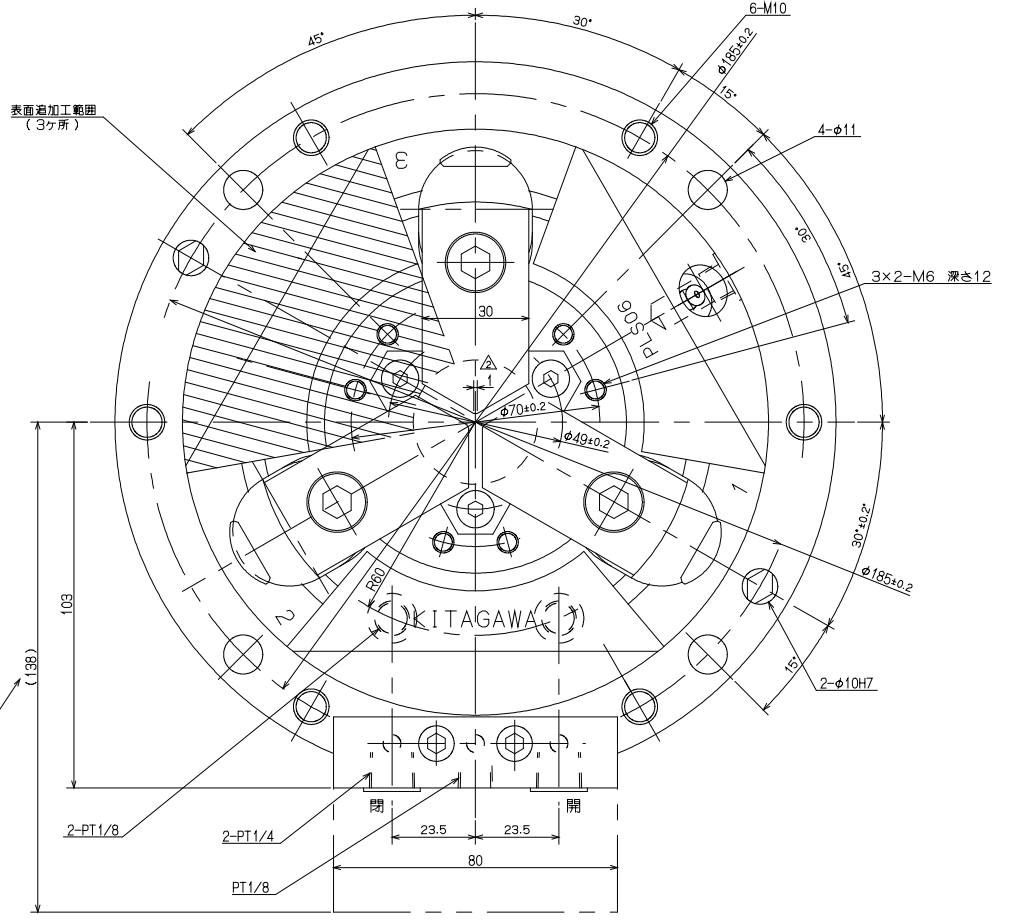
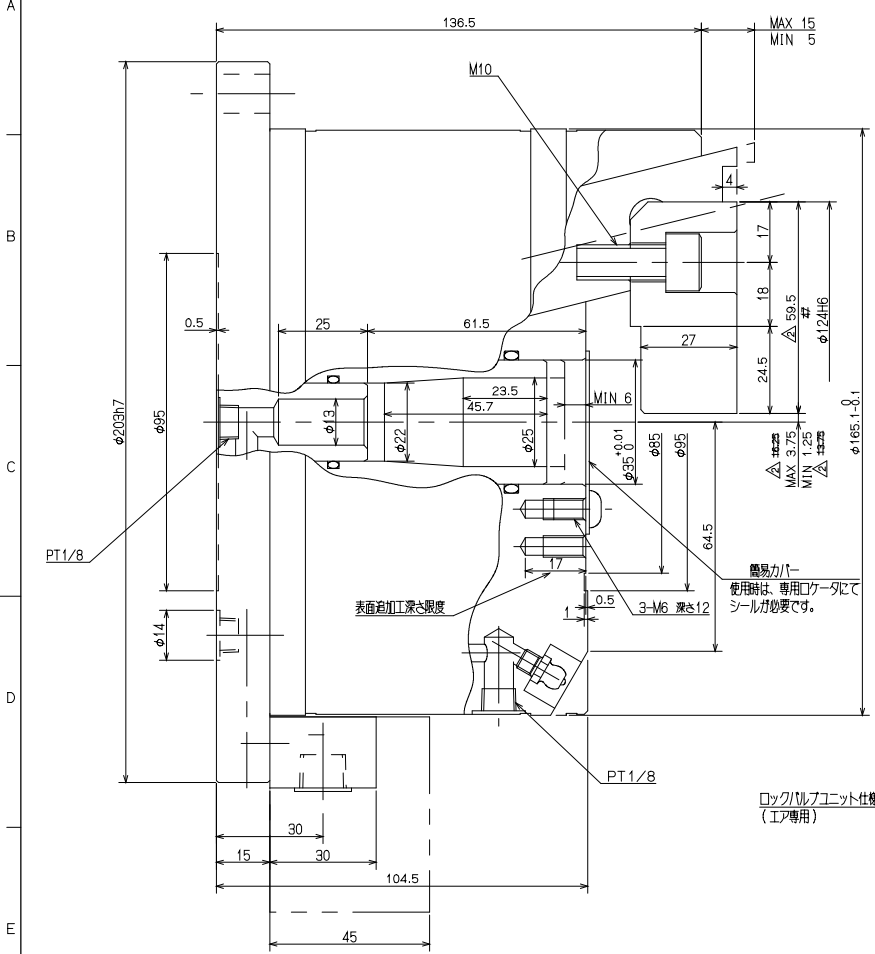


納入先		
図面番	日付	改訂理由
1	02.12.13	図面調整
2	03.02.13	図面調整



仕様		
プランジャストローク	10 mm	
ジョストローク(直径)	5 mm	
握力	エア圧力	18.5kN(1886kgf) ソフトジョー使用時
	0.6 MPa(6kgf/cm²)	(22 kN(2243kgf) 硬ジョー使用時)
	油圧力	40 kN(4078kgf) ソフトジョー使用時
1.3 MPa(13kgf/cm²)	(45 kN(4588kgf) 硬ジョー使用時)	
最高使用圧力	エア圧力	0.7 MPa (7kgf/cm²)
	油圧力	1.3 MPa (13kgf/cm²)
駆動使用圧力	0.2 MPa (2kgf/cm²)	
握力	最大/最小	φ100/φ7 mm
質量(標準ソフトジョー付)		18 kg

注意

- チャック内部に北川チャック専用グリスを適量グリスアップして下さい。
- 切粉、切削水等の浸入防止及び握力過大防止の為、専用口ケータを必ず使用して下さい。

図面に記入のない寸法公差の一般公差	
寸法区分	公差
1以上 4以下	±0.1
4を超過 16以下	±0.2
16、63	±0.3
63、250	±0.5
250、1000	±0.8
1000、2000	±1.0
2000、5000	±1.5

図面承認			尺度	形式	PLS06	質量	kg
部長	課長	係長	主任	設計	CAD		
				1:1	名称	ワークグリッパ 6	
				三角法	名称	PLS06	
						ガイケイ	
株式会社 北川鉄工所				作成年月日	03.01.10	図面番号	61P124 2736 2