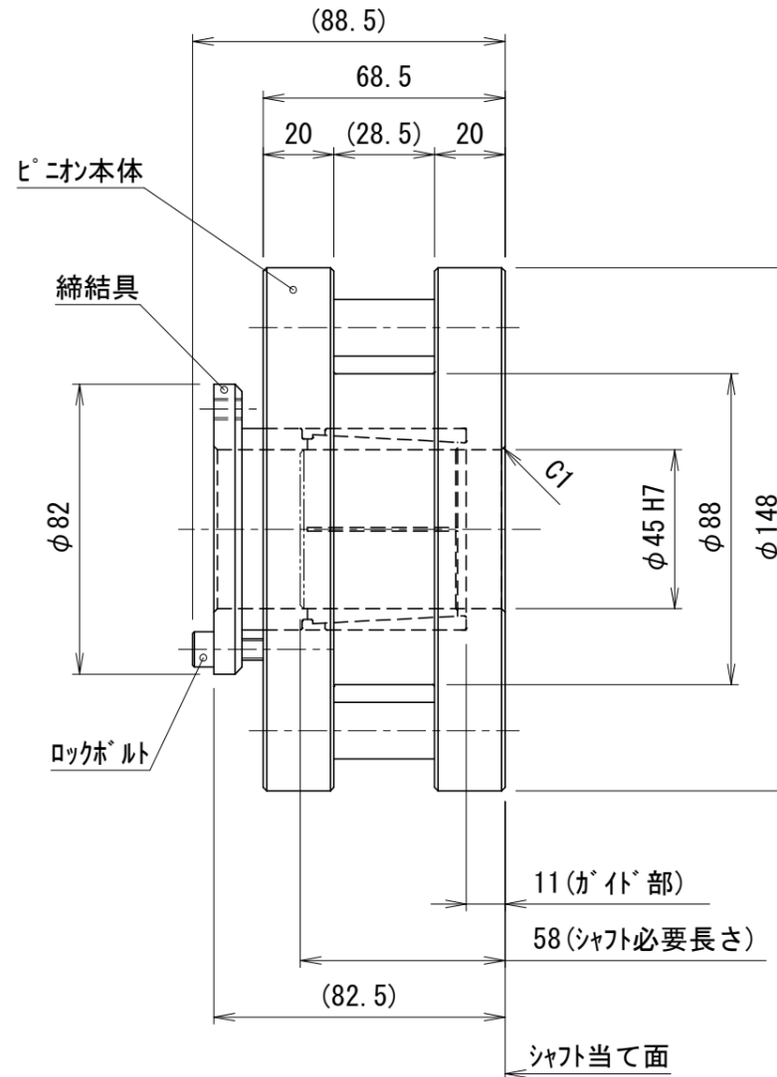
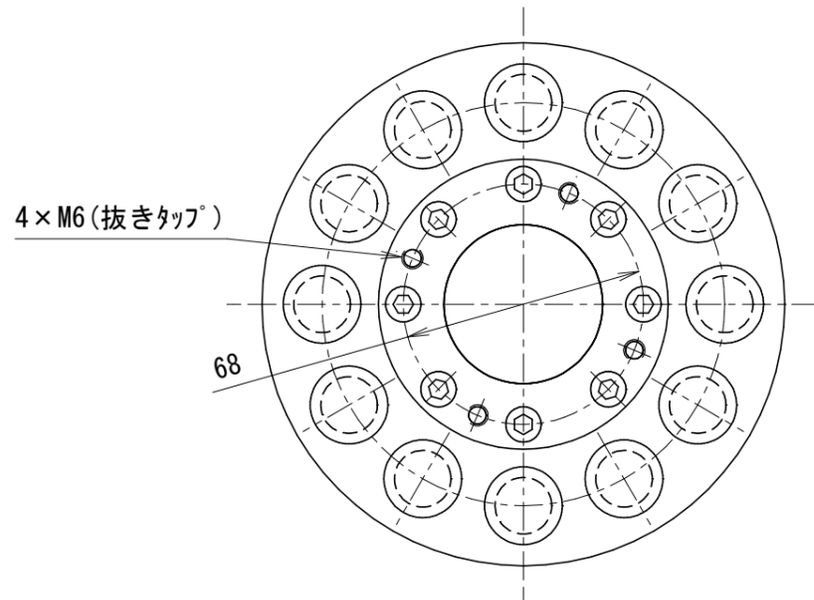


貴社図面番号

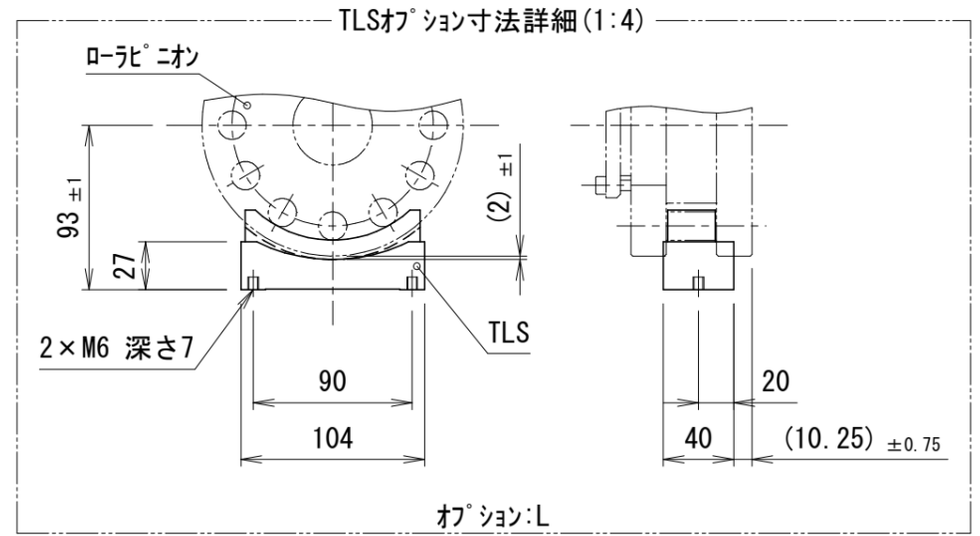
記号	内容	日付	記入者	箇所
①	シャフト必要長さ追記(T-0037)	2012.05.08	川島	
②	記載方法変更の為図面更新、黒染廃止	2021.06.04	東郷	
③	図面更新(T-0093)	2022.11.21	東郷	1

③ 図面更新



型式		CPA3212B-□□-□ <small>注1)注2)注3)</small>	
仕様内容	精度等級	注2) A:並級 B:精密級	
	歯数	12 歯	
ロックボルト	サイズ	M6	
	締付トルク	12.0 N·m	
慣性モーメント	169 × 10 <sup>-4</sup> kg·m <sup>2</sup>		
質量	ローレニオン	6.4 kg	
	TCG潤滑供給システム	0.13 kg	
表面処理(ローレニオン本体のみ) <small>注1)</small>	1:処理なし		
	2:黒色ゴム皮膜処理		
	3:黒色ゴム皮膜処理 +フッ素樹脂コーティング		
TCG潤滑供給システム(TLS) <small>注3)</small>	無記号:なし		
	L:あり		

- ・ TCG潤滑供給システムが有る場合は、袋に入れて同梱いたします。
- ・ ピッチ円直径・許容トルクは、組み合わせ相手による。
- ・ 相手軸は、公差h7級、表面粗さRa1.6を奨励いたします。



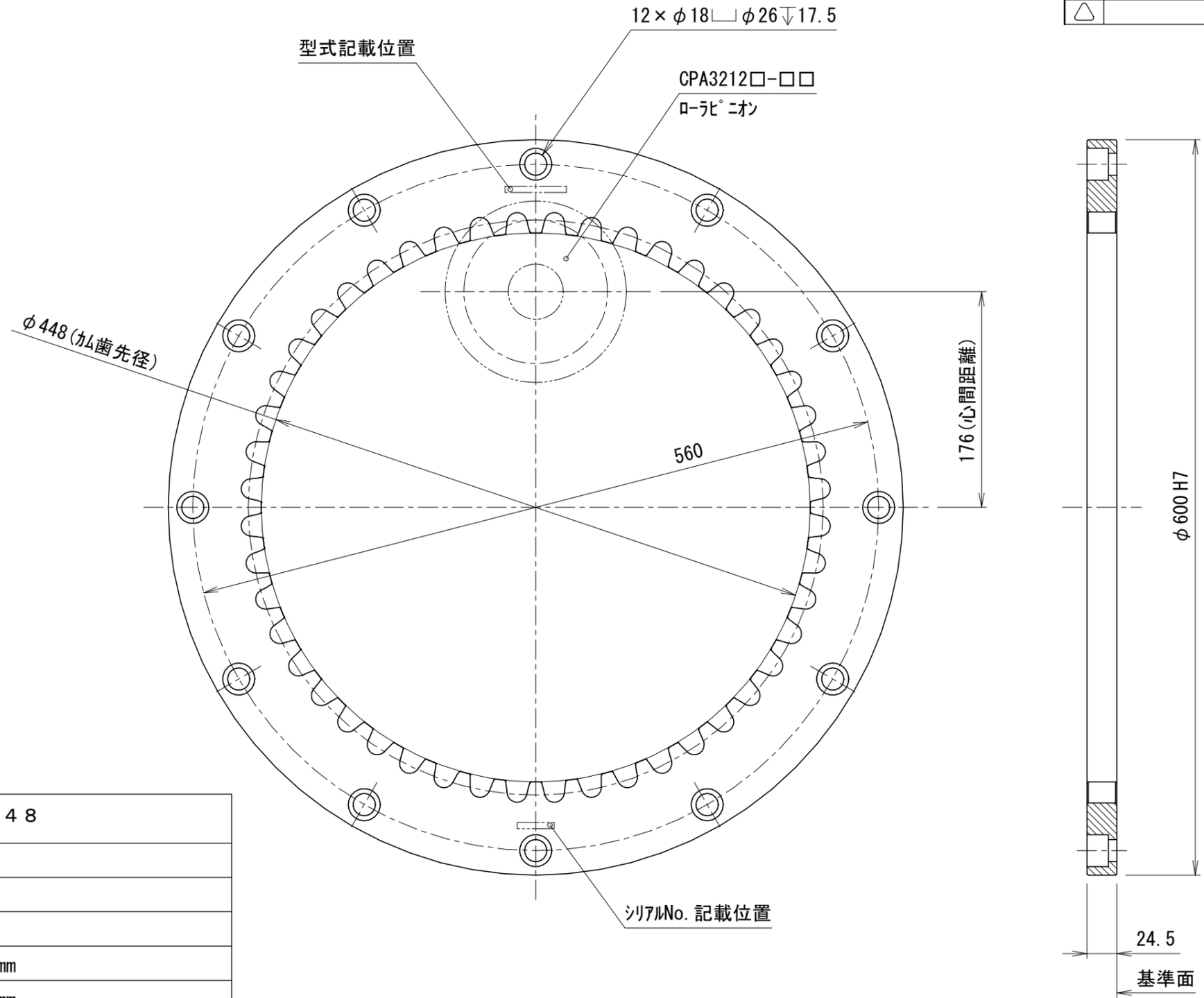
カタログに記載されている仕様については、改良の為変更させて頂くことがあります。

単位 mm	尺度	1:2	認可	技術 22.12.23 大田	検査	技術 22.12.21 川島	製図	早野	図名	CPA3212B ローレニオン
	日付	2008.06.19	図番	GR3291006			図番	ローレニオン 外形図		

**kamo** 加茂精工株式会社

貴社図面番号

記号	内容	日付	記入者	箇所
△				
△				
△				



型式	UGF3212A-□□-C48 <small>注1)注2)</small>	
	仕様内容	精度等級 <small>注2)</small>
		A:並級 B:精密級
	円周歯数	48 歯
	リンクピッチ円直径	469.333 mm
	ピニオンピッチ円直径	117.333 mm
	基本動定格トルク	1030 N・m
	最大使用トルク	1550 N・m
	許容静定格トルク	2060 N・m
	慣性モーメント	1.48 kg・m <sup>2</sup> (回転軸換算)
質量	21 kg	
表面処理 <small>注1)</small>	1:処理なし	
	2:黒色ゴム皮膜処理	

カタログに記載されている仕様については、改良の為変更させて頂くことがあります。

単位 mm	尺度	1 : 4	認可	技術 23.04.19 大田	検査	技術 23.04.11 川島	製図	吉田	日付	2023.03.14	図名	TCGカムリンク 外形図	図番	GR3292039	△	A 3
	kamo 加茂精工株式会社															