



CHUCK

インディペンデントチャック (ストレートインロー) 爪単動卡盘 (直槽型)

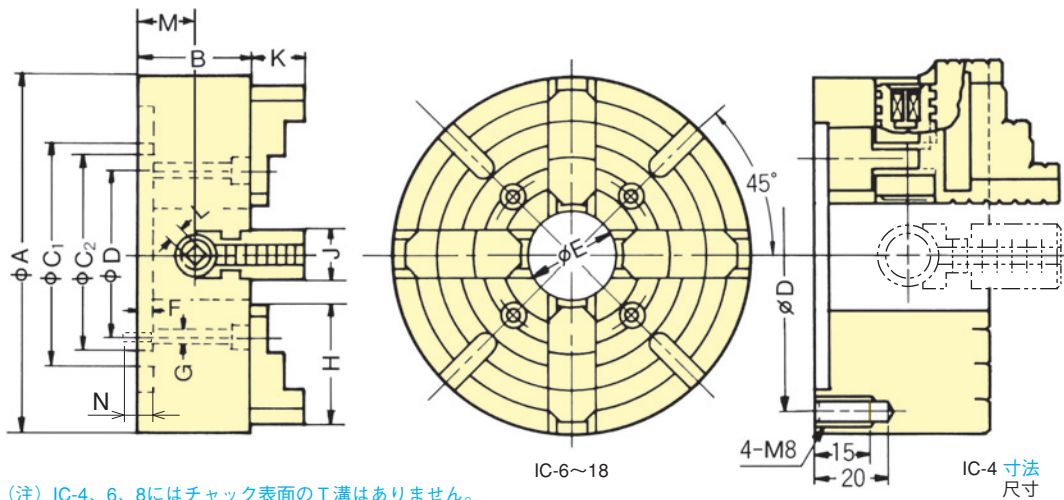
IC 系列

4爪単動のKITAGAWAスタンダードタイプ 4爪単動的北川標準型号

- ストレートインロー
直槽型



■ 寸法図 尺寸图



(注) IC-4、6、8にはチャック表面のT溝はありません。
(注) IC-4、6、8型卡盘表面没有T型槽。

■ 寸法表 尺寸表

型式 型号	寸法 尺寸		C ₁	C ₂		D	E	F	G	H	J	K	L		M	N
	A	B		寸法 尺寸	公差 公差								寸法 尺寸	公差 公差		
IC-4	100	48	-	75H7	+0.030	86	30	4	-	40	18	20	6	-	26	-
IC-6	150	60	-	130H7	+0.040	115	40	5	4-M10	55	25	25	8	-	33	16
IC-8	200	75	-	175H7	0	155	50	6	4-M12	75	30	30	10	+0.15	43.5	20
IC-10	250	80	165	150H7	0	125	55	6	4-M12	90	30	35	10	+0.05	47.5	21
IC-12	300	90	186	170H7	0	140	65	6	4-M12	100	35	40	12	53	21	
IC-14	350	90	210	190H7	+0.046	160	75	8	4-M12	110	35	45	12	53	18	
IC-16	400	100	230	210H7	0	180	90	8	4-M16	120	40	50	14	58.5	24	
IC-18	450	105	250	230H7	0	200	100	8	4-M16	130	40	55	14	63.5	24	

■ 仕様表 规格表

型式 型号	仕様 规格 貫通穴径 贯通孔径 mm	最大静的把握力 最大静止夹持力		最大把握径 最大夹持径		最小把握径 最小夹持径		チャック 卡盘		
		ハンドトルク 手柄转矩 / 操纵力矩 N·m (kgf·m)	ジョー1個締付力 单爪夹持力 kN (kgf)	内爪 φmm	外爪 φmm	内爪 φmm	外爪 φmm	質量 重量 kg	慣性モーメント 慣性力矩 kg·m ²	許容最高回転速度 容许最高回转速度 min ⁻¹
IC-4	30	34.0 (3.5)	5.0 (510)	40	90	8	2.4	0.003	2000	
IC-6	40	49.0 (5.0)	6.0 (612)	60	140	8	6.1	0.020	1600	
IC-8	50	83.0 (8.5)	10.0 (1020)	75	185	14	14.8	0.075	1600	
IC-10	55	118.0 (12.0)	14.0 (1428)	95	220	14	21.0	0.150	1600	
IC-12	65	147.0 (15.0)	16.0 (1632)	125	265	18	29.5	0.350	1400	
IC-14	75	157.0 (16.0)	17.0 (1733)	155	310	20	40.0	0.725	1400	
IC-16	90	216.0 (22.0)	20.0 (2039)	190	360	30	56.5	1.125	1200	
IC-18	100	216.0 (22.0)	20.0 (2039)	220	405	35	70.0	1.750	1200	

※ 治具取付用T溝はIC-10以上のチャックについております。
 ※ 取付ボルトは4本付属しております。(IC-4を除きすべて本体面より六角穴付ボルトにて取付けます。したがってバックプレートにねじ穴を設けて下さい。)
 ※ 六角棒スパンは各サイズ(IC-4を除く)1本付属しています。

※ IC-10以上の卡盘有安装治具的T型槽。
 ※ 附带4根安装螺栓(除了IC-4以外,都用内六角螺栓从本体表面安装,所以请在连接法兰盘上加工螺纹孔。)
 ※ 六角扳手除IC-4以外各附属一个。