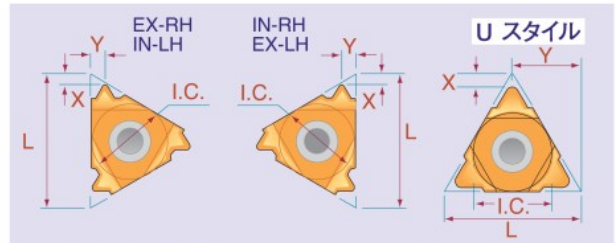


ISO-メートルねじ 60°仕上げ刃付



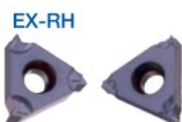
ピッチ mm	L mm	I.C. インチ	型番：外径用 (EX)				型番：内径用 (IN)				カーメックス材種				価格		
			右勝手 (RH)	左勝手 (LH)	X mm	Y mm	右勝手 (RH)	左勝手 (LH)	X mm	Y mm	BXC	MXC	BMA	P25C			
0.5							06 IR 0.5 ISO	06 IL 0.5 ISO	0.9	0.5	★	—	☆	—	¥2,540		
0.75	6	5/32	超ミニチュア→				06 IR 0.75 ISO	06 IL 0.75 ISO	0.8	0.5	★	—	☆	—	¥2,540		
1.0			06 IR 1.0 ISO	06 IL 1.0 ISO	0.7	0.6	★	—	☆	—	¥2,030						
1.25			06 IR 1.25 ISO	06 IL 1.25 ISO	0.6	0.6	★	—	☆	—	¥2,030						
0.5			08 IR 0.5 ISO	08 IL 0.5 ISO	0.6	0.5	★	—	☆	—	¥2,540						
0.75	8	3/16	ミニチュア→				08 IR 0.75 ISO	08 IL 0.75 ISO	0.6	0.5	★	—	☆	—	¥2,540		
1.0			08 IR 1.0 ISO	08 IL 1.0 ISO	0.6	0.6	★	—	☆	—	¥2,030						
1.25			08 IR 1.25 ISO	08 IL 1.25 ISO	0.6	0.7	★	—	☆	—	¥2,030						
1.5			08 IR 1.5 ISO	08 IL 1.5 ISO	0.6	0.7	★	—	☆	—	¥2,030						
1.75			08 IR 1.75 ISO	08 IL 1.75 ISO	0.6	0.8	★	—	☆	—	¥2,030						
2.0	8U	3/16U	Uミニチュア→				08U IRL 2.0 ISO		0.9	4.0	☆	—	☆	—	¥2,450		
0.35			11 ER 0.35 ISO	11 EL 0.35 ISO	0.8	0.4	11 IR 0.35 ISO	11 IL 0.35 ISO	0.8	0.3	—	☆	☆	☆	¥2,380		
0.4			11 ER 0.4 ISO	11 EL 0.4 ISO	0.7	0.4	11 IR 0.4 ISO	11 IL 0.4 ISO	0.8	0.4	—	☆	☆	☆	¥2,380		
0.45			11 ER 0.45 ISO	11 EL 0.45 ISO	0.7	0.4	11 IR 0.45 ISO	11 IL 0.45 ISO	0.8	0.4	—	☆	☆	☆	¥2,380		
0.5			11 ER 0.5 ISO	11 EL 0.5 ISO	0.6	0.6	11 IR 0.5 ISO	11 IL 0.5 ISO	0.6	0.6	—	★	☆	☆	¥2,380		
0.6			11 ER 0.6 ISO	11 EL 0.6 ISO	0.6	0.6	11 IR 0.6 ISO	11 IL 0.6 ISO	0.6	0.6	—	☆	☆	☆	¥2,380		
0.7			11 ER 0.7 ISO	11 EL 0.7 ISO	0.6	0.6	11 IR 0.7 ISO	11 IL 0.7 ISO	0.6	0.6	—	★	☆	☆	¥2,380		
0.75	11	1/4	11 ER 0.75 ISO	11 EL 0.75 ISO	0.6	0.6	11 IR 0.75 ISO	11 IL 0.75 ISO	0.6	0.6	—	★	★	☆	¥2,380		
0.8			11 ER 0.8 ISO	11 EL 0.8 ISO	0.6	0.6	11 IR 0.8 ISO	11 IL 0.8 ISO	0.6	0.6	—	☆	★	☆	¥1,920		
1.0			11 ER 1.0 ISO	11 EL 1.0 ISO	0.7	0.7	11 IR 1.0 ISO	11 IL 1.0 ISO	0.6	0.7	—	★	★	☆	¥1,920		
1.25			11 ER 1.25 ISO	11 EL 1.25 ISO	0.8	0.9	11 IR 1.25 ISO	11 IL 1.25 ISO	0.8	0.8	—	★	★	☆	¥1,920		
1.5			11 ER 1.5 ISO	11 EL 1.5 ISO	0.8	1.0	11 IR 1.5 ISO	11 IL 1.5 ISO	0.8	1.0	—	★	★	☆	¥1,920		
1.75			11 ER 1.75 ISO	11 EL 1.75 ISO	0.8	1.1	11 IR 1.75 ISO	11 IL 1.75 ISO	0.8	1.1	—	★	☆	☆	¥1,920		
2.0								11 IR 2.0 ISO	11 IL 2.0 ISO	0.8	0.9	—	★	★	☆	¥1,920	
2.5								11 IR 2.5 ISO	11 IL 2.5 ISO	0.8	1.2	—	★	★	☆	¥1,920	
0.35					16 ER 0.35 ISO	16 EL 0.35 ISO	0.8	0.4	16 IR 0.35 ISO	16 IL 0.35 ISO	0.8	0.3	—	★	☆	☆	¥2,380
0.4					16 ER 0.4 ISO	16 EL 0.4 ISO	0.7	0.4	16 IR 0.4 ISO	16 IL 0.4 ISO	0.8	0.4	—	☆	☆	☆	¥2,380
0.45			16 ER 0.45 ISO	16 EL 0.45 ISO	0.7	0.4	16 IR 0.45 ISO	16 IL 0.45 ISO	0.8	0.4	—	☆	☆	☆	¥2,380		
0.5			16 ER 0.5 ISO	16 EL 0.5 ISO	0.6	0.6	16 IR 0.5 ISO	16 IL 0.5 ISO	0.6	0.6	—	★	☆	☆	¥2,380		
0.6			16 ER 0.6 ISO	16 EL 0.6 ISO	0.6	0.6	16 IR 0.6 ISO	16 IL 0.6 ISO	0.6	0.6	—	★	☆	☆	¥2,380		
0.7			16 ER 0.7 ISO	16 EL 0.7 ISO	0.6	0.6	16 IR 0.7 ISO	16 IL 0.7 ISO	0.6	0.6	—	★	★	☆	¥2,380		
0.75	16	3/8	16 ER 0.75 ISO	16 EL 0.75 ISO	0.6	0.6	16 IR 0.75 ISO	16 IL 0.75 ISO	0.6	0.6	—	★	★	★	¥2,380		
0.8			16 ER 0.8 ISO	16 EL 0.8 ISO	0.6	0.6	16 IR 0.8 ISO	16 IL 0.8 ISO	0.6	0.6	—	★	★	★	¥1,920		
0.8			タイプB	16 ERB 0.8 ISO		0.6	0.6					—	—	☆	—	¥1,920	
1.0			タイプB	16 ERB 1.0 ISO	16 EL 1.0 ISO	0.7	0.7	16 IRB 1.0 ISO	16 IL 1.0 ISO	0.6	0.7	—	★	★	★	¥1,920	
1.0			タイプB	16 ERB 1.0 ISO		0.7	0.7	16 IRB 1.0 ISO		0.6	0.7	—	—	★	—	¥1,920	
1.25			タイプB	16 ERB 1.25 ISO	16 EL 1.25 ISO	0.8	0.9	16 IRB 1.25 ISO	16 IL 1.25 ISO	0.8	0.9	—	★	★	★	¥1,920	
1.25			タイプB	16 ERB 1.25 ISO		0.8	0.9	16 IRB 1.25 ISO		0.8	0.9	—	—	★	—	¥1,920	
1.5			タイプB	16 ERB 1.5 ISO	16 EL 1.5 ISO	0.8	1.0	16 IRB 1.5 ISO	16 IL 1.5 ISO	0.8	1.0	—	★	★	★	¥1,920	
1.5			タイプB	16 ERB 1.5 ISO		0.8	1.0	16 IRB 1.5 ISO		0.8	1.0	—	—	★	—	¥1,920	
1.75			タイプB	16 ERB 1.75 ISO	16 EL 1.75 ISO	0.9	1.2	16 IRB 1.75 ISO	16 IL 1.75 ISO	0.9	1.2	—	★	★	★	¥1,920	
1.75			タイプB	16 ERB 1.75 ISO		0.9	1.2	16 IRB 1.75 ISO		0.9	1.2	—	—	★	—	¥1,920	
2.0			タイプB	16 ERB 2.0 ISO	16 EL 2.0 ISO	1.0	1.3	16 IRB 2.0 ISO	16 IL 2.0 ISO	1.0	1.3	—	★	★	★	¥1,920	
2.0	タイプB	16 ERB 2.0 ISO		1.0	1.3	16 IRB 2.0 ISO		1.0	1.3	—	—	★	—	¥1,920			
2.5	タイプB	16 ERB 2.5 ISO	16 EL 2.5 ISO	1.1	1.5	16 IRB 2.5 ISO	16 IL 2.5 ISO	1.1	1.5	—	★	★	★	¥1,920			
2.5	タイプB	16 ERB 2.5 ISO		1.1	1.5	16 IRB 2.5 ISO		1.1	1.5	—	—	★	—	¥1,920			
3.0	タイプB	16 ERB 3.0 ISO	16 EL 3.0 ISO	1.2	1.6	16 IRB 3.0 ISO	16 IL 3.0 ISO	1.1	1.5	—	★	★	★	¥1,920			
3.0	タイプB	16 ERB 3.0 ISO		1.2	1.6	16 IRB 3.0 ISO		1.1	1.5	—	—	★	—	¥1,920			
3.5			16 ER 3.5 ISO	16 EL 3.5 ISO	1.2	1.7	16 IR 3.5 ISO	16 IL 3.5 ISO	1.2	1.7	—	★	★	★	¥1,920		
3.5			22 ER 3.5 ISO	22 EL 3.5 ISO	1.6	2.3	22 IR 3.5 ISO	22 IL 3.5 ISO	1.6	2.3	—	★	★	☆	¥2,700		
4.0			22 ER 4.0 ISO	22 EL 4.0 ISO	1.6	2.3	22 IR 4.0 ISO	22 IL 4.0 ISO	1.6	2.3	—	★	★	☆	¥2,700		
4.5	22	1/2	22 ER 4.5 ISO	22 EL 4.5 ISO	1.7	2.4	22 IR 4.5 ISO	22 IL 4.5 ISO	1.6	2.4	—	★	★	☆	¥2,700		
5.0			22 ER 5.0 ISO	22 EL 5.0 ISO	1.7	2.5	22 IR 5.0 ISO	22 IL 5.0 ISO	1.6	2.3	—	★	★	☆	¥2,700		
5.5			22 ER 5.5 ISO	22 EL 5.5 ISO	1.7	2.6	22 IR 5.5 ISO	22 IL 5.5 ISO	1.6	2.3	—	☆	★	☆	¥2,700		
6.0			*22 ER 6.0 ISO	*22 EL 6.0 ISO	1.9	2.7	22 IR 6.0 ISO	22 IL 6.0 ISO	1.6	2.4	—	☆	★	☆	¥2,700		
5.5	22U	1/2U	22U ERL 5.5 ISO		2.3	11	22U IRL 5.5 ISO		2.4	11	—	☆	☆	☆	¥2,700		
6.0			22U ERL 6.0 ISO		2.6	11	22U IRL 6.0 ISO		2.1	11	—	☆	☆	☆	¥2,700		
5.5	27	5/8	27 ER 5.5 ISO	27 EL 5.5 ISO	1.9	2.7	27 IR 5.5 ISO	27 IL 5.5 ISO	1.6	2.3	—	★	★	☆	¥3,690		
6.0			27 ER 6.0 ISO	27 EL 6.0 ISO	2.0	2.9	27 IR 6.0 ISO	27 IL 6.0 ISO	1.8	2.5	—	★	★	☆	¥3,690		
8.0	27U	5/8U	27U ERL 8.0 ISO		2.4	13.7	27U IRL 8.0 ISO		2.4	13.7	—	☆	☆	☆	¥3,690		
12.0	33U	3/4U	33U ERL 12 ISO		2.5	16.5	33U IRL 12 ISO		3.5	16.9	—	☆	☆	☆	¥17,200		

注例：16 IR 1.5 ISO MXC あるいは 16 IRB 1.5 ISO BMA

タイプB：焼結したチップブレーカーと研磨刃のコンビネーションチップ。BMA材種のみ。

*特殊ホルダーをご使用下さい。

タイプBのブレーカー形状は、外径用と内径用では違いがあります。



- 11 IR B 0.5 ISO
- 11 IR B 0.75 ISO
- 11 IR B 0.8 ISO
- 11 IR B 1.0 ISO
- 11 IR B 1.25 ISO
- 11 IR B 1.5 ISO
- 11 IR B 1.75 ISO
- 11 IR B 2.0 ISO
- 11 IR B 32 UN
- 11 IR B 28 UN
- 11 IR B 24 UN
- 11 IR B 20 UN
- 11 IR B 18 UN
- 11 IR B 16 UN
- 11 IR B 14 UN
- 11 IR B 12 UN

※左記のサイズもタイプBで製造しておりますので、ノガ・ウォータースまでお問合せ下さい。

ピンク色の型番表示で★マークの材種は、ノガ・ウォータース(ノガ・ジャパン)在庫品です。☆マークは、ご注文後7~15日間程度の納期です。表示価格はチップ1ヶあたりのものですが、1ケース10ヶ入りで販売しております。ただし27サイズ及び33サイズは1ケース5ヶ入りとなります。オレンジ色の型番表示は、一部材種のみノガ・ウォータース(ノガ・ジャパン)在庫品です。