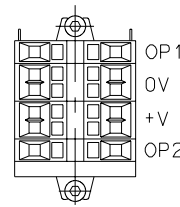


仕 様	
シリンダ内径	105 mm
ピストンストローク	20 mm
ピストン推力	押 31 kN (3161 kgf)
(油圧力 4.0 MPa)	引 29 kN (2957 kgf)
(40.8 kgf/cm ²)	
最高油圧力	4.0 MPa (40.8 kgf/cm ²)
最高回転速度	6000 min ⁻¹
質量	7.6 kg
慣性モーメント	0.012 kg・m ²
近接スイッチ	BALLUFF BE3516-329-E3R
ドレン量	0.8 dl/min
ISO VG 32, 50°C, 3.0MPa	



図面来歴	尺 度	形式	Y1020RE	重量	kg
部長 課長 係長 主任 設計 CAD	1:1	名称	回転油圧シリンダ		
株式会社 北川鉄工所	三角法	名称	Y1020RE		
作成年月日	図面番号	名称	ガイケイ		
		図面番号	61R217068		