

## 摺動型自動電圧調整器仕様書

摺動型自動電圧調整器

型式 ACE-2K-B-S

## 1. 仕様

1. 01	入力電圧変動範囲	100V±15% (85V~115V)
1. 02	出力電圧及び精度	100V/115V±1.5V
1. 03	出力電圧微調範囲	±10%以内
1. 04	容量	100V、20Aにて2kVA
1. 05	相数	入力側 単相-2線、出力側 単相-2線
1. 06	周波数	50/60Hz
1. 07	負荷変動範囲	0~100% Max,
1. 08	効率	90%以上 (入出力定格状態にて)
1. 09	力率	95%以上 (入力100V時)
1. 10	応答速度	入力変動に対して、2.0sec, 以内
1. 11	波形歪率	発生歪率 ---%以下 (入力-出力)
1. 12	温度上昇 (deg, ) (温度計法による)	変圧器 (A種絶縁) 50以下 (B種絶縁) 70以下 半導体 70以下 抵抗器 120以下 スライダ 90以下
1. 12	絶縁抵抗	DC 500Vメガにて、10MΩ以上
1. 13	絶縁耐力 (絶縁抵抗-絶縁耐力については、導電部-ケース間とする。但し制御部は除く)	AC 1.5kV にて、1分間異常なき事
1. 14	使用周囲条件	温度 0°C~40°C. 湿度 85%以下

## 2. 構造及び回路

2. 01	関連図面	外形図 S-D2348 接続図 S-D2349
2. 02	塗装色	御指定 標準色 パネル面 マンセル7.5Y9/1 その他 マンセル2.5Y7/2
2. 03	附属計器	電圧計 2.5級 1個 電流計 2.5級 1個
2. 04	附属品	
	イ) 補用品	一部
	ロ) 完成図書	一部
2. 05	その他	
	概算重量 25kg	
	出力コンセント付 100V用2個	

検印	担当
「 湯浅	「 金谷
’13.04.10	’13.04.10