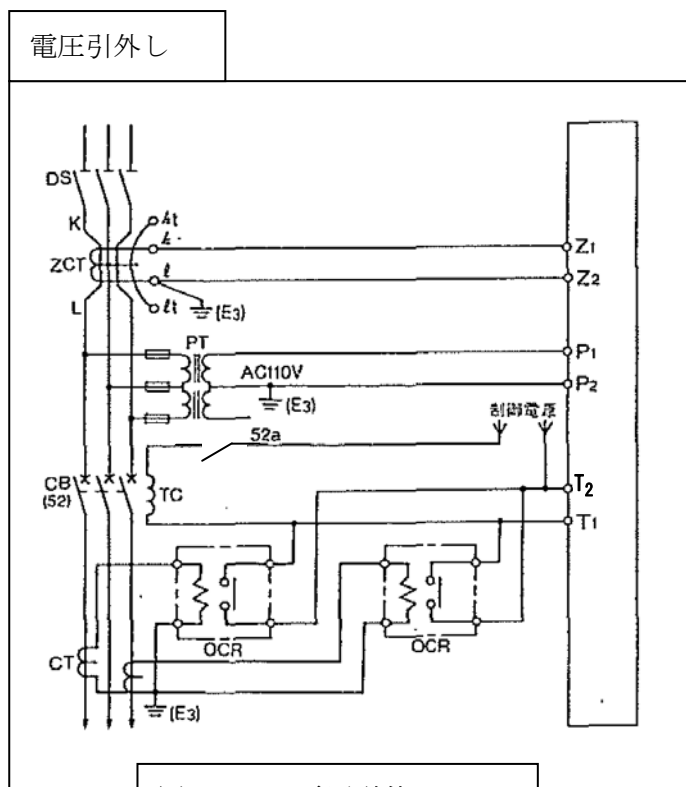


図 1. 1 電圧引外し

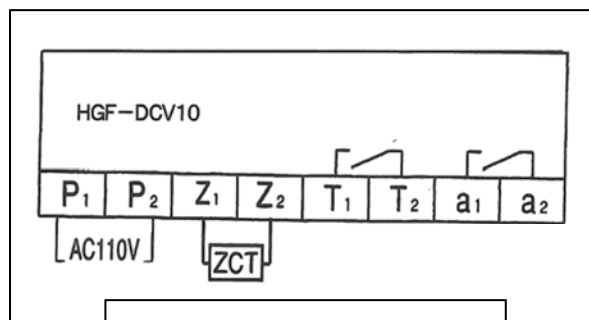


図 1. 3 端子配列図
HGF-DCV10

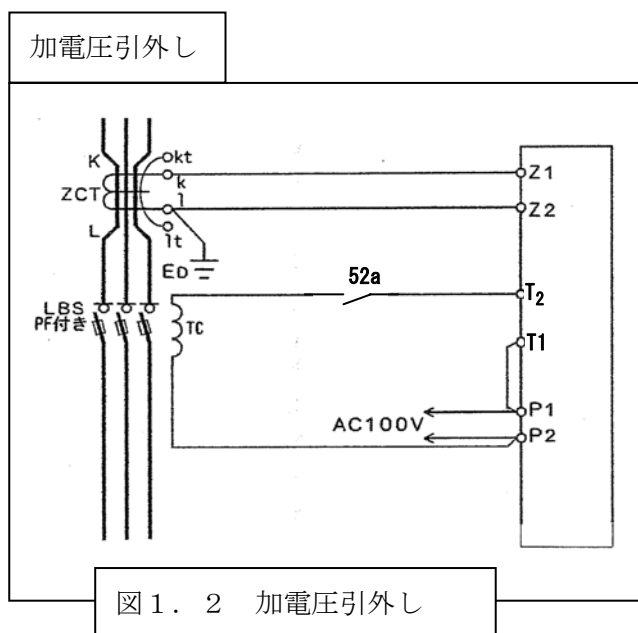
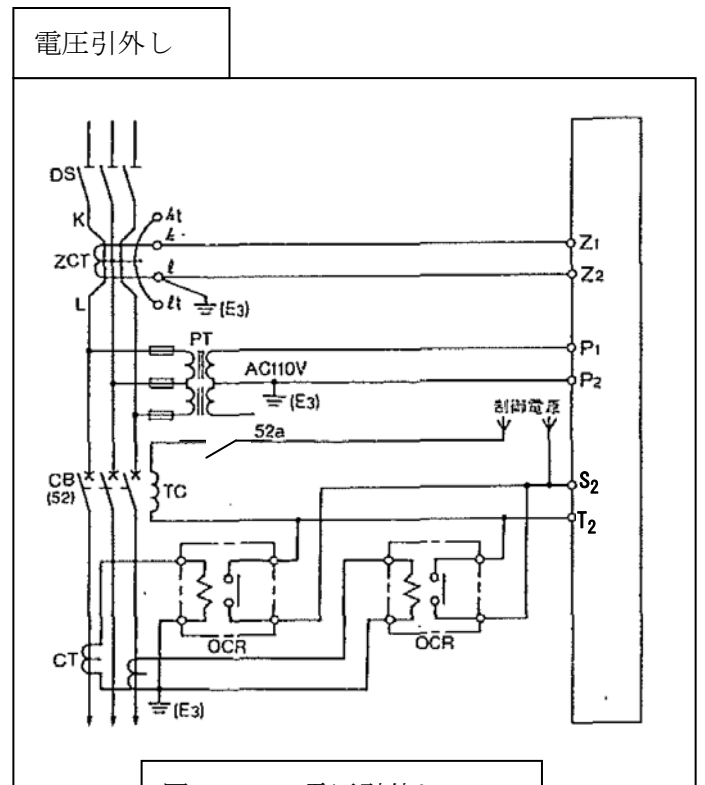
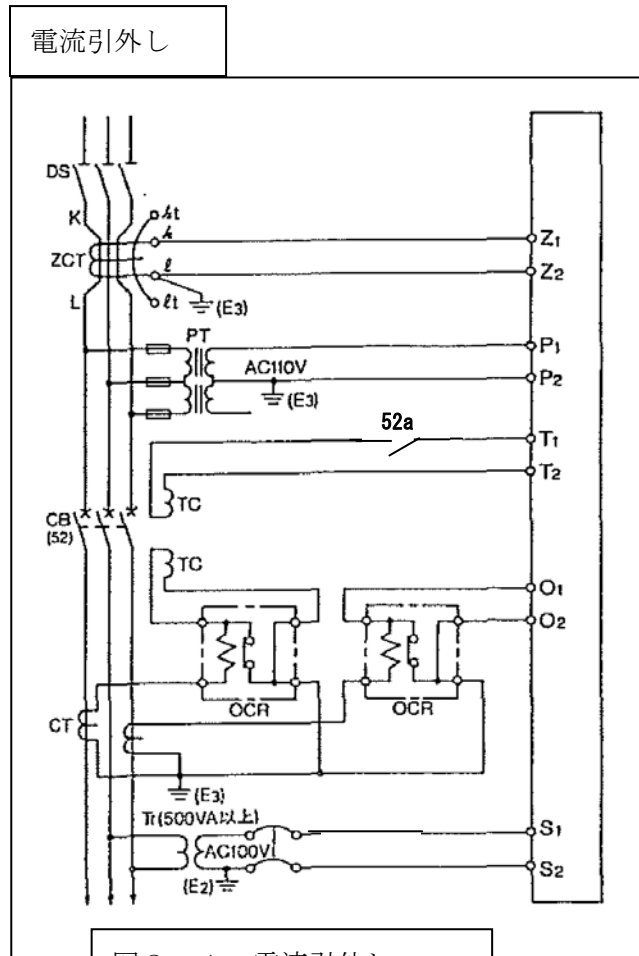


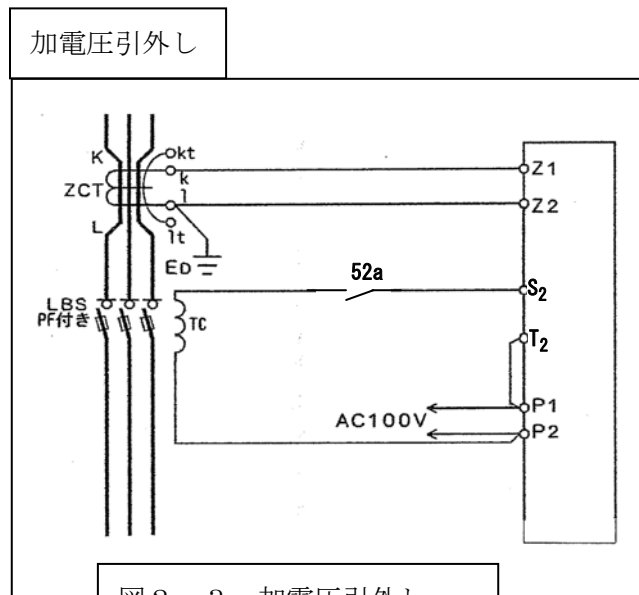
図 1. 2 加電圧引外し

HGF-DCA10

本継電器は電流引外し、電圧引外し、加電圧引外しのいずれの方式にも適用可能です。



S1-T1はリアクトルが入っているので使用できません。



S1-T1はリアクトルが入っているので使用できません。

