



SPECIFICATIONS		油圧 チャック 仕様	
Maximum Speed	使用最高回転速度	min ⁻¹	940
Jaw Stroke	爪ストローク(軸心)	mm	φ17.5
Jaw Shifter Stroke	シフターストローク	mm	50
Total Clamping Force	最大把持力	KN (kgf)	196 (20000)
Maximum Jaw Bar Pull	爪ロッド(最大把持時)の引張力	KN (kgf)	74.5 (7500)
Weight	質量	Kg	455
Moment of Inertia	G D ²	N·m ² (kg·m ²)	1474 (150.4)
Balance	釣り合い	G 3.15(標準)	*
Matching Cylinders	適用シリンダー		*

数量表		仕様		顧客情報		製造情報		承認	
0.8s	▽▽▽▽	0.8s	▽▽▽▽	顧客名	DATE	製造日	変更理由	承認	担当者
3.2s	▽▽▽▽	3.2s	▽▽▽▽	顧客名	DATE	製造日	変更理由	承認	担当者
6.3s	▽▽▽▽	6.3s	▽▽▽▽	顧客名	DATE	製造日	変更理由	承認	担当者
25 s	▽▽	25 s	▽▽	顧客名	DATE	製造日	変更理由	承認	担当者
加工仕様		公差		承認		承認		承認	
K: 削り G: 研磨 H: ホーニング L: ラッピング		公差		承認		承認		承認	
REVISION		16001007		File Name		16001007		1:2	

HH6JA11-32
113014
MADE IN JAPAN
MASS 455 Kg
MAX 940 min -1