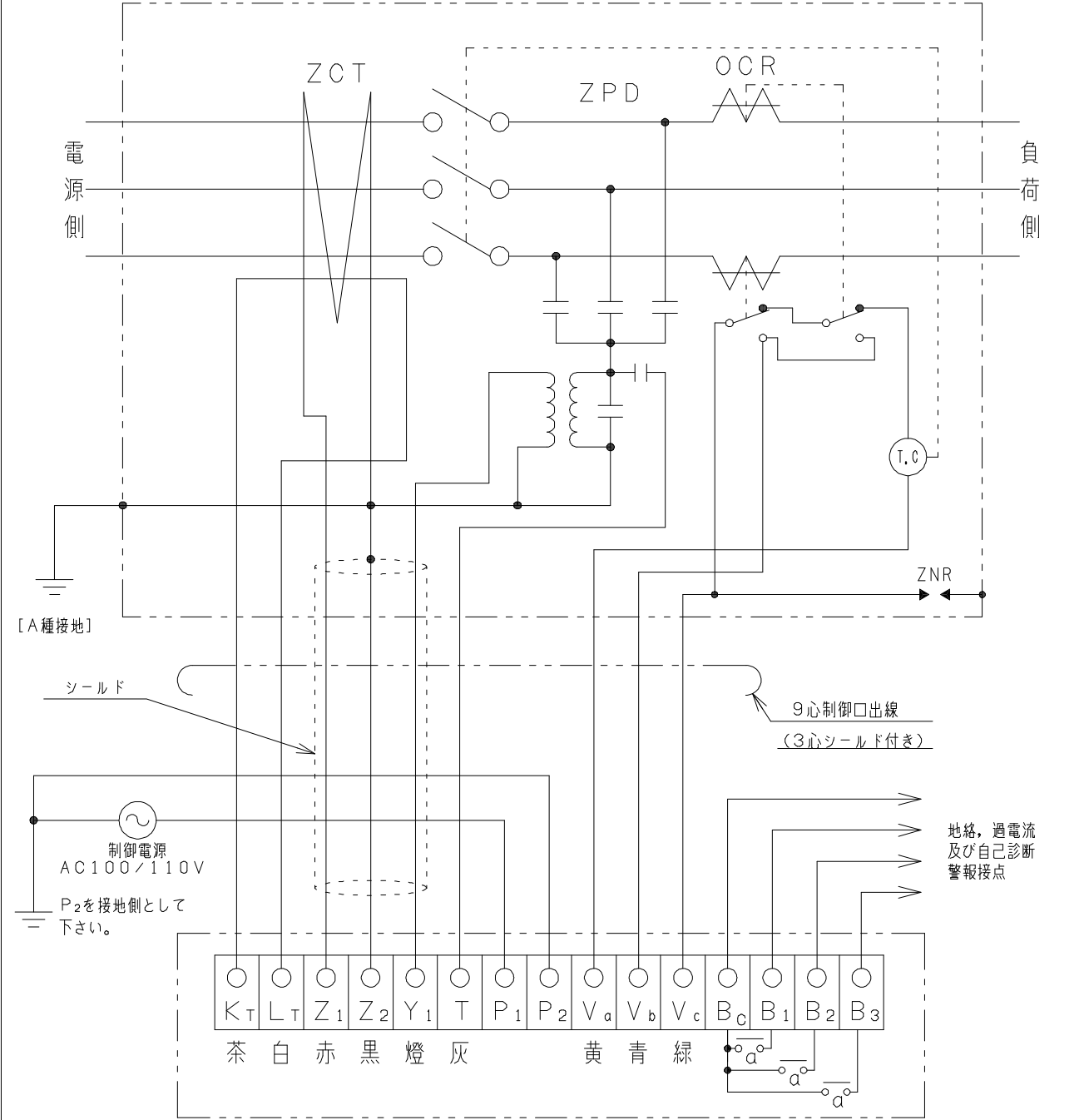


方向性過電流ロック形高圧気中開閉器本体 (CLD-□17Se-□)



方向性SOG制御装置
屋外樹脂箱 DGCL-R3-J

ZCT	零相変流器
ZPD	零相基準入力装置
OCR	過電流ロック機構
T.C	トリップコイル
ZNR	サージアブソーバ

- 注記**
1. 制御装置の端子配列は、実物と異なっていますので、注意して下さい。
 2. 制御線のシールド線は、すでに開閉器本体内で接地されていますので、新たに接地をしないようにして下さい。

警報接点仕様

記号	種類	閉路時間
B1-Bc	地絡警報	約100ms
B2-Bc	過電流警報	約100ms
B3-Bc	自己診断警報	連続
接点容量 AC250V 2A, DC100V 0.2A		

承認	05/11/28	小寺	(E) エナジーサポート株式会社	
検図	05/11/28	松浦	品名	方向性GR付PAS結線図(制御装置が樹脂箱入りの場合)
作図	05/11/28	古田	品番(GT)	SD-00580-A
尺度	1:1	三角法	品番	*****