



トランス仕様

品名	単相複巻乾式トランス		
入力電圧	AC100V/200V	周波数	50/60Hz
入力電流	0.7A/0.35A	絶縁種別	B種
入力電力	70VA		
耐電圧	1次-2次コイル間 AC5kV 1分間		
	1次コイル-鉄心間 AC5kV 1分間		
	2次コイル-鉄心間 AC5kV 1分間		
絶縁抵抗	DC1000Vメガーにて200MΩ以上		

トランスユニット仕様

出力	出力電圧	出力電流	出力容量	適合コード長
出力1	DC17V	0.7A	11.9VA	0~50m
出力2	DC17V	0.7A	11.9VA	0~50m

安全上のご注意

○本商品は電気設備技術基準(通商産業省令)第234条に規定された設備工事を行ってください。
 ○アース端子は必ず接地工事を行ってください。
 ○配電ボックス(堅牢な金属製の箱)に収納してください。屋外または水しぶきのかかるおそれがある場合は防水・防雨型のボックスに収納してください。
 ○配電ボックス内のトランスユニットの間隔は放熱を良くするため各方向70mm以上の距離をとってください。(トランスユニットの周囲温度は50℃以下でご使用ください。)

品番	品名	材質	員数	摘要	器具 タイプ	・ LED水中照明専用電源		
1	ケース本体	SPCC	1	クロメートメッキ(三価)				
2	トランス	---	1	AC100V, 200V入力/AC100V出力 50VA	適合 ランプ	高出力LED 13W×2		
3	過電流遮断器	---	1	一次側 AC250V/3A				
4	過電流遮断器	---	1	二次側 DC60V/0.75A	色種			
5	入力端子台	PBT	1	一次 AC100V, 200V (3P)				
6	出力端子台	PBT	1	二次 DC17V (4P)				
7	調光端子台	PBT	1	調光用 (3P)	カク 番号	Z1247	型番	95UW-01W3-Z0
8	C種接地端子	SUS	1	M5アース端子(C種接地用)				
開発部		第三角法	単位	mm	質量	5.8kg		

※本品の規格および外観は改良のため予告なしに変更する事がありますので、あらかじめご了承ください。