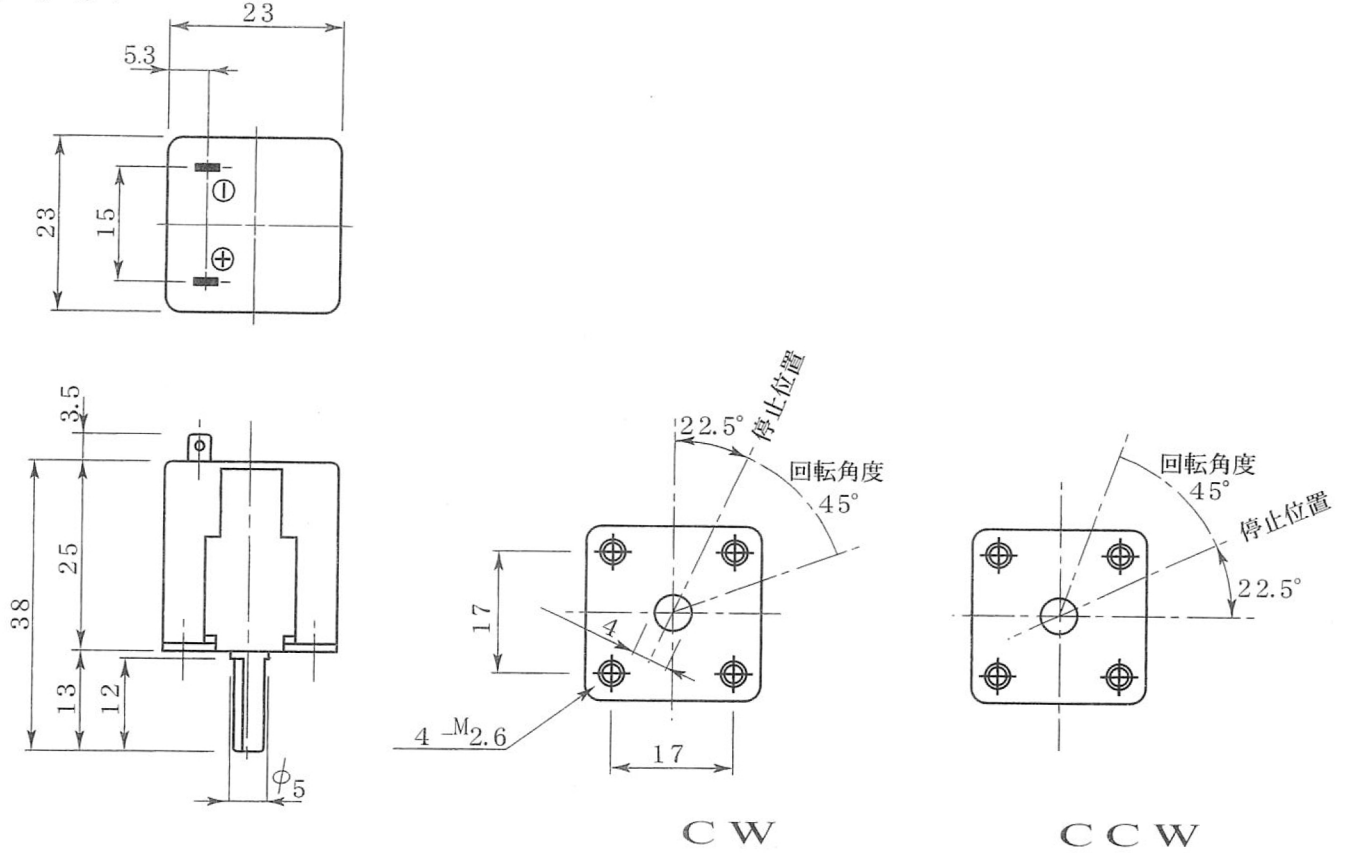


■寸法図 S=1/1



■一般特性

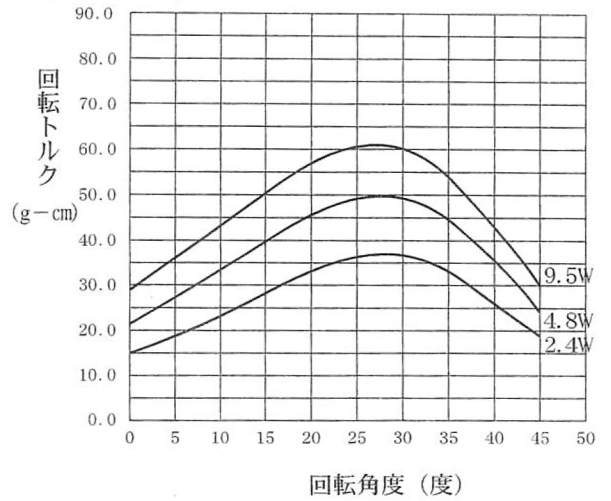
測定条件 周囲温度 20℃、相対湿度 65%RH(常温、常湿)

- 1 絶縁抵抗 DC 500V 50MΩ以上
- 2 耐電圧 端子～フレーム間 AC 600V, 2秒間異常なきこと
- 3 回転角度 最大45度
- 4 自己復帰 復帰トルク 約10gr-cm (45度 回転時)
- 5 連続使用定格 2.4ワット (20℃に於て 上昇温度 約60degとする)

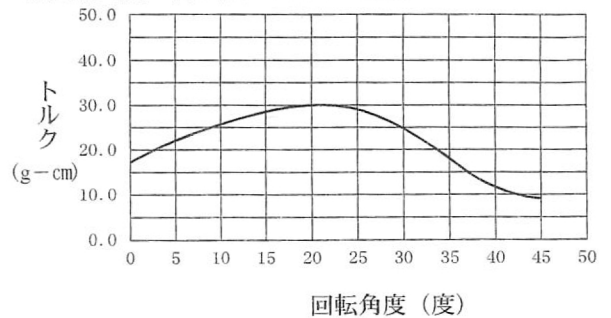
■消費電力/通電率

Ω	W	2.4W f=1 ON=連続	4.8W f=1/2 ON=8秒以内	9.5W f=1/4 ON=4秒以内
60		12 (V) (8V)	17 (V)	24 (V)
130		18	25	34
240		24 (13V)	34	

■回転角度/回転トルク 特性



■回転角度/自己復帰トルク 特性



上記は、弊社標準仕様でご希望により変更できます。