



表面処理：吸着面を除きNiメッキ

注記)

1. 吸着力は、約500N (吸着板：t6 SPC材 $\sqrt{Ra6.3}$ 面) とする。
2. 吸着面を切削加工仕上げとする。
3. 質量：約370g
4. OFF電圧：DC24V
電流：0.4A
OFF時間：5分以内
巻線抵抗：60Ω (20℃)
リード線極性：赤 (プラス) . 青 (マイナス)
残留磁気：室温20℃DC24V~25.5Vの電圧印可直後にて、
すべり力F=3N以下のこと。

尺度	1/1	作成日	—	品名	Ø50×30永電磁ホルダー
検	図	検	図	設計	作
番		番		番	
					SMF-2091

NO.	部品番号	部品名	個数	材質	仕上
-----	------	-----	----	----	----