



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-003		ORIGO-E-2T 電源装置 (ED型)
日付	2013.8.7	
縮尺	NON	 <b>株式会社ドゥ・サイエンス</b> <small>Do Science Co., Ltd.</small>
作図	T. Kawazoe	