



油圧チャック仕様

使用最高回転数	1500 RPM	G D ² 値	9.4 Kg-m ²
爪ストローク(直径にて)	φ100	内蔵歯車比	1/12.6 RPM
把握力	3000 Kg ~ 7000 Kg	スクロールピッチ	10.00 mm
必要入力トルク	5 Kg-m ~ 16 Kg-m	爪速度(最大)※1	φ1.5/sec
重量	130 Kg	鋼製8564, 鋼製7910より	

仕様の注記
 ※1 爪速度について
 使用条件(オイルへの供給流量や油温状態)により変化いたします。
 ※2 “MAX”と“MIN”の寸法は、以下を意味します
 MAX.は、爪位置の外側ストロークエンド時の寸法
 MIN.は、爪位置の内側ストロークエンド時の寸法

油圧チャック 外觀図	*	*	*
部番 No.	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	一台分個数 Q'TY/SET
客先名 CUSTOMER	日付 DATE	備考 REMARKS	
変更X個数	変更日	変更理由	承認 担当
図歴 REVISION	File Name	3615579	

画法 PROJECTION	尺度 SCALE	一般仕上	一般公差	承認	検図	担当	名称 MODEL NAME
1:2.5							UA8-15-21
							図番 DRAWING NUMBER
							3615579