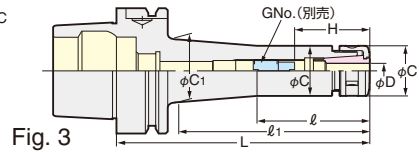
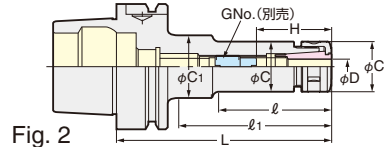
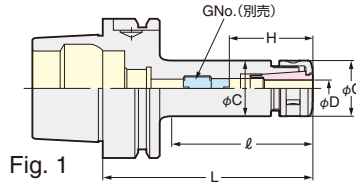


高精度・高速回転
TiNベアリングナットの威力

SK
高圧センタスルー対応
(MAX. 7MPa)

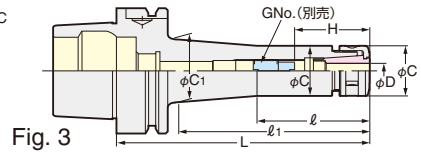
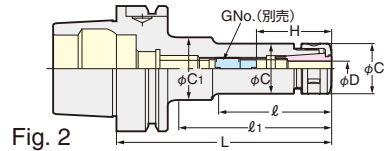
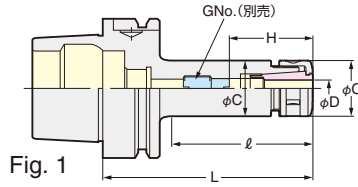


- ・Jナット付の場合のCode No.は末尾に“-J”を付加して下さい。(キャップは付属していません。) 例) HSK63A-SK10C-105-J
- ・Jナットの場合、ナット全長が標準ナットに比べて6mm長くなりますので、ご注意ください。
- ・SK-Aコレット及びSK-ACコレットを使用される場合、SKコレットに呼び寸法より小さい径の刃具をつかむ場合、全長が約3mm程度短くなります。干渉チェックされる場合はご注意ください。 **PAT.**

テーパ	Code No.	φD	H	H ₁	l	l ₁	C	C ₁	G No. (別売)	重量 (kg)	Fig.	SK コレット		
HSK 40A	HSK 40A -SK 6 - 60 ^{*3}	0.7~6.0	40	40	37	-	19.5	-	-	0.28	1	SK 6		
	-SK 6C- 80		26~31	46	57				SKG6-6HG	0.32				
	-SK10 - 60 ^{*3}	1.75~10.0	40	40	39	-	27.5	-	-	0.35		SK10		
	-SK10 - 75 ^{*2}		29~36	43	52				SKG-6L	0.4				
	-SK10C-100	2.75~13.0	33~41	58	77	-	33	-	SKG10-10HG	0.5		SK13		
	-SK13 - 75 ^{*3}		55	55	54				-	0.5				
	-SK13C-120	2.75~16.0	39~51	68	100	-	40	-	SKG13-10HG	0.8		SK16		
	-SK16 - 80 ^{*2}		60	60	59				-	0.6				
-SK16C-120		45~52	77	99				SKG16-10HG	0.9					
HSK 50A	HSK 50A -SK 6 - 60 ^{*3}	0.7~6.0	37	37	31	-	19.5	-	-	0.4	1	SK 6		
	-SK 6C- 80		26~31	46	51				SKG6-6HG	0.5				
	-SK10 - 60 ^{*3}	1.75~10.0	35	35	33	-	27.5	-	-	0.5		SK10		
	-SK10 - 90 ^{*2}		35~41	65	63				SKG-12S	0.6				
	-SK10C-105	2.75~13.0	35~41	58	76	-	33	-	SKG10-10HG	0.7		SK13		
	-SK13 - 70 ^{*3}		47	47	43				-	0.9				
	-SK13 - 90 ^{*3}	2.75~13.0	65	65	61	-	40	-	-	1.1		SK16		
	-SK13 -105 ^{*2}		31~47	80	76				SKG-15	1.2				
	-SK13C-120	2.75~16.0	39~51	68	89	-	40	-	SKG13-10HG	1.4		SK16		
	-SK16 - 80 ^{*3}		52	52	53				-	0.6				
	-SK16 -105 ^{*2}		50~58	65	78				SKG-6L-25L	0.9				
	-SK16C-120		45~52	77	93				SKG16-10HG	1.1				
HSK 63A	HSK 63A -SK 6 - 60 ^{*3}	0.7~6.0	38	38	31	-	19.5	-	-	0.7	1	SK 6		
	-SK 6 - 80 ^{*2}		21~35	58	51				SKG8-18L	0.8				
	-SK 6C-100		26~31	46	62				71	32			0.9	2
	-SK 6C-120		26~31	46	62				91	32			1.0	
	-SK 6C-150	26~31	46	60	121	25	1.2	3						
	-SK10 - 60 ^{*3}	1.75~10.0	35	35	31	-	27.5	-	-	0.7	1	SK10		
	-SK10C- 90		33~36	53	59				SKG10-10HGG	1.0				
	-SK10C-105		33~41	58	74				SKG10-10HG	1.1			2	
	-SK10C-120		33~41	58	60					91				1.3
	-SK10C-135		33~41	58	75					106				1.5
	-SK10C-150		33~41	58	73				121	1.7				
	-SK13 - 70 ^{*3}	2.75~13.0	45	45	43	-	33	-	-	0.9	1	SK13		
	-SK13 - 90 ^{*3}		64	64	61				SKG-15	1.2				
	-SK13 -105 ^{*2}		31~47	80	74				SKG13-10HG	1.5			3	
	-SK13C-120		39~51	68	89					1.8				
	-SK13C-150		39~51	68	88	119	39							
	-SK16 - 80 ^{*3}	2.75~16.0	52	52	51	-	40	-	-	1.1	1	SK16		
	-SK16 -105 ^{*2}		50~58	65	76				SKG-8	1.3				
	-SK16C-120		45~52	77	91				SKG16-10HG	1.6				
	-SK16C-150		45~57	84	121				SKG16-12HG	1.7				
	-SK20 - 90 ^{*3}	3.5~20.0	59	59	63	-	48.5	-	-	1.4	1	SK20		
	-SK20 -105 ^{*2}		50~57	64	78				SKG-8	1.6				
	-SK20C-120		50~55	74	93				SKG20-12MFHG	1.8			2.0	
	-SK20C-135				108									
-SK25 - 90 ^{*3}	7.5~25.4	63	63	61	-	55	-	-	1.6	1	SK25			
-SK25C-135		60~65	91	108				SKG25-18HGE	1.9					

高精度・高速回転
TiNベアリングナットの威力

SK
高圧センタスルー対応
(MAX. 7MPa)



- ・Jナット付の場合のCode No.は末尾に“-J”を付加して下さい。(キャップは付属していません。) 例) HSK63A-SK10C-105-J
- ・Jナットの場合、ナット全長が標準ナットに比べて6mm長くなりますので、ご注意ください。
- ・SK-Aコレット及びSK-ACコレットを使用される場合、SKコレットに呼び寸法より小さい径の刃具をつかむ場合、全長が約3mm程度短くなります。干渉チェックされる場合はご注意ください。 **PAT.**

テーパ	Code No.	φD	H	H ₁	l	l ₁	C	C ₁	G No. (別売)	重量 (kg)	Fig.	SK コレット				
HSK 100A	HSK100A -SK 6C-105	0.7~6.0	26~31	46	62	71	19.5	40	SKG6-6HG	1.2	2	SK 6				
	-SK10C-105				57	71							2.6			
	-SK10C-120				74	86										
	-SK10C-150	1.75~10.0	33~41	58	80	116	27.5	40	SKG10-10HG	2.9	2	SK10				
	-SK10C-200				75	166							3.2			
	-SK13-105* ³				63	63								71	-	3.5
	-SK13C-120	2.75~13.0	39~51	68	86	-	33	-	SKG13-10HG	2.7	1	SK13				
	-SK13C-150				92	116							3.1			
	-SK13C-200				92	166								45	45	3.4
	-SK16-105* ²	2.75~16.0	45~60	63	71	-	40	-	SKG12-30L	2.7	1	SK16				
	-SK16C-120				77	86							3.2			
	-SK16C-150				84	90								116	50	3.5
	-SK16C-200				84	90							166	55		
	-SK20C-120	3.5~20.0	50~55	74	86	-	48.5	-	SKG20-12MFHG	3.1	1	SK20				
	-SK20C-150												116	-	55	3.5
	-SK20C-200												166	-		
	-SK25-120* ²	16.0~25.4	55~75	76	86	-	55	-	SKG12-30L	3.4	1	SK25				
	-SK25C-145												60~65	91	111	-

- ★ナット、コレット抜き工具は付属しています。 ★アジャストねじ(G No.)はP.56を参照下さい。
- ★縮付スバナは付属していませんので別途ご注文下さい。P.52
- ★JタイプナットはP.53を参照下さい。
- ★全てのチャックが高圧センタスルー対応です。 SK6C:φ4~φ6, SK10C:φ6~φ10, SK16C:φ10~φ16, SK25C:φ16~φ25
- ★*2, *3 印のものはJタイプナットでセンタスルー対応です。
- ★*3 印のものはアジャストねじは有りません。
- ★H₁はアジャストねじを外したMAX. Hです。
- ★はCタイプで、標準ナットでも高圧センタスルー用アジャストねじを使用すれば高圧センタスルー仕様になります。
- ★クーラントパイプは別売りです。P.264を参照下さい。
- ★SKコレットはP.251を参照下さい。
- ★SK, MDSK クーラントソリューション P.53も参照下さい。