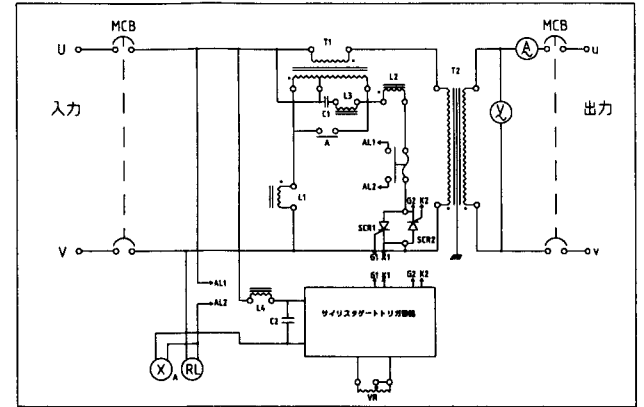


回路図



仕様

方式	サイリスタ位相制御方式
定格	連続
使用周囲温度	-10℃~40℃
入力	1φ100V±1.0% 60Hz
出力	1φ100V±1.0% 60Hz
出力電圧歪み率	5%以内(但し、入力電圧歪み率3%以内)
出力容量	1 kVA
負荷力率	0.7以上
絶縁抵抗	10MΩ以上
絶縁耐圧	AC1500V/1分
塗装色	7.5BG6/1.5 ハンマートン
重量	約50kg
その他	1次2次絶縁型

部品名称

番号	名称・仕様	銘板表示
1	出力電圧計	出力電圧
2	出力電流計	出力電流
3	電圧微調整ボリューム	電圧微調整
4	制御ヒューズ	制御ヒューズ
5	電源ランプ(透明)	電源
6	故障ランプ(赤色)	故障
7	出力ブレーカ 30AF / 10AT	負荷
8	入力ブレーカ 30AF / 20AT	電源
9	警報接点ヒューズ	警報ヒューズ
10		
11		

記載の寸法外観は概略を示すものであり多少の変更は御了承ください。

△					承認 APPR.	検図 CHECK	設計 DESI.	製図 DRAWN	作成: DATE 1999年 6月 9日	品名: NAME KVR-1101-60	図番: DRAWING NUMBER 97HW8001-D0
△					片野	片野	加田		尺 度: SCALE FREE	単位: UNIT; (mm)	図名: TITLE 仕様・外観図
△									三角図法: 3RD		
△	No.	Date	Signed	Approved	Note						

鎌田信号機株式会社  
KAMADA SIGNAL APPLIANCES CO.,LTD.