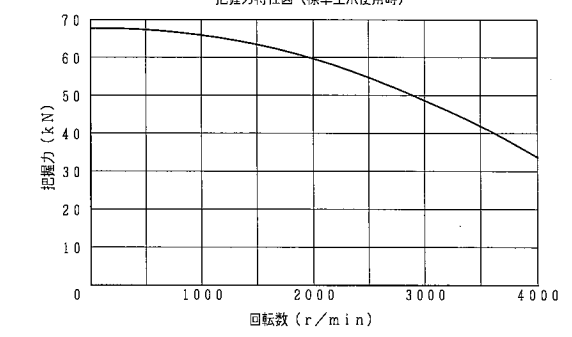


チャック使用時には、
付属のプラグを圧入
願います。

把握力特性図 (標準生爪使用時)



仕様		納入品目		記
0.1	チャック形番	H01MA8 A6-J	H01MA8 A6-J	1台
0.2	シリンダ形番			
0.3	プランジャストローク	20 mm	標準付属品・工具	1式
0.4	ジョーのストローク (歯径)	最大 7 mm		
0.5		常用		
0.6	使用油圧力	最大		
0.7		常用		
0.8	許容シリンダ力	24.5 kN		
0.9	把握力 (標準シリンダ力)	67.7 kN		
1.0	把握トルク (標準)			
1.1	最高使用回転数	4000 r/min		
1.2	質量	25 kg		
1.3	慣性モーメント	0.14 kg·m ²		
1.4	標準生爪による最大把握径	210 mm		
1.5	標準生爪による最小把握径	18 mm		
1.6				
1.7				
1.8				
1.9				
2.0				
2.1				
2.2				
2.3				
2.4				
2.5				
2.6				
2.7				
2.8				
2.9				
3.0				
3.1				
3.2				
3.3				
3.4				
3.5				
3.6				
3.7				
3.8				
3.9				
4.0				
4.1				
4.2				
4.3				
4.4				
4.5				
4.6				
4.7				
4.8				
4.9				
5.0				
5.1				
5.2				
5.3				
5.4				
5.5				
5.6				
5.7				
5.8				
5.9				
6.0				
6.1				
6.2				
6.3				
6.4				
6.5				
6.6				
6.7				
6.8				
6.9				
7.0				
7.1				
7.2				
7.3				
7.4				
7.5				
7.6				
7.7				
7.8				
7.9				
8.0				
8.1				
8.2				
8.3				
8.4				
8.5				
8.6				
8.7				
8.8				
8.9				
9.0				
9.1				
9.2				
9.3				
9.4				
9.5				
9.6				
9.7				
9.8				
9.9				
10.0				

納入先	○計画図 ○見検図	●納入仕様図 ○製作図
尺 寸 1:1	SCALE 1:1	名 称 H01MA8 A6-J
製 図 承認	検 査 承認	設 計 承認
名 称 形 式 名 稱 符 号		
楔形3爪セレーションチャック		
図 番 DRAWING NO. B-10D		
製 造 廠 名 稱		
HOWA MACHINERY, LTD.		