



配線参考例

パネル			
記号	数量	名称	備考
A	1	電圧／電流	電圧／電流の簡易表示パネル 電圧(V) 電流(A)
B	1	電流設定	電流設定用VR
C	1	電源	電源スイッチ
D	1	表示切替	電圧／電流の表示切替スイッチ
E	4	切欠き	本体固定用ビス穴(M4用)

端子台		
記号	名称	備考
①②	電源 100/200V(入力)	AC100VもしくはAC200V(50/60Hz) 共通入力端子
③④	ALARM(出力)	無電圧接点アラーム出力端子
⑤⑥	ON/OFF(入力)	運転指令信号入力端子 ※短絡時運転
⑦	FG	フレームグラウンド(筐体アース)端子
⑧⑨	ORIGO出力	ORIGO本体への出力端子

DOE2T-001		株式会社ドウ・サイエンス DO SCIENCE
日付	2007. 7. 10	
縮尺	NON	
作図	T. Kawazoe	

ORIGO E-2T  
電源装置