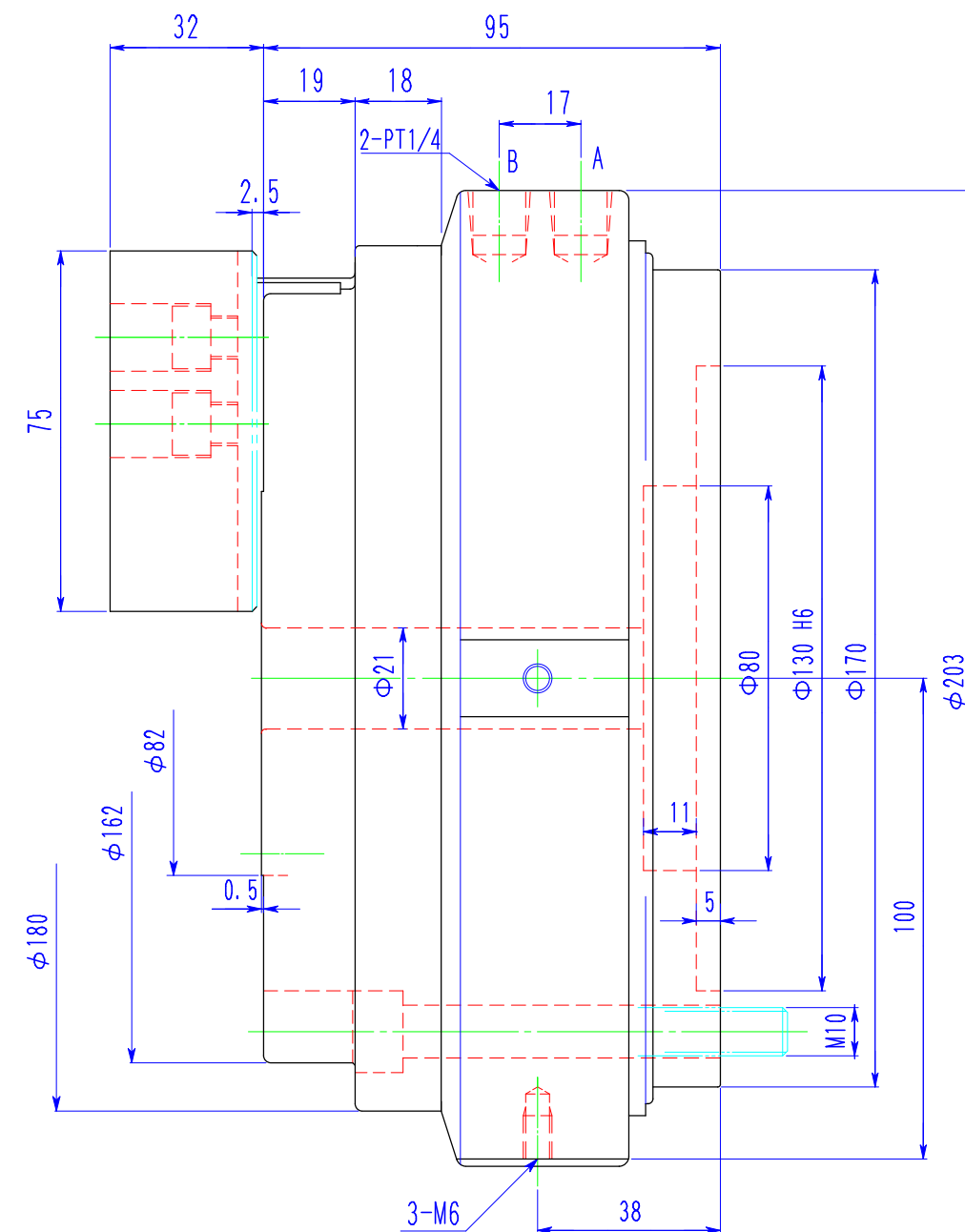
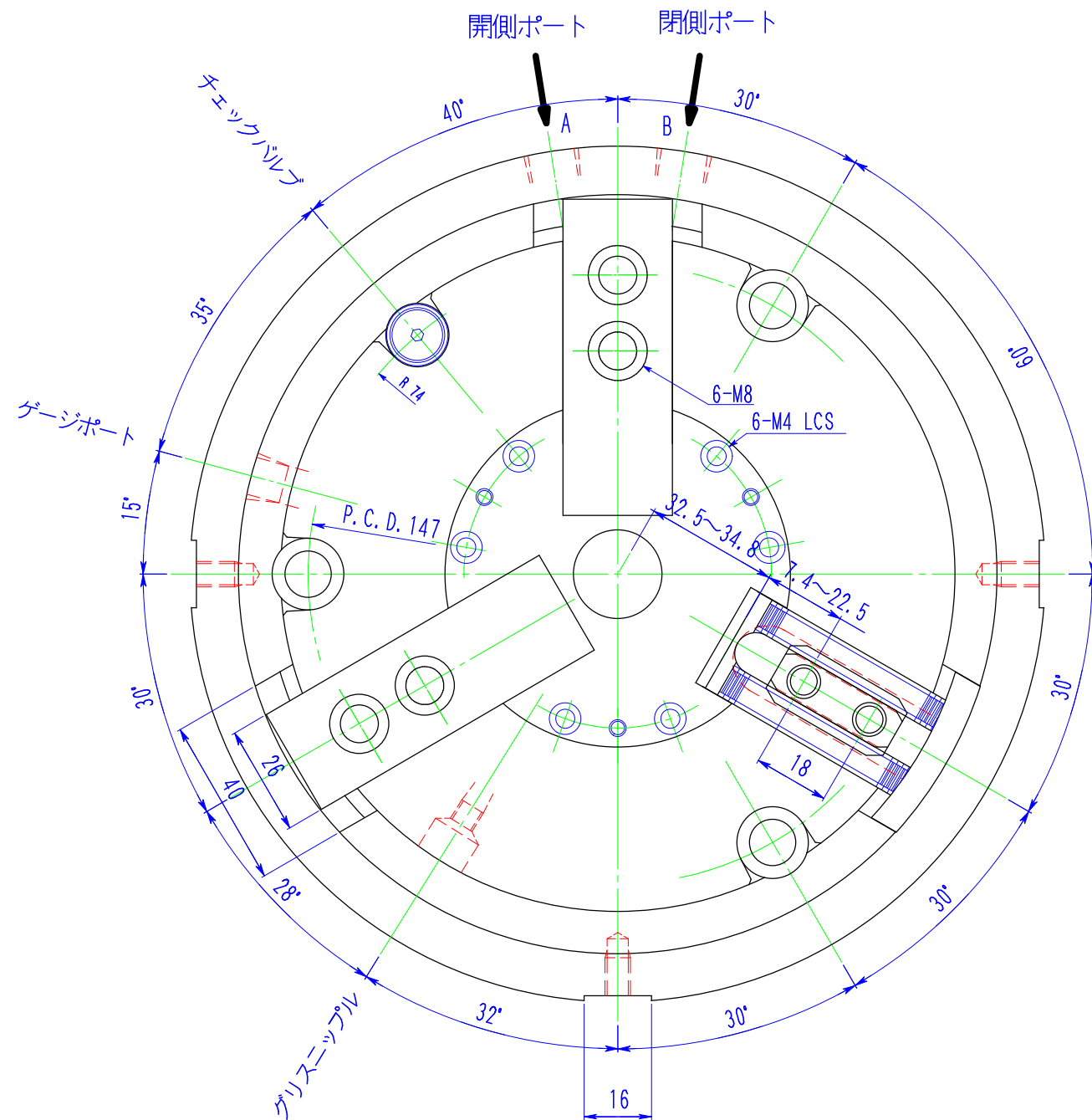


標準
特殊
試作
構想
見積

指示ナキ角部 0.3C面取り

形状・位置ノ種類	精度	記号
真直度	—	—
平面度	□	□
真円度	○	○
円筒度	◇	◇
平行度	//	//
垂直度	⊥	⊥
傾斜度	∠	∠
位置度	⊕	⊕
同軸度	◎	◎
対称度	≡	≡
振	レ	レ



表面アサ	
▽▽▽	0.8S
▽▽	6.3S
▽	25S
▽	100S
普通寸法差 (削り加工)	
0.5~6	±0.1
6~30	±0.2
30~120	±0.3
120~315	±0.5
315~1000	±0.8

△	2020.06.15	RAC-6N → RAC-6 名称変更		
△				
付号	年月日	変更記事		記印

表面処理		品番	材質	素材寸法	素材重量	個数	仕上り重量	記事
調質	硬サ	品名	RAC-6					
浸炭	硬サ Hrc	型番	ロータリーエアチャック					適用サイズ
	深サ	三						記事
		角	2/3	設計 Y.M	製 Y.T	検		
		法	尺度 Kobayashi	小林鉄工(株)			図番 RAC-6 外觀図	
作成日	2020年06月15日							実施 年月~年月