

あとびき用(スモールツール)

B
旋削用チップ

● KTKFホルダ用

P	快削鋼								
	炭素鋼・合金鋼	●	○	○	○				
M	ステンレス鋼	○	●	○	○				
	ねずみ鋳鉄 ダクタイル鋳鉄								●
N	非鉄金属								●
	耐熱合金	○	●	○	○				
S	チタン合金		●						○
	高硬度材								

適合ホルダ参照ページ

形状 写真は右勝手(R)を示す	型番	寸法(mm)							MEGACOAT MEGACOAT NANO			PVD コーティング	超硬	
		CW	a	CDX	RE	W1	S	D1	PR1425	PR1535	PR1225	PR1025	KW10	
<p>●本図は右勝手(R)を示す</p>	TKFB 12R15005M	1.5	0.25	2.6	<0.05				●	●	●	○	●	
	12R28005M	2.8	0.3	4.6	<0.05	3.0	8.7	5.2	●	●	●	○	●	
	12R28010M				<0.1				●	●	●	○	●	
	TKFB 16R38005M	16R38010M	3.8	0.3	6.3	<0.05	4.0	9.5	5.2	●	●	●	○	●
						<0.1				●	●	●	○	●
	<p>●本図は左勝手(L)を示す</p>	TKFB 12L28005MR	2.8	0.3	4.6	<0.05	3.0	8.7	5.2		●	●		
12L28010MR		<0.1								●	●			
TKFB 16L38005MR		16L38010MR	3.8	0.3	6.3	<0.05	4.0	9.5	5.2		●	●		
						<0.1					●	●		

E12

・コーナR(RE)寸法が不等号(例: <0.05, <0.1, <0.2 など)で表示されていますチップは、コーナR(RE)がマイナス公差の製品を示します。

● チップ型番の見方 (Table 1, Table 2参照)

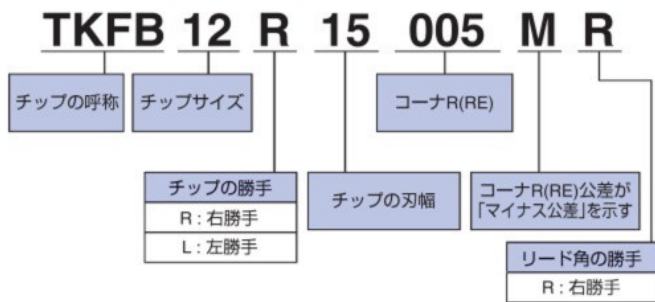


Table 1

小切込み用	汎用	大切込み用
<p>TKFB12R15..</p>	<p>TKFB12R28..</p>	<p>TKFB16R38..</p>

Table 2

ホルダ	右勝手(R)	ホルダ	左勝手(L)
チップ	右勝手(R)	チップ	左勝手(L)
リード角	右勝手(R)	リード角	右勝手(R)