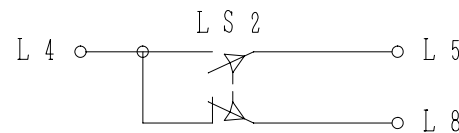


記号	名称
5 2	真空コンタクタ
5 2 CC	真空コンタクタ投入コイル
D u	ドライブユニット
A U S	補助スイッチ
1 ~ 7	真空コンタクタ内部端子
L S 1, 3	インターロックスイッチ
L S 4	ヒューズ溶断検出スイッチ
P F	電力ヒューズ
V T	操作用変圧器
F	V T ヒューズ
F 1	制御ヒューズ
5 2 T C	真空コンタクタトリップコイル
D	ダイオード

○ : 有
 X : 無
 1 : 1個付
 2 : 2個付

回路構成上の注意

- LS 1 は接続位置, 断路位置で閉路になります
- LS 3 は、接続位置で動作し T 1 1 - T 2 4 が閉路、T 1 1 - T 2 3 が開路します
- 1 V T 取付時は R 相, S 相に追加します
- LS 2 は、外部操作方式のみに取付いております



LS 2 は引出装置ハンドル挿入でコンタクタ "OFF" となります
 LS 2 はコネクタには接続されていません

- 点線はオプションを示します
- LS 3, LS 4 (点線) は、UV 形がオプション, UVA 形が標準装備となります

		T2	T4	T6	T8	T10	T12
T1							
1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
T13	T15	T17	T19	T21	T23		
T14	T16	T18	T20	T22	T24		

制御回路コネクタ

UVA-3/6シリーズ
UV-3/6シリーズ
形式

12	2	○	○	
11	2	X	○	
10	2	○	X	
9	2	X	X	
8	1	○	○	
7	1	X	○	
6	1	○	X	
5	1	X	X	
4	X	○	○	
3	X	X	○	
2	X	○	X	
1	X	X	X	
形式	P-No	PT	LS3	LS4