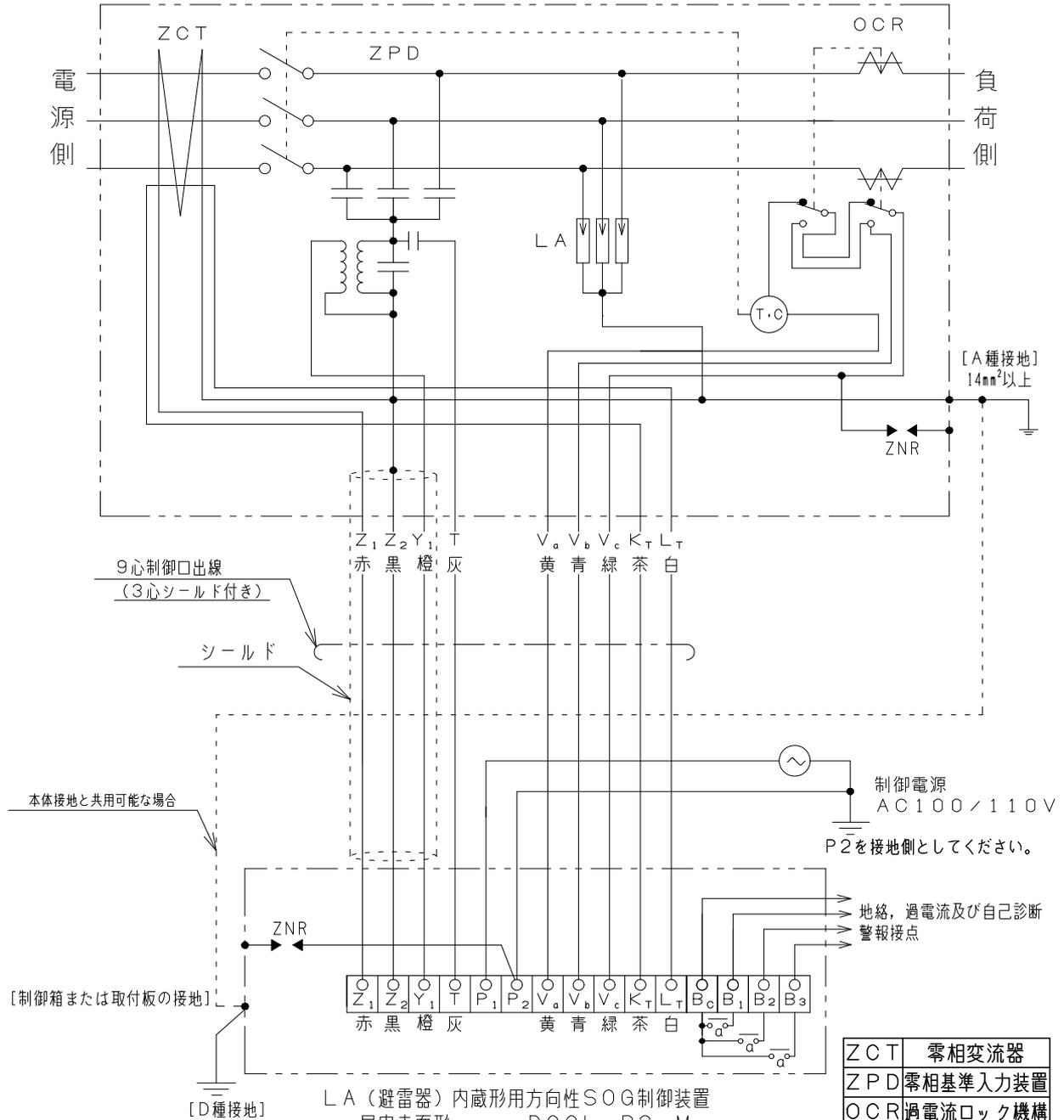


LA (避雷器) 内蔵形方向性過電流ロック形高压気中開閉器 本体  
(CLD-A□17Se-□)



- 注記**
1. 制御装置の端子配列は、実物と異なりますので、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。
  3. 制御箱または取付板(屋内用)の接地はD種接地として下さい。  
但し、開閉器本体接地(A種接地)と共用できる場合は共用としても問題ありません。
  4. 警報接点を使用する場合は、サージ電圧対策として保護装置ZNR(サージアブソーバ)を設置して下さい。  
ZNRは取扱説明書を参考にお客様にて準備願います。

< 取扱説明書 >



**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		

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
LA	避雷器
ZNR	サージアブソーバ

改訂	1	2022/04/15	注記追加	松浦			
承認	2022/04/15	大岩	(E) エナジーサポート株式会社				
検図	2022/04/15	熊崎	品名	LA内蔵形方向性GR付PAS結線図(制御装置が表面形及びステンレス箱入りの場合)			
作図	2003/09/25	古田	品番(GT)	SD-00558-B			
尺度	1:1	三角法	品番	*****			