



仕 様		
プランジャストローク	12	mm
ジョーストローク (直径で)	5.5	mm
許容最大入力	20	kN (2039 kgf)
最大静的把握力	58.5	kN (5965 kgf)
許容最高回転速度	6000	min ⁻¹
質量	11.7	kg
慣性モーメント	0.050	kg・m ²
最高回転時の動的把握力	19.5	kN (1988 kgf)
使用シリンダ	SS1453	
許容最大油圧力	1.88	MPa (19.2 kgf/cm ²)

○上記仕様は標準ソフトジョーを使用し許容最大入力で外径把握の場合の値を示す
また最大静的把握力、および許容最高回転速度についてはソフトジョーの面上高さの1/2での実測値を示す

図面来歴	尺 度	形式	BB206	重量	kg
部長 課長 係長 主任 設計 CAD	1:1	名称	パワーチャック 6		
株式会社 北川鉄工所	作成年月日	三角法	BB206 ガイケイ		
		図面番号	61P	24	6404