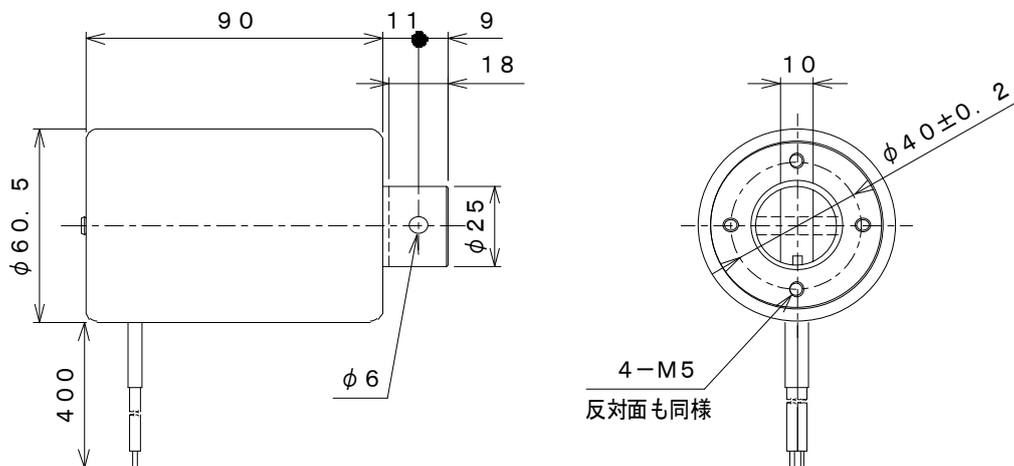
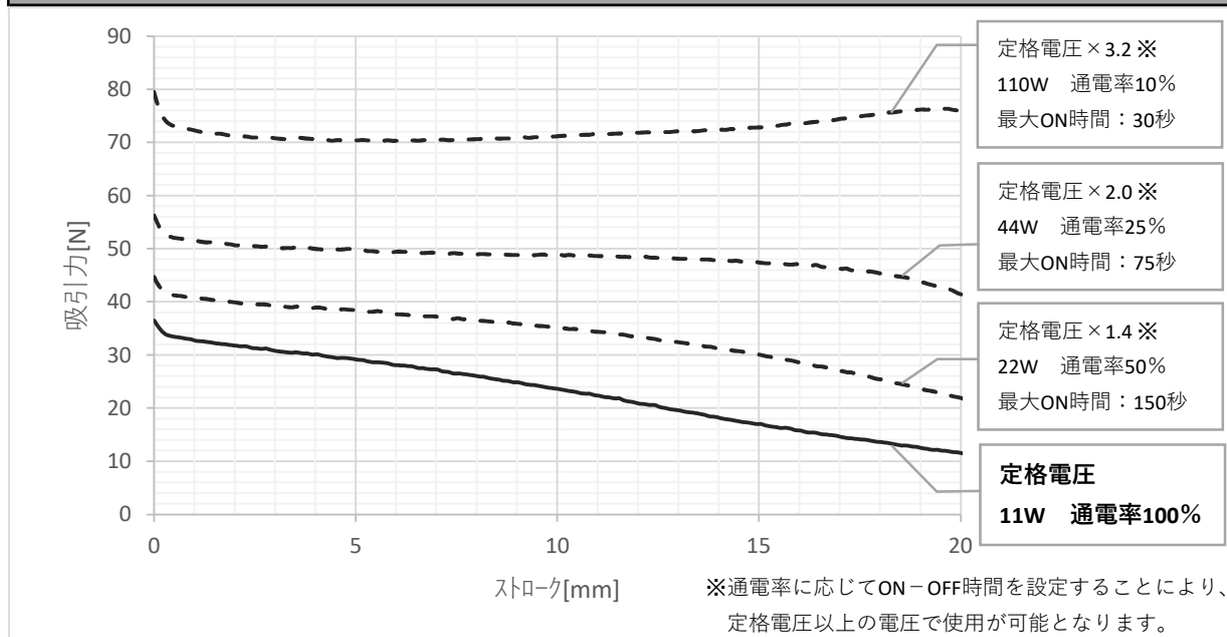


# TR60

## 外形寸法図



## 吸引力特性 (at20°C)



注) 参考値であり、保証値ではありません。

### 一般特性

・絶縁耐圧	AC1000V 1分間 ケース～コイル間
・絶縁抵抗	DC500V 100M $\Omega$ 以上 ケース～コイル間
・温度上昇	75°C以下
・絶縁階級	E種 (120°C)
・使用周囲温度	40°C以下
・重量	1.4kg
・可動鉄心重量	250g

### 標準電圧仕様

定格電圧	コイル抵抗値
DC12V	13 $\Omega$
DC24V	52.2 $\Omega$

±10% at20°C

$$\text{通電率} [\%] = \frac{\text{ON時間}}{\text{ON時間} + \text{OFF時間}} \times 100$$

### ご使用上の注意事項

- ・氷結、結露及び、水滴や粉塵等を避けてご使用ください。
- ・形状、仕様は予告なく変更する場合があります。