

RoHS対応

質量：約6kg

標準性能表

項目	性能	備考
入力電圧	AC100V	90, 100, 110Vタイプ別
出力電圧	AC30V	公称値
周波数	50/60Hz	
出力電流	0~3A	
入力電流	1.1A以下	
出力電圧偏差	31.5V以下	無負荷時
	30V±3%	2A負荷時
効率	85%以上	
電圧変動率	8%以下	2次電圧
絶縁耐圧	AC10kV以上	入力~出力・接地間
	AC3kV以上	出力~接地間
耐雷性	1.2/50μs	入力~接地間
	サージ電圧 30kV以上	
サージ減衰量	(1) 平衡30dB以上	接地間
	(2) 不平衡20dB以上	線間
使用温度範囲	-20~+40℃	本体周囲温度

部番 ITEM	名 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材 MATERIAL	処 TREATMENT	備 NOTE
10	六角防水キャップ	1	アルミ		
9	銘板	1	アルミ板		
8	蓋止め	1	ステンレス		
7	蝶番	2	ステンレス		
6	入力ケーブル	1	ビニルキャップタイプケーブル		1次側
5	出力端子FT座	1	C3602	MBNi	2次側
4	バンド	2	ステンレス		付属
3	パイロットランプ	1			
2	蓋	1	アルミ板	協会2号色	
1	ケース	1	アルミ板	協会2号色	

SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED
尺 Free	担 当	製 図	検 査	承 認
単 位 UNIT mm	質 量 MASS		品 名 DESCRIPTION 電源供給器	
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION			名 稱 PST303C 外觀標準性能表	
			図 番 DRAWING NO. 2029535F11	