

# 電磁チャック用整流器

RECTIFIER FOR ELECTROMAGNETIC CHUCK

交流電源からの入力を直流へ！

電流はAC100VとAC200Vのどちらにも対応可能  
電磁マグネットチャックの吸着力をON-OFFで制御できます！



マグネットチャックコントローラー（写真:GD-305A 5A仕様）

## Point 1 入力電圧

5A～20Aまで選択が可能

## Point 2 磁力調整

6V～100Vまで10段階で調整可能

## Point 3 脱磁機能

脱磁時間は6秒以内で調整可能

## Point 4 安全装置

インターロック機能、マグネットがON時に機械が動くように制御が可能

## Point 5 オプション機能

複数のマグネットチャックを1台の整流器で操作

型式	入力 (单相)	出力		寸法(mm)			重量 (kg)
		電圧	電流	L	W	H	
GD-305A	AC100V	DC 6-100V	5A	140	203	160	3kg
	AC200V						
GD3-10A	AC100V	DC 6-100V	10A	150	330	260	17kg
	AC200V						
GD3-12A	AC100V	DC 6-100V	12A	150	330	260	18kg
	AC200V						
GD3-15A	AC100V	DC 6-100V	15A	150	330	260	20kg
	AC200V						
GD3-20A	AC100V	DC 6-100V	20A	210	400	300	24kg

