



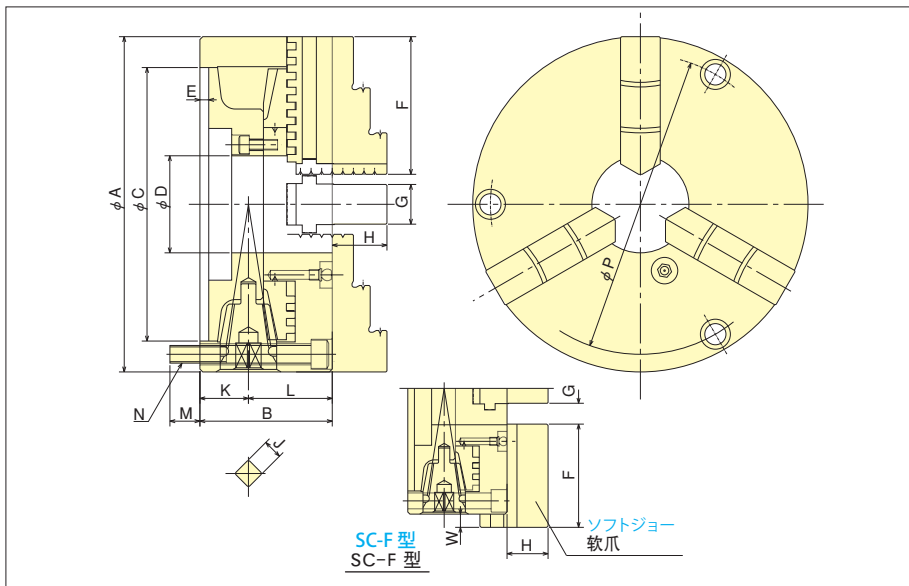
スクロールチャック 手动卡盘 SC・JN 系列

ワークホールディングもKITAGAWAで 夹持工件也请选用北川手动卡盘

※SC-N、JN-Nは、CE対応品。
※SC-N、JN-N是CE对应产品。



■寸法図 尺寸图



■寸法表 尺寸表

(単位 单位 : mm)

①	②	③	A	B	C (H6)	D	E	F	G	H			J	K	L	M	N	P	W Max.	W Min.
										①	②	③								
SC-3-106	SC-3F-113	-	85	45	60	16	3.5	35	11	15	-	-	7	17	28	12	3-M6	71	1.5	-7
SC-4-105	SC-4F-112	SC-4N	110	58	80	24	4.5	42	14	18	18	18	8	24.5	33.5	11	3-M8	93	2.5	-12
SC-5-107	SC-5F-113	-	130	60	100	32	4.5	50	16	20	20	-	8	22.5	37.5	13.6	3-M8	113	3.5	-14.5
JN06-101	JN06T102	JN06TN	165	65	130	45	5	66	20.5	27	39	39	10	24	41	17	3-M10	145	-	-
JN07-101	JN07T102	JN07TN	190	75	155	55	5	78	22.5	31	42	42	11	27.5	47.5	17	3-M10	170	-	-
JN09-101	JN09T102	JN09TN	232	84	190	70	6	88	26.5	33	50	50	12	29.5	54.5	19	3-M12	208	-	-
JN10-101	JN10T102	JN10TN	273	86	230	85	6	98	26.5	37	54	54	12	31.5	54.5	18.5	3-M12	248	-	-
JN12-101	JN12T102	JN12TN	310	96	260	96	7	113	30.5	44	56	56	14	31.5	64.5	18.5	3-M12	282	-	-
SC-14-103	-	-	355	110	300	100	7	132	35	52	-	-	15	38	72	27	6-M14	328	-	-
SC-16-113	-	-	405	120	345	110	8	146	40	58	-	-	15	43.5	76.5	27	6-M14	375	-	-

■仕様表 规格表

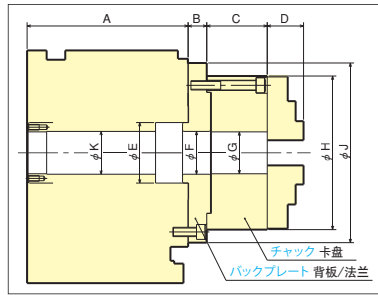
※把握径/把握範囲は標準のハードジョーを使用した場合。 ※夹持直径/夹持范围是指标准硬爪使用的场合。

①	②	③	最大静的把握力 (kN) 最大静止夹持力	質量(標準ソフトジョー付) (kg) 重量(含有标准软爪)	慣性モーメント (kg·m ²) 转动惯量	把握範囲 夹持范围		ハンドトルク (N·m) 手柄转矩/操纵力矩
						外径 φ (mm)	内径 φ (mm)	
SC-3-106	SC-3F-113	-	9	1.5	0.001	2~70	24~64	29.4
SC-4-105	SC-4F-112	SC-4N	12	3.1	0.004	3~95	29~84	44.1
SC-5-107	SC-5F-113	-	15	4.4	0.009	3~110	33~100	63.7
JN06-101	-	-	31	8.4	0.030	3~160	48~150	88.3
-	JN06T102	JN06TN				3~160	55~150	
JN07-101	-	-	31	12.2	0.060	4~180	56~170	107.9
-	JN07T102	JN07TN				4~180	62~170	
JN09-101	-	-	37	21.2	0.160	5~220	62~210	147.0
-	JN09T102	JN09TN				5~220	70~210	
JN10-101	-	-	46	28	0.253	5~260	70~250	176.5
-	JN10T102	JN10TN				5~260	80~250	
JN12-101	-	-	55	41	0.588	10~300	86~290	206.0
-	JN12T102	JN12TN				10~300	90~290	
SC-14-103	-	-	40.5	54	0.950	25~315	107~290	225.6
SC-16-113	-	-	45	74	1.725	25~360	113~340	245.0

注) 1. ①のSC型、JN型は、硬爪の内爪及外爪各1セットが標準付属です。JN型、SC-14、SC-16にはソフトジョーは使えません。
2. ②のSC-F型は、一体型硬爪の内爪及外爪および一体型ソフトジョー各1セットが標準付属です。
3. SC-F型でソフトジョーを御使用になる場合は、仕様を下げてください。
4. JN、TNは分割型内外兼用硬爪および分割型ソフトジョー各1セットが標準付属です。
5. ③のSC-N、JN-Nは、CE対応品となりハンドルのみ違います。
6. 取り付けるNC円テーブルにより、把握範囲に制限を受けることがあります。
7. JN-TとJN-TNでソフトジョーを使用した場合の把握径/把握範囲は、ハードジョーを使用した場合と同じです。

注) 1. ①のSC型、JN型は硬爪の内爪及外爪各1套标准附属。SC-14、SC-16型软爪不可使用。
2. ②SC-F卡盘含有一套标准内爪，外爪和软爪。SC-F卡盘适合5寸或者更小。
3. SC-F卡盘使用软爪时必须降低夹持力和转速。
4. JN-T(N)卡盘包括标准两套硬爪和两套软爪。
5. ③SC-N和N-N卡盘符合CE。转动扳手与其他的不同。
6. 夹持范围会因为回转分度盘型号不同受限。
7. JN-T型和JN-TN型，软爪使用的场合，夹持直径/夹持范围，是和硬爪使用的场合相同。

■スクロールチャック取付寸法図
 手动卡盘安装尺寸图



■スクロールチャック取付寸法表
 手动卡盘安装尺寸表

(単位 单位: mm)

円テーブル型式 回転分度盘型号	①	②	③	A	B	C	D			φE	φF	φG	φH	φJ	φK		
							①	②	③								
MK	200	JN07-101	JN07T102	JN07TN	155	15	75	31	42	42	65	55	55	190	190	71	
		JN06-101	JN06T102	JN06TN	155	15	65	27	39	39	65	55	45	165	165	71	
	250	JN10-101	JN10T102	JN10TN	164	20	86	37	54	54	70	61	85	273	273	71	
		JN09-101	JN09T102	JN09TN	164	20	84	33	50	50	70	61	70	232	232	71	
	350	JN07-101	JN07T102	JN07TN	164	20	75	31	42	42	70	61	55	190	190	71	
		JN09-101	JN09T102	JN09TN	210	—	84	33	50	50	160	71	70	232	—	161	
RS	100	SC-3-106	—	—	140	15	45	15	—	—	50	30	16	85	105	32	
		SC-4-105	SC-4F-112	SC-4N		—	58	18	18	18		25	24	110	—		
MR	120	SC-4-105	SC-4F-112	SC-4N	136	17	58	18	18	18	50	26	24	110	135	32.5	
		SC-5-107	SC-5F-113	—		—	60	20	20	—		34	32	130	—		
	160	JN06-101	JN06T102	JN06TN	145	14	65	27	39	39	50	34	45	165	165	40.5	
		SC-5-107	SC-5F-113	—		—	60	20	20	—		40	32	130	165		
	200	JN06-101	JN06T102	JN06TN	173	—	65	27	39	39	65	40	45	165	—	46	
		JN07-101	JN07T102	JN07TN		20	75	31	42	42		41	55	190	190		
	250	JN06-101	JN06T102	JN06TN	180	21	65	27	39	39	100	46	45	165	235	71	
		JN07-101	JN07T102	JN07TN		21	75	31	42	42		56	55	190	236		
		JN09-101	JN09T102	JN09TN		—	84	33	50	50		71	70	232	—		
		JN10-101	JN10T102	JN10TN		20	86	37	54	54		85	85	273	273		
	320	JN12-101	JN12T102	JN12TN	210	21	96	44	56	56	130	90	96	310	310	106	
		JN09-101	JN09T102	JN09TN		25	84	33	50	50		120	70	232	320		
GT	200	JN10-101	JN10T102	JN10TN	178	25	86	37	54	54	65	85	85	273	320	46	
		JN12-101	JN12T102	JN12TN		—	96	44	56	56		98	96	310	—		
	250	JN06-101	JN06T102	JN06TN	185	20	65	27	39	39	100	46	45	165	193	71	
		JN07-101	JN07T102	JN07TN		—	75	31	42	42		56	55	190	236		
		JN09-101	JN09T102	JN09TN		—	84	33	50	50		71	70	232	—		
		JN10-101	JN10T102	JN10TN		20	86	37	54	54		85	85	273	273		
	320	JN12-101	JN12T102	JN12TN	210	21	96	44	56	56	130	90	96	310	310	106	
		JN09-101	JN09T102	JN09TN		25	84	33	50	50		120	70	232	320		
	TMX THX TRX TLX TBX TUX	160	JN10-101	JN10T102	JN10TN	145	25	86	37	54	54	50	85	85	273	320	40
			JN12-101	JN12T102	JN12TN		—	96	44	56	56		98	96	310	—	
		200	JN06-101	JN06T102	JN06TN	176	20	65	27	39	39	75	40	45	165	—	52
			JN07-101	JN07T102	JN07TN		—	75	31	42	42		52	45	165	193	
250		JN09-101	JN09T102	JN09TN	210	15	84	33	50	50	105	65	70	232	230	78	
		JN06-101	JN06T102	JN06TN		21	65	27	39	39		56	45	165	236		
		JN07-101	JN07T102	JN07TN		21	75	31	42	42		56	55	190	236		
		JN09-101	JN09T102	JN09TN		—	84	33	50	50		71	70	232	—		
320		JN10-101	JN10T102	JN10TN	225	20	86	37	54	54	135	95	85	273	273	110.5	
		JN12-101	JN12T102	JN12TN		—	86	37	54	54		98	85	273	—		
400		JN09-101	JN09T102	JN09TN	250	—	84	33	50	50	180	110	70	232	—	150	
		JN10-101	JN10T102	JN10TN		23	86	37	54	54		86	85	273	314		
TR TL	400	JN12-101	JN12T102	JN12TN	250	—	96	44	56	56	200	98	96	310	—	170.5	
		SC-14-103	—	—		—	110	52	—	—		100	100	355	—		
	500	JN12-101	JN12T102	JN12TN	250	20	96	44	56	56	280	96	96	310	352	250	
		SC-14-103	—	—		—	110	52	—	—		150	100	355	—		
630	JN12-101	JN12T102	JN12TN	330	27	96	44	56	56	280	100	96	310	416	250		
	SC-16-113	—	—		36	120	58	—	—		260	110	405	422			

125 注) 上記組合せ以外についてはご相談下さい。 注) 如有关于上述组合以外的内容, 请直接与我们联系。