



外注先コード

図面配布部数	仕様	納入品目	記
90	仕様		
91	チャック形番 H3KT8	H3KT8	1台
93	シリンダ形番		
94	プランジャストローク	16 mm	標準付属品・工具
95	ジョーのストローク (直径)	最大 7.4 mm	
31		常用	
32		最大	
38		常用	
43		最大	
51	使用油圧力	常用	
62A		最大	
62B	許容シリンダ力	34.8 kN	
68	把握力 (許容シリンダ力時)	86 kN	
76	把握トルク (")	N・m	
81	最高使用回転数	5000 r/min	
	質量	23.5 kg	
	慣性モーメント	0.17 kg・m ²	
	標準生爪による最大把握径	210 mm	
	標準生爪による最小把握径	13 mm	

1. 左記仕様値はこのチャックの最大値を示します。使用油圧力は切削条件およびワーク剛性を考慮のうえ、貴社にて決定願います。
 2. 内径把握時のシリンダ力は、許容シリンダ力の1/2以下としてください。
 3. チャック本体への潤滑油の供給は、付属の取扱説明書に基づいて、使用環境、使用する切削油の種類等を考慮した上で、図示グリースニップルより定期的の実施願います。
 推奨油種：モリコートEPグリース
 メーカー：東レ・ダウコーニング (株)

除去加工品	寸法	公差
0.5mm	3mm	±0.1
3mm	6mm	±0.3
6mm	30mm	±0.5
30mm	120mm	±0.8
120mm	400mm	±1.2
400mm	1000mm	±2.0

1 kN=101.97 kgf, 1 MPa=10.197 kgf/cm²

符号	訂正記事	承認日付	承認	点検	担当
△					
△					
△					
△					
△					

納入先	○ 計画図	● 納入仕様図
	○ 見積図	○ 製作図
尺度 SCALE 1:1	H3KT8	
承認 APPROVED	点検 CHECKED	担当 DESIGNED
日付	日付	日付
名称 TITLE 楔形3爪ビッグホローチャック		
図番 DRAWING NO. B-321E		
豊和工業株式会社 HOWA MACHINERY, LTD.		

(S)