

**KR-A535M**

AC100-220V入力 マイクロステップドライバ

## AC100-220V Input Microstep Driver

AC100-220V

0.4~1.4A / 相對  
0.4~1.4A / pha

マイクロステップ  
Micro-step

フルコネクタタイプ  
Full connector



**CE**  **RoHS**

## ■仕様 Specifications

項目 Items	仕様値 Specification						
ディップスイッチ設定 (出荷時設定すべてOFF) Setting of dip-switches (All off at shipping)	No.	表示 symbol	機能 Function	ON	OFF	 OFF → ON 注2(note2)	
	1	TEST	自己テスト機能 Self test function	約250ppsで回転 Rotating at 250pps	通常動作 Normal operation		
	2	1 / 2 CLK	クロック方式切替 Switching of clock	1クロック方式 1 clock mode	2クロック方式 2 clock mode		
	3	C / D	自動カレントダウン Automatic current-down	しない Invaild	する Vaild		
動作周囲温度・湿度 Operating temperature & humidity	0 ~ 40°C 85%RH以下(但し、結露なきこと) 0 ~ 40°C 85%RH Max. without any condensation.						
保存周囲温度・湿度 Storage temperature & humidity	-10 ~ 70°C 85%RH以下(但し、結露なきこと) -10 ~ 70°C 85%RH Max. without any dew condensation.						
質量 Mass	約660g Approximately 660g						

注1)1パルスのマイクロステップ角度=基本ステップ角 / 分割数

注2)分割数の設定に関らず内部で約250ppsを発生し、ティップスイッチNo.2がONの時は、CCW回転、OFFの時はCW回転

Note 1) Micro-step angle for 1 pulse=Basic step angle / Number of interpolation

Note 2) Approx. 250pps is generated inside, regardless of splits setting ; CCW rotation when the dip switch NO.2 is

switch NO.2 is OFF.

### ● ピンライバ外形寸法 / Pin-Roller Outer Dimensions

## ●ドライバ外形寸法 / Driver Outer Dimensions

