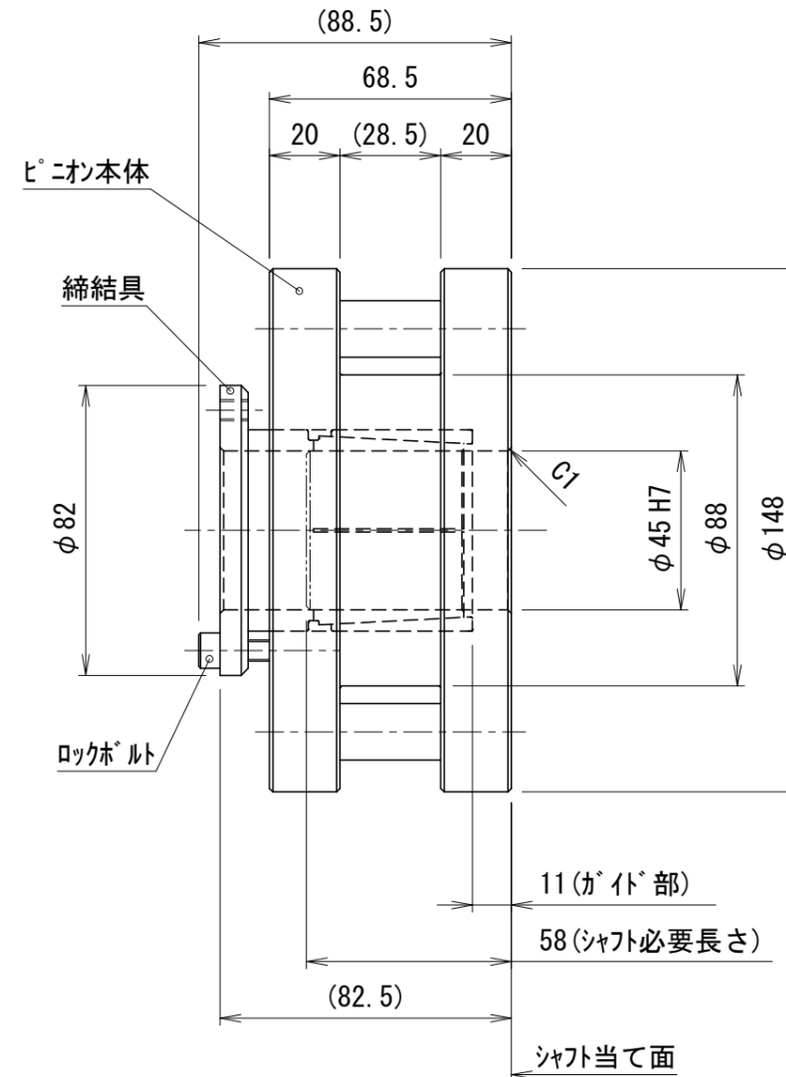
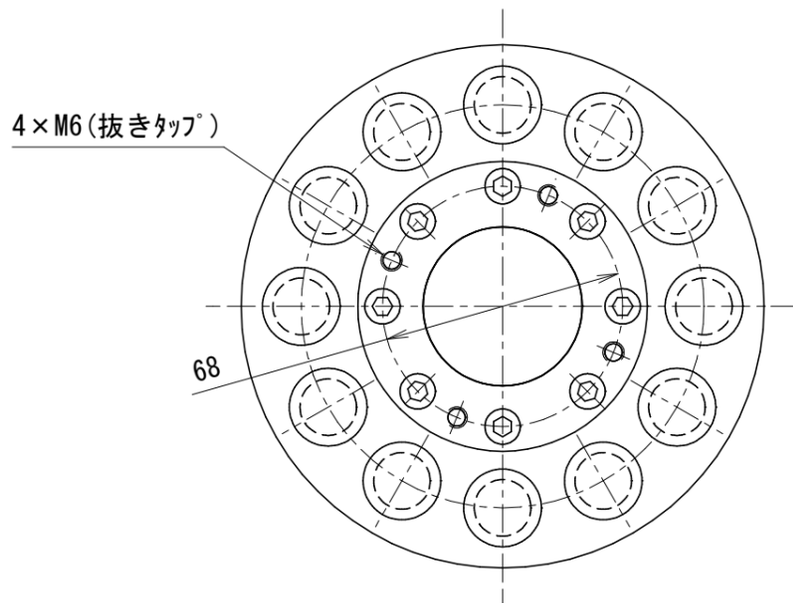


貴社図面番号

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	1
△				

△ 図面更新



型式	CPA3212B-□□ <small>注1)注2)</small>			
仕様内容	精度等級	注2) A:並級 B:精密級		
	歯数	12 歯		
	ロックナット	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	6.4 kg		
	表面処理(ピニオン本体のみ) <small>注1)</small>	1:処理なし 2:黒色クロム皮膜処理 3:黒色クロム皮膜処理 +フッ素樹脂コーティング		

- ・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。

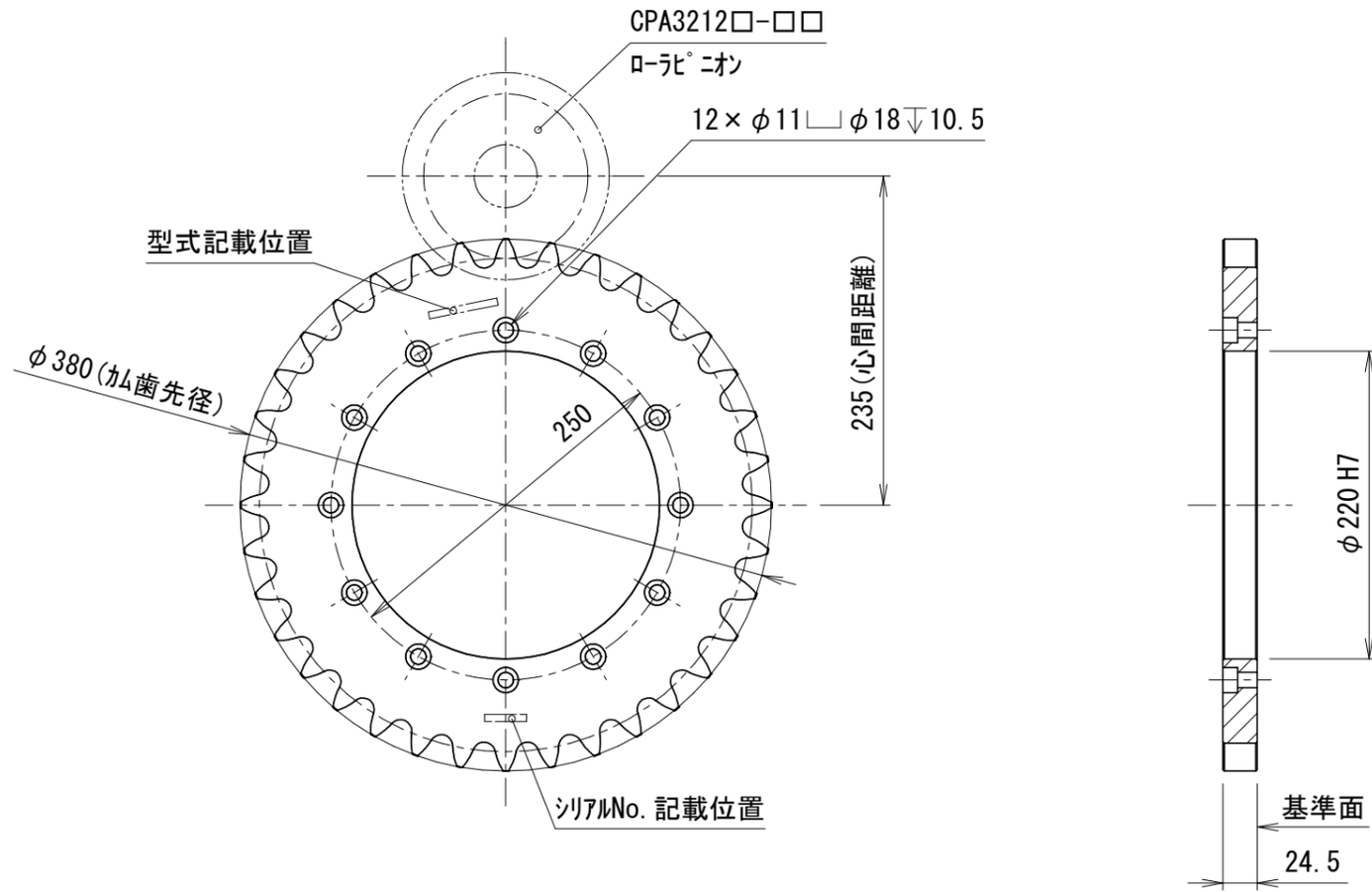
カタログに記載されている仕様については、改良の為変更させて頂くことがあります。

単位 mm	尺度	1 : 2	認可 技術 21.08.24 大田	検査 技術 21.07.09 川島	製図 早野	日付 2008.06.19	図名 CPA3212B ロ-レピニオン ロ-レピニオン 外形図	図番 GR3291006	△	A 3
	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
①	シリアルNo. 記載位置変更	2013.02.26	福岡	
②	記載方法変更の為図面更新	2021.04.02	東郷	1
△				

△ 図面更新



型 式	RGF3212A-□□-C36 <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	36 歯
	リンクピッチ円直径	352.500 mm
	ピニオンピッチ円直径	117.500 mm
	基本動定格トルク	630 N·m
	最大使用トルク	1160 N·m
	許容静定格トルク	1260 N·m
	慣性モーメント	$2565 \times 10^{-4} \text{ kg} \cdot \text{m}^2$ (回転軸換算)
	質量	12 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	尺度	認可	検査	製図	図名	図番
mm	1 : 5	技術 21.05.20 福岡	技術 21.04.20 川島	松林	TCGカムリンク 外形図	GR3292013
				日付 2012.11.27		

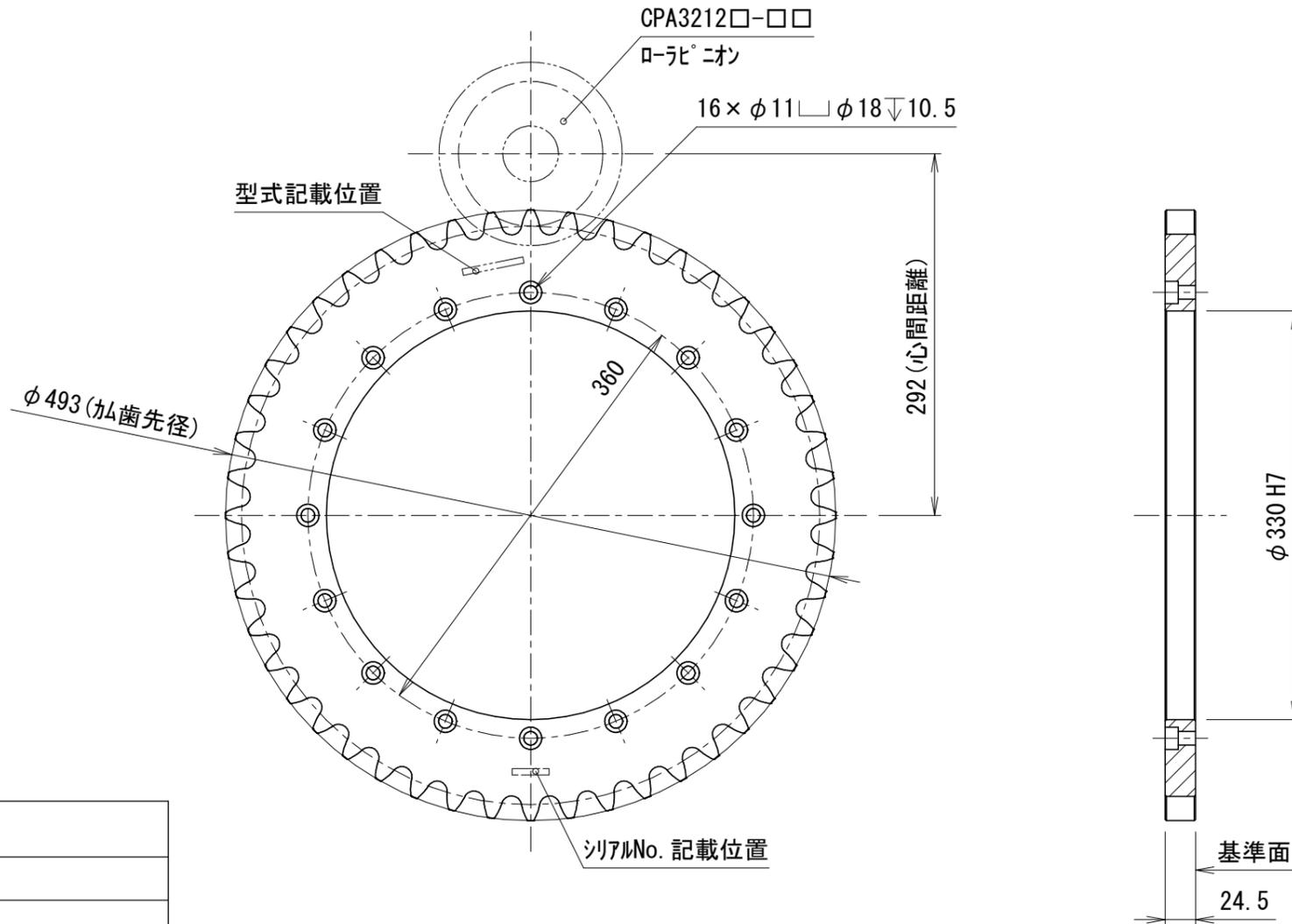
**kamo** 加茂精工株式会社

② A3

貴社図面番号

記号	内容	日付	記入者	箇所
①	シリアルNo. 記載位置変更	2013.02.26	福岡	
②	記載方法変更の為図面更新	2021.04.02	東郷	1
△				

△ 図面更新



型 式	RGF3212A-□□-C48 <small>注1)注2)</small>	
仕様内容	精度等級	注2) A:並級 B:精密級
	円周歯数	48 歯
	リンクピッチ円直径	467.200 mm
	ピッチピッチ円直径	116.800 mm
	基本動定格トルク	840 N・m
	最大使用トルク	1540 N・m
	許容静定格トルク	1680 N・m
	慣性モーメント	$6893 \times 10^{-4} \text{ kg} \cdot \text{m}^2$ (回転軸換算)
	質量	17 kg
表面処理	注1)	1:処理なし
		2:黒色ケム皮膜処理

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。

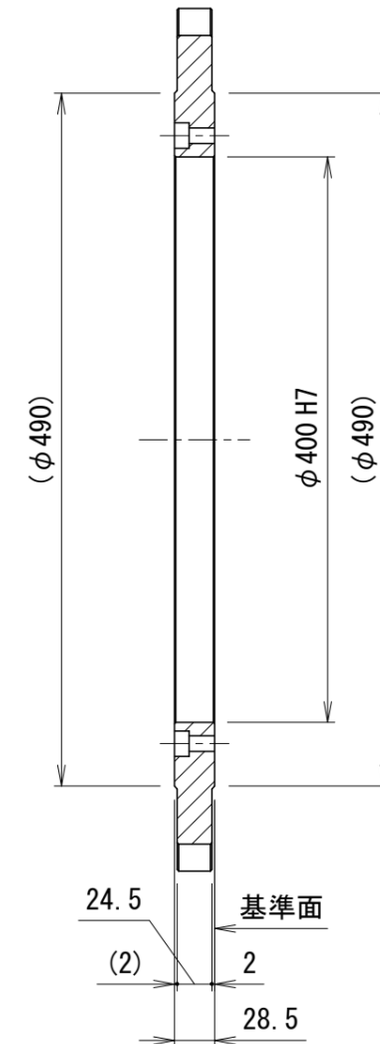
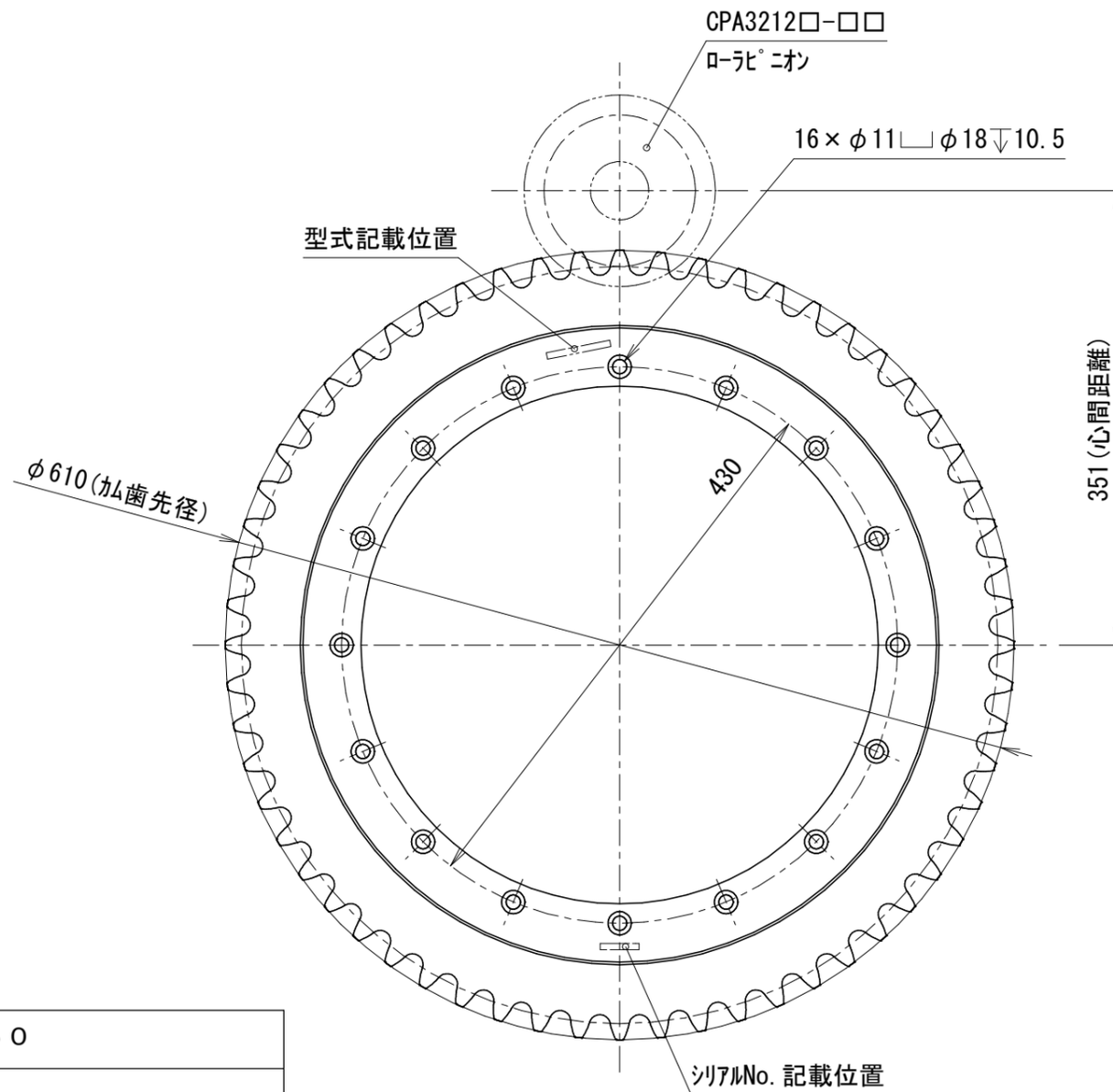
単位 mm	尺度	1 : 5	認可	技術 21.05.20 福岡	検査	技術 21.04.20 川島	製図	松林	日付	2012.11.27	図名	TCGカムリンク 外形図	図番	GR3292014	②	A 3
	単位	mm														

**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
①	シリアルNo. 記載位置変更	2013.02.26	福岡	
②	記載方法変更の為図面更新	2021.04.02	東郷	1
△				

△ 図面更新



型 式	RGF3212A-□□-C60 <small>注1)注2)</small>	
仕様内容	精度等級	注2) A:並級 B:精密級
	円周歯数	60 歯
	リンクピッチ円直径	585.000 mm
	ピニオンピッチ円直径	117.000 mm
	基本動定格トルク	1050 N·m
	最大使用トルク	1930 N·m
	許容静定格トルク	2100 N·m
	慣性モーメント	18615 × 10 <sup>-4</sup> kg·m <sup>2</sup> (回転軸換算)
	質量	30 kg
表面処理	注1)	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	1:5	認可	技術 21.05.20 福岡	検査	技術 21.04.20 川島	製図	松林	日付	2012.11.27	図名	TCGカムリンク 外形図	図番	GR3292015	②	A 3
----	----	----	-----	----	----------------------	----	----------------------	----	----	----	------------	----	--------------	----	-----------	---	--------

**kamo** 加茂精工株式会社