



付属品

1. ホースニップル φ33 : 1ヶ

仕 様	
シリンダ内径	125 mm
ピストンストローク	32 mm
ピストン推力	38 kN (3875 kgf)
(油圧力 4.0 MPa)	33 kN (3365 kgf)
(40.8 kgf/cm <sup>2</sup> )	
最高油圧力	4.0 MPa (40.8 kgf/cm <sup>2</sup> )
最高回転数	7000 min <sup>-1</sup>
質量	12.8 kg
慣性モーメント	0.022 kg·m <sup>2</sup>
ドレン量	
ISO.V6 32.50° C.3.0MPa	3.0 ℓ/min

図面来歴	尺 度	形式	S1246L	重量	kg
部長 課長 係長 主任 設計 CAD	2:3	名称	回転油圧シリンダ		
	三角法		S1246L ガイケイ		
株式会社 北川鉄工所	作成年月日	図面番号	61R 21 6976	3	