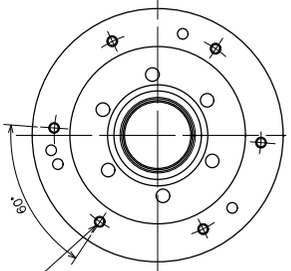


SPECIFICATIONS 仕様		
PISTON DIA シリンダ径		138 mm
PISTON STROKE ピストンロウ		19 mm
PISTON THRUST ピストン推力	押 PUSH	21.9 kN
OIL PRESSURE (油圧 at 2.1 MPa)	引 PULL	20.0 kN
		For B6206 B8206#
PISTON THRUST ピストン推力	押 PUSH	38.0 kN
OIL PRESSURE (油圧 at 3.4 MPa)	引 PULL	34.8 kN
		For B-208 B-208#
PISTON THRUST ピストン推力	押 PUSH	47.0 kN
OIL PRESSURE (油圧 at 4.12 MPa)	引 PULL	43.0 kN
		For B-210 B-210#
PISTON THRUST ピストン推力	押 PUSH	47.9 kN
OIL PRESSURE (油圧 at 4.2 MPa)	引 PULL	43.9 kN
MAX. OPERATING PRESSURE 最高油圧		4.2 MPa
MAX. SPEED 最高回転速度		6000 min <sup>-1</sup>
MASS 質量		16.0 kg
MOMENT OF INERTIA 慣性モーメント		0.045 kg·m <sup>2</sup>
OIL LEAKAGE 漏油量 ISO VG 32, 50°C, 3.0MPa		3.9 l/min

- Accessory  
付属品
- 六角穴付ボルト M8x70 : 6ヶ  
Hex. socket head cap screw M8x70 : 6 pcs
  - ホースニップル φ33 : 2ヶ  
Hose nipple φ33 : 2 piece
  - 六角穴付ボルト M5x8 : 2ヶ  
Hex. socket head cap screw M5x8 : 2 pcs

BALLUFF リニアセンサ仕様 BALLUFF LINEAR SENSOR SPECIFICATIONS	
型式 Type	BIP AD2-T030-02-S4
出力信号 Output voltage	0~10 V
検出範囲 Working range	0~30 mm
繰返し性能 Repeat accuracy	±100μm
保存周囲温度 Ambient temperature	-25~85°C

バルーフ リニアセンサ お客様手配品  
型式 BIP AD2-T030-02-S4  
BALLUFF linear sensor  
Type BIP AD2-T030-02-S4  
Prepared by customer



CAREER			SCALE	TYPE	SR1453CBIP	WEIGHT	kg
MANAGER	CHIEF	DRAWN BY	4:5	NAME	回転油圧シリンダ		
Kitagawa Corporation			3RD ANGLE		SR1453CBIP		
DATE			DRW NO.	61R 27 8408			