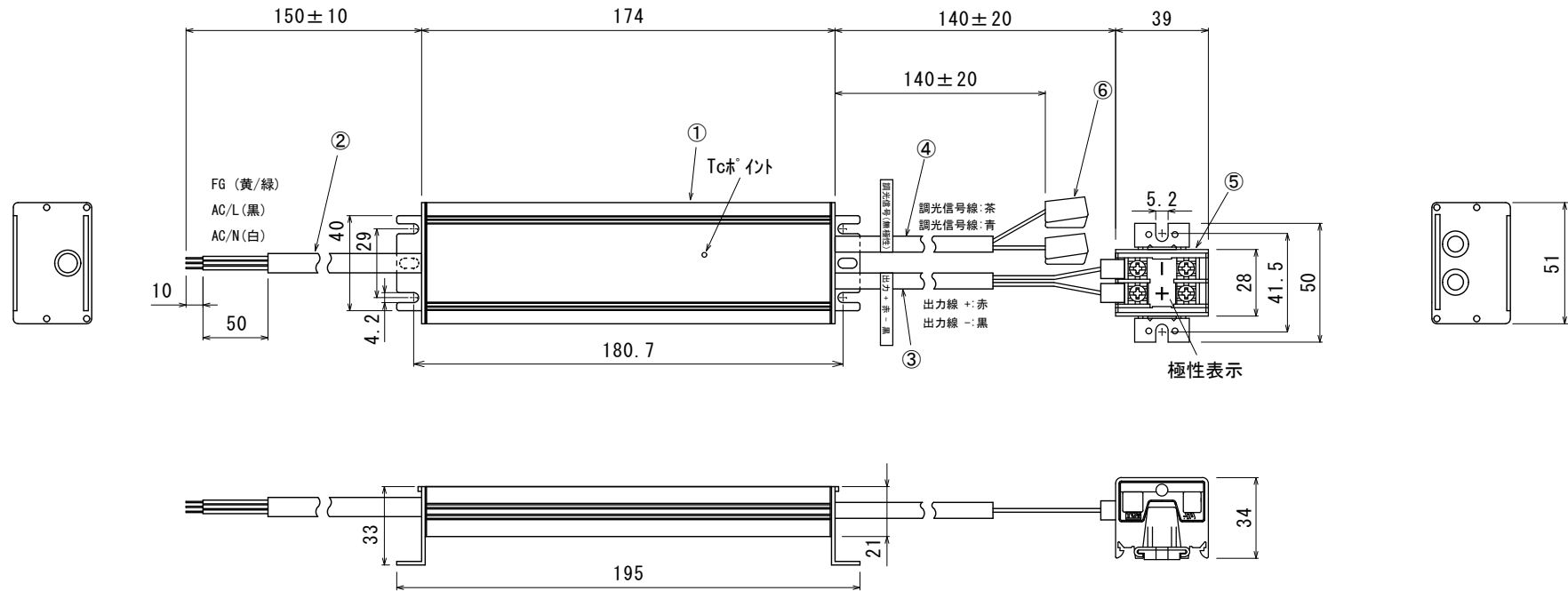


No	年月日	訂正記事	担当	検印
▲				

角度	±30°	偏心又は片寄り	±0.1	ネジの等級	JIS 2級
----	------	---------	------	-------	--------

寸法	4以下	4をこえ 16以下	16をこえ 63以下	63をこえ 250以下	250をこえ 1000以下
寸法差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8



電気特性

型番	出力電力	出力電圧	出力電流	入力電圧	入力電流	周波数	効率/力率	適合規格
OT30/100-200/ 24-G3-T	30W	DC24.2V	1.25A	AC100 ~242V	0.365A (AC100V)	50/60Hz	83.5%	電気用品安全法 (PSE) RoHS
					0.175A (AC200V)			
					0.150A (AC242V)			

使用環境

使用環境温度	動作湿度	最大Tc温度
-40~70°C※1	5~95%	85°C※2

※1 正規取り付け方向・LED負荷80%時の使用温度範囲  
 ※2 周囲を囲ってご使用される場合にはTcポイント85°C以下になる様にご注意ください。  
 ※ 推奨調光器及び配線図は電源トランスの取扱説明書またはFKKホームページをご確認ください。

保護機能

過電圧保護	過負荷保護	短絡保護	過昇温保護
-------	-------	------	-------

⑥ 調光接続コネクタ	—	WAGO製 LC-1 x 2個							
⑤ 出力側接続端子台	—	壬生電機DTK-20×2P							
④ 調光信号線	—	1.0mm <sup>2</sup> x 2芯							
③ DC2次側出力線	—	1.0mm <sup>2</sup> x 2芯							
② AC1次側入力線	—	1.25mm <sup>2</sup> x 3芯							
① 本体	アルミ								
	部品名	材質							
	仕様								
設計	原田	製図	原田	検図	長	作図	2022年 9月 7日	尺度	1:2
	材質		品名	OT30/100-200/24-G3-T					
FKK株式会社				図番	F1229010				