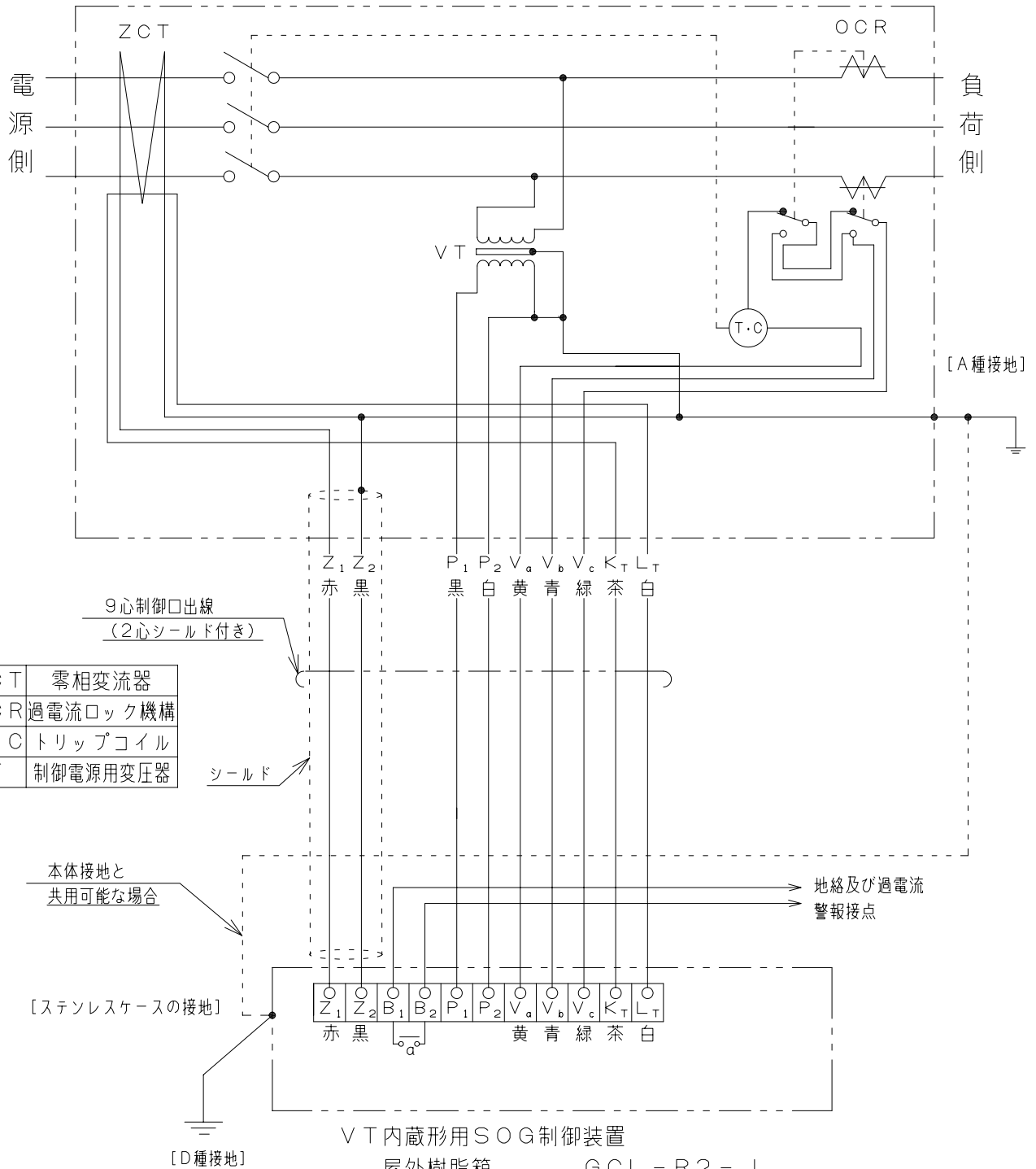


過電流ロック形高圧気中開閉器（VT内蔵形）本体

CLS-P□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

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はD種接地としてください。但し、開閉器本体接地（A種接地）と共用としても問題ありません。
4. 制御口出線が長すぎて、やむをえず切断される場合は、Y1（橙）、T（灰）の線は使用しませんので、外被処理部で切断して下さい。

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

承認	2012/03/28	北折	(E) エナジーサポート株式会社			
改訂	2	2012/03/28	見直し	伊藤(創)		
	1	2007/01/12	見直し	古田(勉)		
検図	2012/03/28	古田(勉)	品名	VT内蔵形GR付PAS結線図		
作図	2004/03/24	篠田	品番(GT)	SD-00561-A		
尺度	1:1	三角法	品番	*****		