



SPECIFICATIONS	
仕様	
PLUNGER STROKE プランジストローク	19 mm
JAW STROKE (IN DIA) ジョーストローク(歯径で)	8.8 mm
MAX PERMISSIBLE INPUT FORCE 許容最大入力	60 kN
MAX STATIC GRIPPING FORCE 最大静的把持力	135 kN
MAX PERMISSIBLE SPEED 許容最高回転速度	4500 min ⁻¹
MASS 質量	kg
MOMENT OF INERTIA 慣性モーメント	Kg·m ²
DYNAMIC GRIPPING FORCE AT MAX SPEED 最高回転時の動的把持力	kN
OPERATING CYLINDER 動作シリンダ	SS1881
MAX PERMISSIBLE OIL PRESS 許容最大油圧力	MPa

SPECIFICATIONS	
仕様	
PLUNGER STROKE プランジストローク	19 mm
JAW STROKE (IN DIA) ジョーストローク(歯径で)	8.8 mm
MAX PERMISSIBLE INPUT FORCE 許容最大入力	48.8 kN
MAX STATIC GRIPPING FORCE 最大静的把持力	126 kN
MAX PERMISSIBLE SPEED 許容最高回転速度	4500 min ⁻¹
MASS 質量	31.8 kg
MOMENT OF INERTIA 慣性モーメント	0.312 Kg·m ²
DYNAMIC GRIPPING FORCE AT MAX SPEED 最高回転時の動的把持力	42 kN
OPERATING CYLINDER 動作シリンダ	SS1881
MAX PERMISSIBLE OIL PRESS 許容最大油圧力	3.09 MPa

SPECIFICATIONS	
仕様	
PLUNGER STROKE プランジストローク	19 mm
JAW STROKE (IN DIA) ジョーストローク(歯径で)	8.8 mm
MAX PERMISSIBLE INPUT FORCE 許容最大入力	43 kN
MAX STATIC GRIPPING FORCE 最大静的把持力	111 kN
MAX PERMISSIBLE SPEED 許容最高回転速度	4200 min ⁻¹
MASS 質量	34.5 kg
MOMENT OF INERTIA 慣性モーメント	0.315 Kg·m ²
DYNAMIC GRIPPING FORCE AT MAX SPEED 最高回転時の動的把持力	37 kN
OPERATING CYLINDER 動作シリンダ	S1875
MAX PERMISSIBLE OIL PRESS 許容最大油圧力	2.7 MPa

図面来源	61P2611200	尺度	1:2	形式	QJR10	重量	kg
部長	課長	係長	主任	設計	CAD	パワーチェック 10	
				高橋	藤井	スベック ヒカク	
						COMPARING OF SPEC.	
株式会社	北川鉄工所	作成年月日	09.05.20	図面番号	61P 26 1456 0		