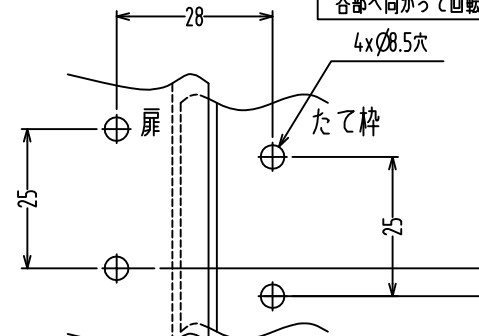
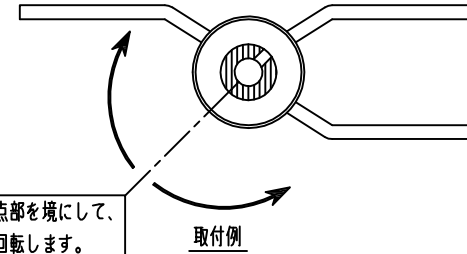
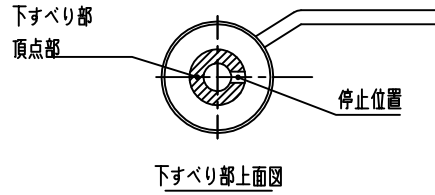
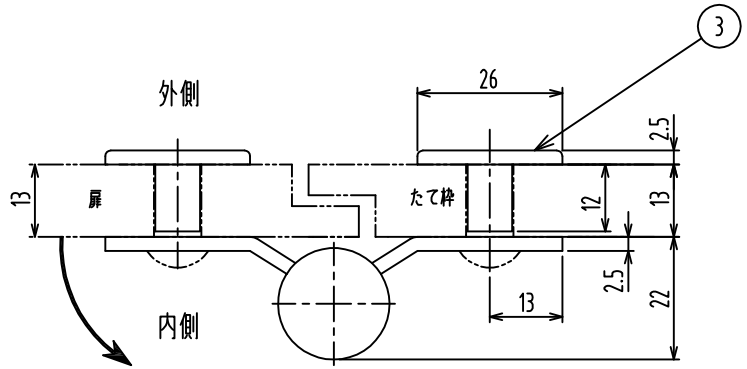


照合	品名	材料	組分数	図面番号	重量	記事
1	羽根	ステンレス鋼 (SUS304)				サテン仕上
2	キャップ	ポリアミド (PA)				色:ブラック
3	取付プレート	ステンレス鋼 (SUS304)				サテン仕上



取付穴加工図例 (扉閉状態) (S=1/2) 常閉仕様時: 0
 常開仕様時: 6 (扉90°回転時)
 注) セリ上がり寸法をご確認の上、取付穴を加工してください。

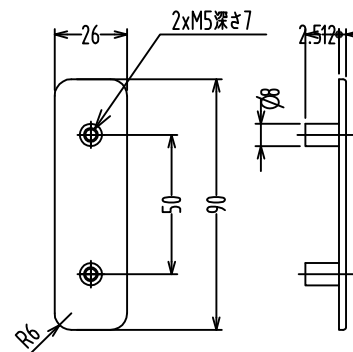
仕様

- ・扉厚13mm一定。たて枠厚13mm及び20mm。
- ・フラットの内開仕様。段付の内開仕様ET-100AD型もあります。
- ・扉一枚に対し、丁番3個使用。全てグラビティ丁番。
- ・扉角度は、18°ごとに調節可。
 (取付時、グラビティ丁番の下すべり部を差替える事で可能)
- ・扉が90°回転すると6mmせり上がります。
- ・左右有り。本図は右吊元仕様ET-100AFRを示す。
- ・使用ねじは、六角穴付きボルト (別売)
 丁番1個につき、扉側とたて枠側に対し各2本 (長さは下表による)

使用ねじ長さ表

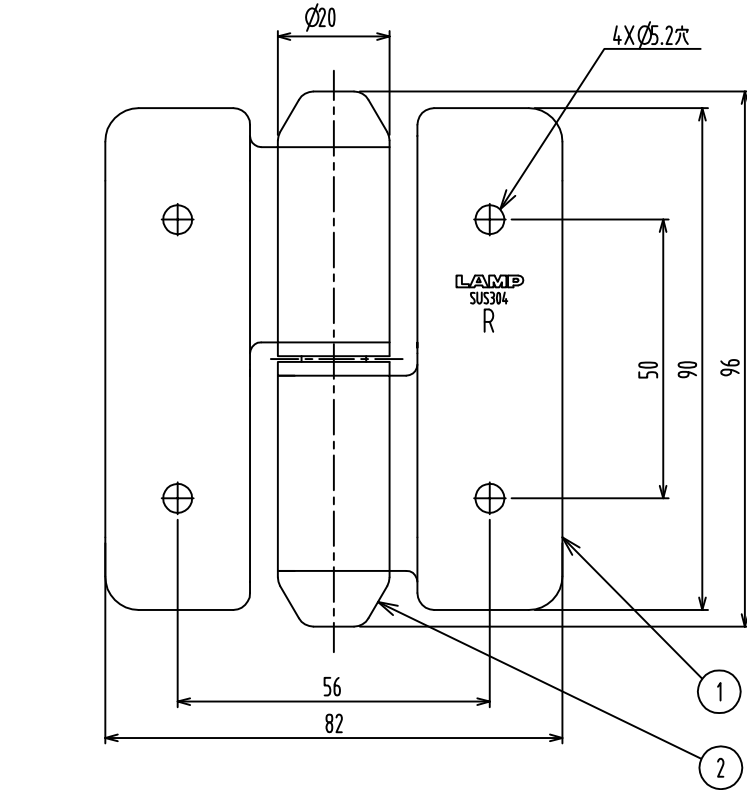
扉厚	たて枠厚	
13mm	13mm	20mm
M5×10	M5×10	M5×16

取付プレート (SUS304) / スタッドピン (鋼・銅めっき) 外側用 (S=1/2)



品番	左右勝手
ET-100AFR	右用
ET-100AFL	左用

当CADデータと製品の形状と実寸法は異なる場合があります



品名 ARTICLE	ET-100AF型丁番 (内開フラット仕様)	品番 ART. NO.	別記
材質 MATERIAL		仕上 FINISH	
備考 REMARKS		セット品 SETS	