

- 1.適用 Scope : K-5432
- 2.止めねじ締付トルク Tightening Torque of Set Screw : 0.5N·m
- 3.止めねじ締付推奨工具 Applicable Tool for Set Screw : 六角棒スパナ 呼び 2
Hexagon socket screw keys #2
- 4.適合シャフト径 Conformity Shaft Diameter : ϕ 6mm
DIA. 6mm
- 5.使用周囲温度 Ambient Temperature Range : -5°C — +50°C
- 6.保存温度 Storage Temperature Range : -15°C — +60°C

【補足 / Supplement】

和文と英文で疑義が生じた場合、和文を優先します。

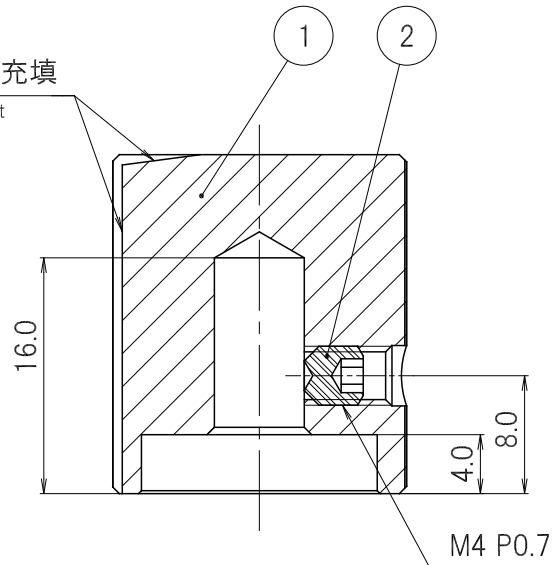
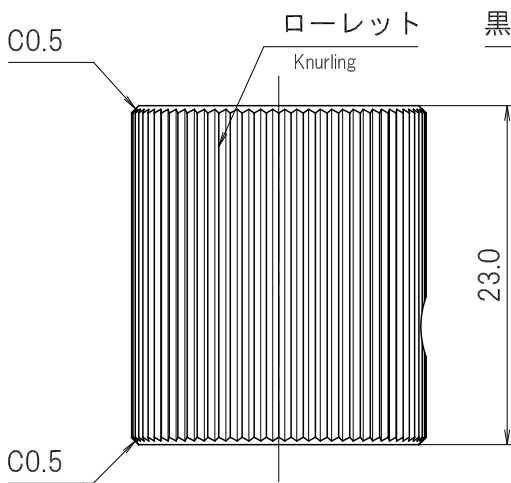
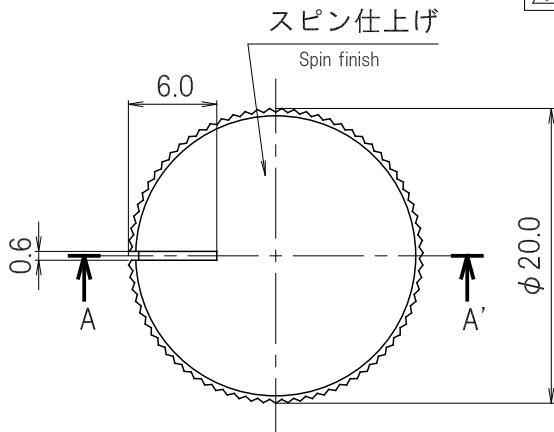
If there is any discrepancy between English and Japanese, the Japanese version should take precedence over the English one.

				TYPE		OM CODE					

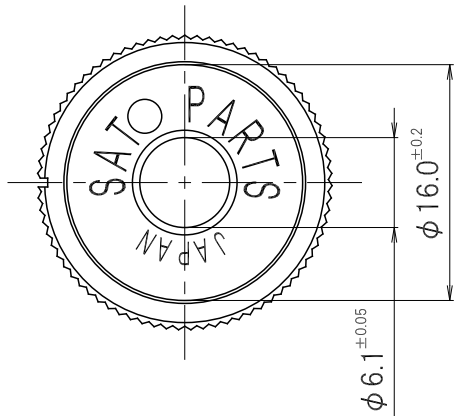
5											
4											
3											
2											
1											
MARK 改版	DATE 日付	REVISION RECORDS 改版記事							SIGN 担当		
APPROVED 承認	CHECKED 照査	DRAWN 作成	NAME 名称	製品仕様書(標準品)				ISSUED 出図			
2011/1/13 Y.Shigeno	2011/1/12 D.Sato	2011/1/11 T.Sugihara	REFERENCE No 参照仕様								
			DRAWING No 図面番号	K-5432A1							
CODE 管理番号	K-5432-01_00		* 出図印なき仕様は参考仕様とする								

MARK 記号	DATE 日付	REVISION RECORDS 改 版 記 事	SIGN 担当
①	2011.1.11	図面整備のため、旧図番2089A1→新図番K-5432A1にて新規書替。	T.Sugihara
②			
③			

A
B
C
D
E
F



A-A' SECTION



注1：底面の打刻文字“SATO PARTS JAPAN”は、必ずしも図の様な位置になりません。

Note1 : The position of inscription character “SATO PARTS JAPAN” is not necessarily corresponding.

2	Set screw 止めねじ M4×4 P0.7	1	Steel 合金鋼	Black oxide coating 黒色酸化皮膜		
1	Body 本体	1	Aluminum alloy アルミニウム合金	Anodizing アルマイト処理		
No. 番号	PARTS NAME 部品名	Q'TY 個数	MATERIAL 材質	UL	FINISH 処理	REMARKS 備考
APPROVED 承認	Y.Shigeno 2011.1.13	GENERAL TOLERANCE 一般公差	NAME 名称	K-5432 外観図		ISSUED 出図
CHECKED 検査	D.Sato 2011.1.12	UNDER 1.00 未満	CUSTOMER カスタマー	標準品		
DRAWN 製図	T.Sugihara 2011.1.11	1.00 ~4.99	DRAWING No. 図面番号		REVISION 改 版	
DESIGNED 設計		OVER 5.00 以上	K-5432A1		02	
UNIT 単位	mm	SCALE 尺度	2:1		PAGE ページ	1/1

出図印なき図面は参考図とする
図面を差別しないこと