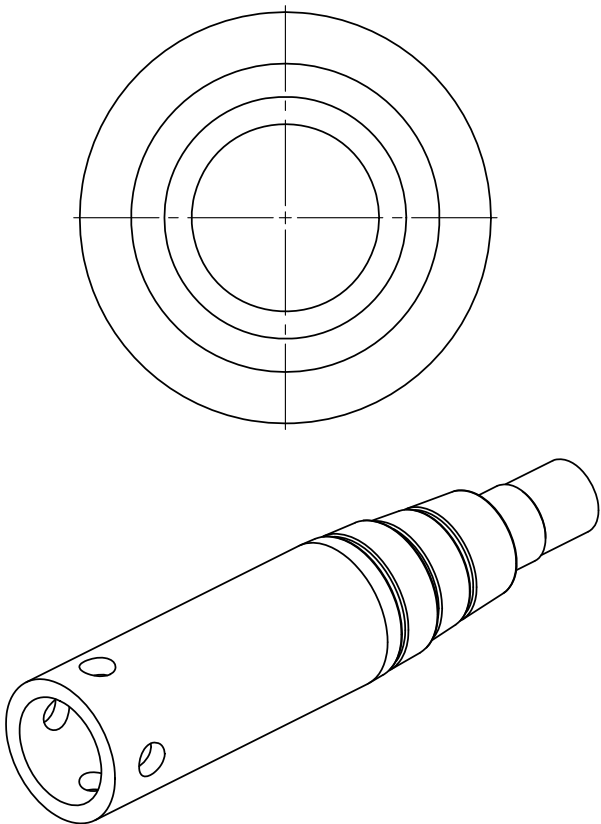


注

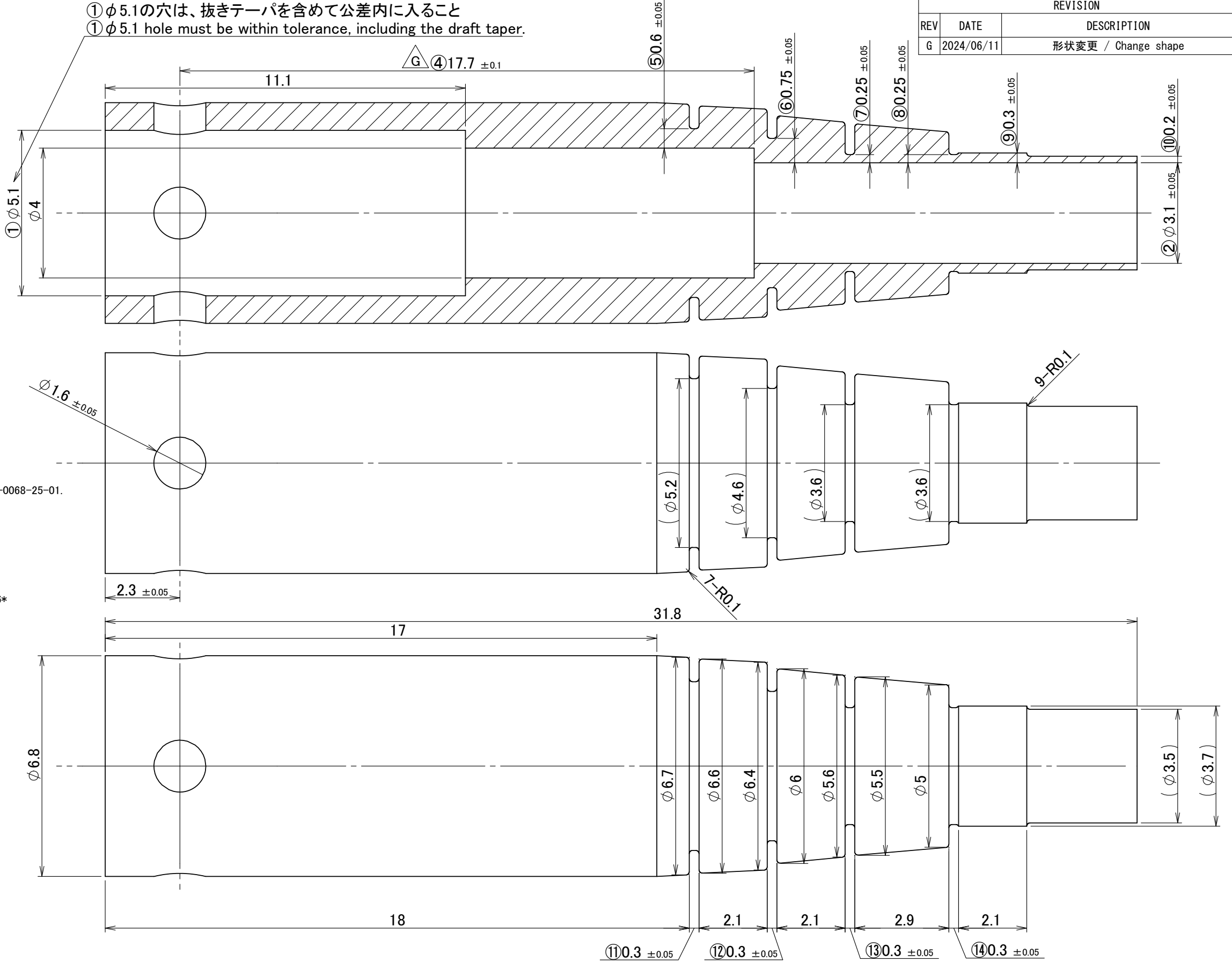
- バリ、反り、変形の無きこと。
- 指示なき抜き勾配、イジェクトピン、逃げ、ゲート位置、PL、CAV番号、駒の割り方は納入仕様図(500765)を参照とする
- 寸法測定箇所①～②④～⑭
- 材料 Santoprene 251-92W232 難燃 UL94 V-0
- 色: 1)Black (PANTONE 426C)
2)Green (PANTONE 7731C) 3)Blue (PANTONE 2454C)
リサイクル材は、承認のうえ使用可とする。
- 検査については、プラスチック成形品検査規格 (JDAA-11-06-0010)とする
- RoHS、REACH、IEC62474に加えて、PNJAA-0068-25-01の最新版を参照すること
- 色については 色見本あるいは サンプルにて規定する
- 記入なき寸法は3D又は2Dデータ参照のこと
- 指示無き0.5以下の角Rと面取りの公差は“±0.1”
- 機能検査③
- ③ストップリング A5TH3-044*、A5TH3-046*と嵌合したときに、傷や破れがないこと。
- 2.4方向に90° に10回曲げて、ひびや破れ等無いこと

Note:

- No burr, warping or deformation.
- Reffer sypplier's spec(500765) about Draft angle,position of EP, Groove,gate position,parting line(PL),CAV number position.
- Dimension measurement points ①～②④～⑬
- Material: Santoprene 251-92W232 UL94 V-0
Color: 1)Black (PANTONE 426C)
2)Green (PANTONE 7731C) 3)Blue (PANTONE 2454C)
Recycle resin can be used with approval.
- Inspection standard should comply with JDAA-1106-0010.
- Refer to the latest version of RoHS, REACH, IEC62474, and PNJAA-0068-25-01.
- The sample or product color should be judged according to color swatch.
- Unspecified dimensions should refer to 3D or 2D data
- Radius & Chamfer of 0.5 or less without instruction is tolerance “±0.1”
- Function tests③
- ③ No scratches or tears when the stop ring A5TH3-044*、A5TH3-046* is inserted.
- Bend 90° in 4 directions 10 times,no cracks or tears



- ①φ5.1の穴は、抜きテーパを含めて公差内に入ること
- ①φ5.1 hole must be within tolerance, including the draft taper.



REVISION		
REV	DATE	DESCRIPTION
G	2024/06/11	形状変更 / Change shape

RADIUS & CHAMFER TOLERANCE(Unless otherwise stated)		MATERIAL		DRAWING	CHECK	TITLE				
DIMENSION mm		SEE NOTE 5		N.Yoshida	<div>光機開 '24.06.12 松田</div>	Boot φ3.0 (5th SCY)				
DEVIATION deg.		SURFACE TREATMENT				DWG No.				
0.5< , ≤3		---				A5TH3-068G3				
3< , ≤6				DESIGN	APPROVAL					
6< ,										
±1.0										
ANGLE TOLERANCE (Unless otherwise stated)		SIZE TOLERANCE (Unless otherwise stated)		<div>光機開 '24.06.11 西口</div>	<div>光機開 '24.06.12 佐々木</div>					
DIMENSION mm (Shorter side length)		DIMENSION mm				INITIAL	DATE	UNIT	SCALE	SHEET
DEVIATION deg.		DEVIATION mm					: 2022/6/24	mm	8:1	1/1
≤10		≤6								
±1°		±0.1								
10< , ≤50		6< , ≤30								
±0.5°		±0.2								
50< , ≤120		30< , ≤120								
±0.3°		±0.3								
120< , ≤400		120< , ≤400								
±0.15°		±0.5								
400< ,		400< , ≤1200								
±0.1°		±0.8								
Fujikura Ltd.										