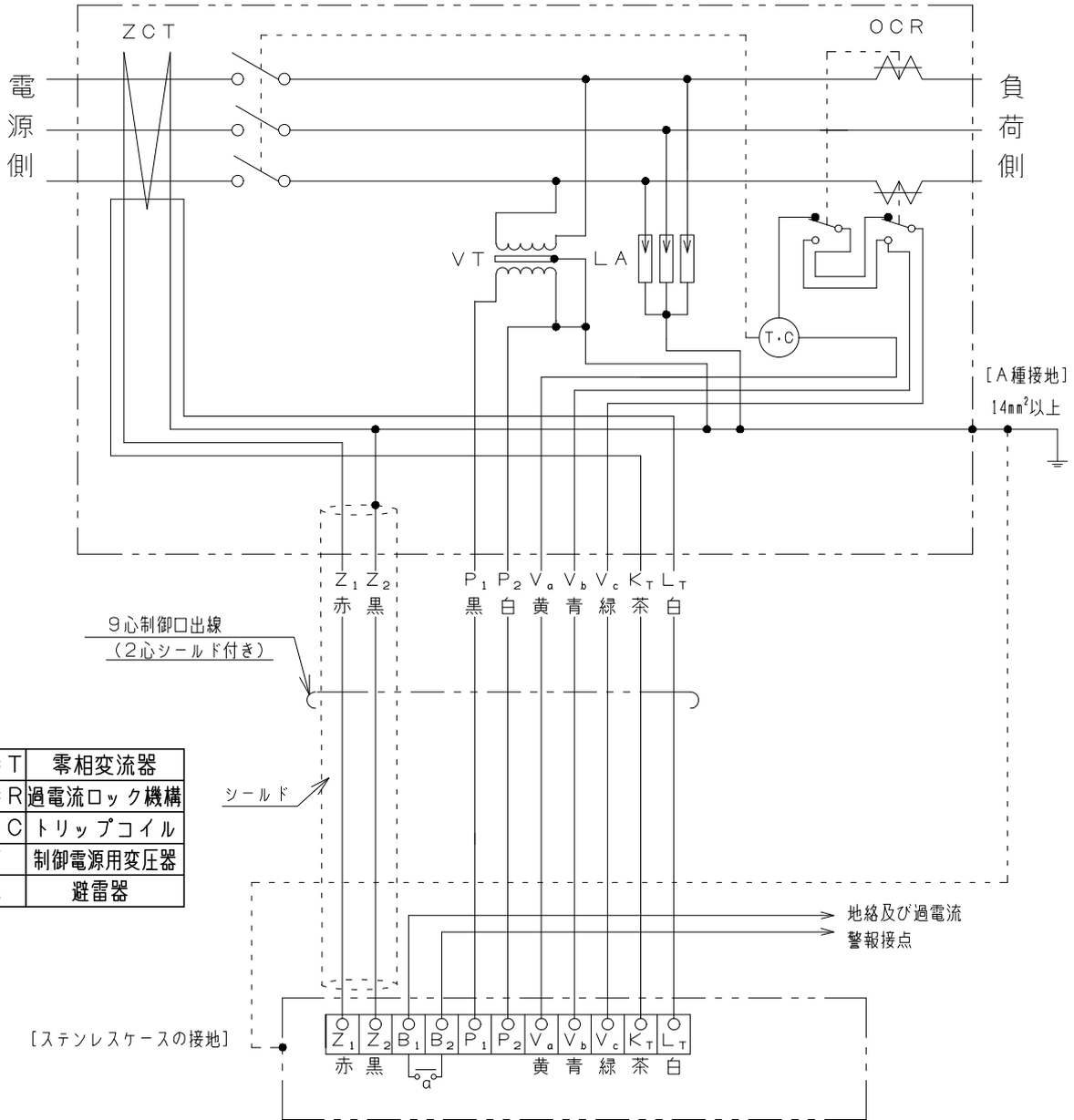


過電流ロック形高圧気中開閉器（VT・LA内蔵形）本体

CLS-AP□15Se-□



ZCT	零相変流器
OCR	過電流ロック機構
T.C	トリップコイル
VT	制御電源用変圧器
LA	避雷器

[ステンレスケースの接地]

VT・避雷器内蔵形SOG制御装置

屋外樹脂箱 GCL-R2-JV

屋外ステンレス箱 GCL-R2-SV

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。
3. 制御装置がステンレスケース入りの場合、ステンレスケースの接地を5.5mm²以上の接地線を使用して、開閉器本体側で一点接地となるように接地工事を施して下さい。
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（サーリアブソーバ）を設置してください。
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-B2	地絡・過電流警報共用	約100ms
接点容量		AC250V 2A, DC100V 0.2A

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	VT・LA内蔵形GR付PAS結線図	
作図	2004/03/02	古田	品番(GT)	SD-00559-A	
尺度	1:1	三角法	品番	*****	