

日研 スリムチャック用TiNベアリングナット



SK10型, SK13型とSK20型は, GHハンドル対応SKナットとSKT/MDSK用ナットは同一です。
SK6型, SK16型とSK25型は異なりますのでご注意ください。

■SK標準型ナット 片口スパナ用

標準	スタイル	TiNベアリングナット	Jタイプ TiNベアリングナット	締付レンチ (片口スパナ)
	SK 6(φ19.5)	SKN- 6WB	SKN- 6WBJ	SKL- 6W
キャップは別売です。	SK10	-10B	-10BJ	-10
	SK13	-13B	-13BJ	9HC12A
	SK16	-16B	-16BJ	9HC16
Jナット	SK20	-20B	-20BJ	9HC22
	SK25	-25B	-25BJ	

■SK-P高速型ナット GHハンドル対応

標準	スタイル	TiNベアリングナット	Jタイプ TiNベアリングナット	GHハンドル
	SK 6(φ19.5)	SKN - 6WB(GH)	SKN - 6WBJ(GH)	GH 6
キャップは別売です。	SK10	-10B(GH)	-10BJ(GH)	GH10
	SK13	MDSKN-13B	MDSKN-13BJ	GH12
	SK16	SKN -16B(GH)	SKN -16BJ(GH)	GH16
Jナット	SK20	MDSKN-20B	MDSKN-20BJ	GH20
	SK25	SKN -25B(GH)	SKN -25BJ(GH)	GH25

■SKT/MDSK用ナット 片口スパナ用

標準	スタイル	TiNベアリングナット	Jタイプ TiNベアリングナット	締付レンチ (片口スパナ)
	SKT 6 / MDSK 6	SKTN- 6B	SKTN- 6BJ	SKL- 6W
キャップは別売です。	SKT10 / MDSK10	SKN -10B	SKN -10BJ	-10
	SKT13 / MDSK13	-13B	-13BJ	9HC12A
	SKT16 / MDSK16	SKTN-16B	SKTN-16BJ	9HC16
Jナット	SKT20 / MDSK20	SKN -20B	SKN -20BJ	9HC22
	SKT25 / MDSK25	SKTN-25B	SKTN-25BJ	

■SKT/MDSK用ナット GHハンドル対応

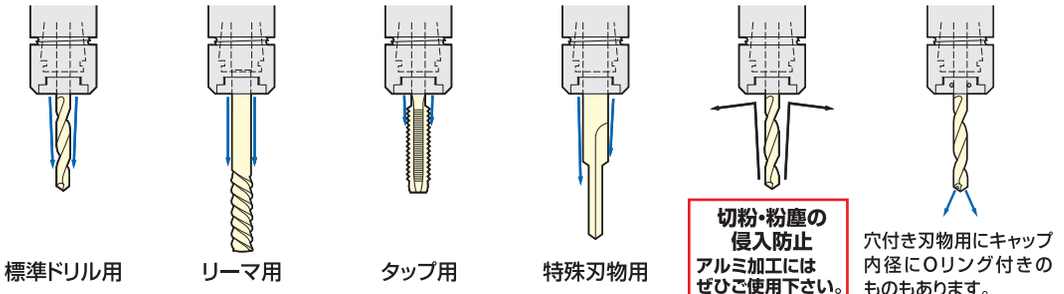
標準	スタイル	TiNベアリングナット	Jタイプ TiNベアリングナット	GHハンドル
	SKT 6 / MDSK 6	MDSKN- 6B	MDSKN- 6BJ	GH 6
キャップは別売です。	SKT10 / MDSK10	SKN-10B(GH)	SKN-10BJ(GH)	GH10
	SKT13 / MDSK13	MDSKN-13B	MDSKN-13BJ	GH12
	SKT16 / MDSK16	-16B	-16BJ	GH16
Jナット	SKT20 / MDSK20	-20B	-20BJ	GH20
	SKT25 / MDSK25	-25B	-25BJ	GH25

⚠ 使用頻度が激しい場合、振れ精度維持のため定期的にナットを交換して下さい。

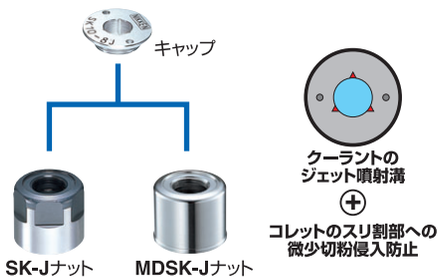
日研 スリムチャック用Jタイプナット



■Jタイプナットの用途



Jタイプナット&キャップは現在ご使用いただいているスリムチャックに使用出来ます。



スタイル	Jタイプナット Code No.		キャップCode No.	レンチ Code No.
	SK	SKT/MDSK		
SK 6(φ18)	SKN- 6J*	-	SKJ 6-3, 3.3, 4, 4.2, 5, 6	SKJL- 6
SK 6(φ19.5)	SKN- 6WBJ	MDSKN- 6BJ	SKJ10-3, 4, 5, 5.5, 6, 6.2, 6.8, 7, 8, 8.5, 10	SKJL-10
SK10	SKN-10BJ	SKN-10BJ (GH)	SKJ16-7, 8, 8.5, 10, 10.3, 12, 12.5, 14, 15, 16	SKJL-16
SK13	SKN-13BJ	MDSKN-13BJ		
SK16	SKN-16BJ	MDSKN-16BJ		
SK20	SKN-20BJ	MDSKN-20BJ		
SK25	SKN-25BJ	MDSKN-25BJ		

★Jタイプナットの場合、ナット全長が標準ナットに比べ6mm長くなりますので、刃物突出長や全長の管理にご注意下さい。
 ※印のSKN-6JはTiNベアリングナットではありません。
 ★クーラントスルーでない場合でも、切粉・粉塵対策用としてご利用出来ます。★キャップの内径が異なるものも製作しています。別途ご相談下さい。
 ★キャップの内径にOリングがついたものも製作しています。Code No.は末尾に“C”を付加してください。例)SKJ10-4C
 ★穴なしキャップを購入し客先にて穴加工される場合、穴加工時の芯出しが重要となります。別途ご相談下さい。
 ★SKJキャップは表記サイズ以外もありません。別途ご相談下さい。

日研 締付ハンドル/スパナ/レンチ



■ミーリングチャック用ハンドル

チャック型式	ハンドル Code No.
C12 (C ₁ =φ30mm)	9HC12
C12 (C ₁ =φ33mm)	9HC12A
C16	9HC16
C20	9HC22
C25 (C ₁ =φ55mm)	9HC22
C25 (C ₁ =φ60mm)	9HC25
C32 (C ₁ =φ64mm)	9HC25
C32 (C ₁ =φ69mm)	9HC32
C42	9HC42

■スリムチャック用スパナ

チャック型式	スパナ Code No.
SK6 (C=φ18mm)	SKL-6
SK6 (C=φ19.5mm)	SKL-6W
SK10	SKL-10
SK13	9HC12A
SK16	9HC16
SK20	9HC22
SK25	9HC22

★トルク調整型スパナのコードNo.は、SKL-TLSとなります。
 SKL-6-TLS, SKL-6W-TLS, SKL-10-TLS, SKL-13-TLS, SKL-16-TLS, SKL-20-TLS, SKL-25-TLS

■NPUドリルチャック用レンチ

チャック型式	レンチ Code No.
NPU 8	NPUL- 8
NPU13	NPUL-13