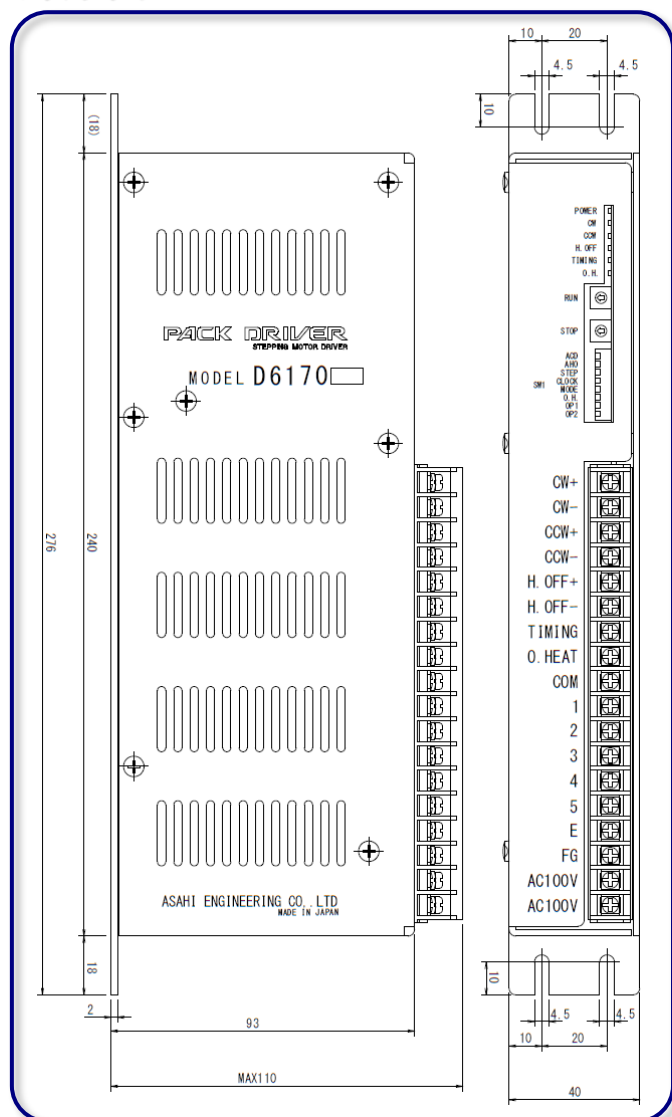


5相步进马达用驱动器 D6170

- 优点**
- AC100V 输入
 - 各公司马达产品都可使用
 - 可以用来替代其他公司停产的驱动器产品
 - 为实现长期供应可以进行更新设计

外形图



规格

- 输入电源 : AC 90 ~ AC 127V 50/60Hz
400VA (MAX) 不包括突入时
- 适用马达 : 1.5A/相以下的5相步进马达
- 分辨率 : 500p/r (全步进)
1000p/r (半步进)
通过开关选择
- 输入信号 : 输入正反转脉冲
(时钟输入方式1时, 脉冲输入、方向指定输入)
励磁OFF输入
- 输出信号 : 励磁监视输出
过热输出
- 最大输入频率 : 50kp.p.s.
- 使用温度范围 : 0°C ~ +50°C (无结露)

※ 因为是研发品, 规格可能会有所变更, 请您了解。



株式会社 旭エンジニアリング
<http://www.asahi-engineering.co.jp>