

## 製品仕様

容量	入力電圧	出力電圧	盤外形寸法(W×H×D)	備考
0.2~0.75Kw	単相 100V	三相 200V	350×170×480	
0.2~2.2Kw	単相 200V	三相 200V	※容量に対して打合せとなります	
0.2~2.2Kw	三相 200V	三相 200V	350×170×480	
3.7Kw	三相 200V	三相 200V	350×170×480	
5.5Kw	三相 200V	三相 200V	350×170×480	
7.5Kw	三相 200V	三相 200V	350×170×480	
11~75Kw	三相 200V	三相 200V	※仕様別途打合せとなります	
11~75Kw	三相 400V	三相 400V	※仕様別途打合せとなります	

※盤外形変更など特殊対応も承ります。

## 対象機械設備

### UCS 取付推奨設備リスト

- 堀削機
- バケットコンベア (原料投入機)
- 菓子練機
- 無人精米機
- 搬送装置 (スクリューコンベア)
- 水中ポンプ
- 研磨機
- 基板エアリフロー (基板詰まり警報)
- ヒーター (SSR)
- 粉碎機・破碎機
- ベルトコンベア (チップコン)
- 多軸ドリル

※上記例以外のモーター負荷の発生する機械

#### ⚠ 安全に関するご注意

- ご使用の前に取扱説明書をよくお読みの上正しくお使いください。
- アースを確実に取付け、設置して下さい。
- 使用環境及び用途に適した製品をお選び下さい。
- 電気配線、配線工事は電気設備基準や電力会社の内線規定に従って安全確実に行って下さい。

## 製造元



八和エレック株式会社

YANAGI ELEC. CO.,LTD

〒492-8133

愛知県稻沢市治郎丸細道町24

TEL(0587)21-3827

FAX(0587)32-4934

## 商品に関する問い合わせ先



八和エレック株式会社

YANAGI ELEC. CO.,LTD

特許出願中

特許出願番号 2008-313646

モータのコントロールユニットに保護機能搭載！  
(既存設備対応可能)



モータの保護・コントロール制御可能！！  
電磁開閉器・SSRのコントロール制御可能！！  
制御システム装置が低コストで設置可能！！

YANAGI ELEC. CO.,LTD