

ポジ

刃先仕様												適合ホルダ参照ページ	
ダイヤモンド全般		シャープエッジ											
形状		型番		寸法 (mm)					使用コーナ数		ダイヤモンド		
				IC	S	D1	RE	LE	1	2	3	4	F20 F49 F51
		TBGW	060102NE	3.97	1.59	2.3	0.2	2.1	1	●			
			060104NE				0.4	1.9		●			
		TBGW	060102	3.97	1.59	2.3	0.2	2.4	1	●	●		
			060104				0.4	2.2		●			
		TBMT	060101NE	3.97	1.59	2.3	0.1	2.2	1	●			
			060102NE				0.2	2.1		●			
		TBMT	060104NE	3.97	1.59	2.3	0.4	2.0	1	●			
			060108NE				0.8	1.7		●			
		TBMT	060102	3.97	1.59	2.3	0.2	2.5	1	●	●		
			060104				0.4	2.3		●			
		TBMT	060108	3.97	1.59	2.3	0.8	2.0	1	●			
		TCGW	110302SE	6.35	3.18	2.8	0.2	2.5	1		●		
			110304SE				0.4	2.4		●			
		TCGW	110302NE	6.35	3.18	2.8	0.2	3.3	1	●			
			110304NE				0.4	3.2		●			
		TCGW	110302	6.35	3.18	2.8	0.2	3.9	1		●		
		TCMT	110301SE	6.35	3.18	2.8	0.1	2.6	1		●		
			110302SE				0.2	2.5		●			
		TCMT	110304SE	6.35	3.18	2.8	0.4	2.4	1		●		
		TCMT	080202NE	4.76	2.38	2.3	0.2	2.1	1	●			
			110302NE				0.2	3.4		●			
		TCMT	110304NE	6.35	3.18	2.8	0.4	3.3	1	●			
		TCMT	080202	4.76	2.38	2.3	0.2	2.4	1		●		
			080204				0.4	2.2		●			
		TCMT	110302	6.35	3.18	2.8	0.2	3.9	1		●		
		TPGB	090202SE	5.56	2.38	3.0	0.2	2.1	1	●			
			090204SE				0.4	2.1		●			
		TPGB	090208SE	5.56	2.38	3.0	0.8	2.1	1	●			
		TPGB	110301SE	6.35	3.18	3.3	0.1	2.7	1	●	●		下表参照
			110302SE				0.2	2.6		●	●		
		TPGB	110304SE	6.35	3.18	3.3	0.4	2.5	1	●	●		
		TPGB	160302SE	9.525	3.18	4.5	0.2	2.6	1	●	●		
			160304SE				0.4	2.4		●	●		

・型番末尾のSEはスモールエッジ、NEはニューバリューエッジを示します。

チップ型番	適合ホルダ参照ページ
TP..0802タイプ	E29,F49,F51
TP..0902タイプ	F20,F49,F51

チップ型番	適合ホルダ参照ページ
TP..1103タイプ	E29,F49,F50
TP..1603タイプ	F49,F50