

(mm)

型番	IC	S	D1
CNGA 1204_	12.70	4.76	5.16
CNGM 1204_			

## ひし形80°・ネガ

刃先仕様				K											適合ホルダ参照ページ							
記号	切れ刃状態	記入例			H																	
F	シャープエッジ	F	シャープエッジ																			
E	Rホーニング	E	Rホーニング																			
T	チャンファ	T01215	0.12mm x 15° チャンファ																			
S	チャンファ+ホーニング	S01225	0.12mm x 25° チャンファ+ホーニング																			
形状	型番	刃先仕様	寸法 (mm)		使用コーナ数	MEGACOAT CBN					CBN											
			RE	LE		KBN05M	KBN10M	KBN25M	KBN35M	KBN60M	KBN70M	KBN510	KBN525	KBN475	KBN570							
		S01215	0.4	2.6	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
マルチエッジ・ワイバー切れ刃付き	CNGA 120404S01215MEW 120408S01215MEW 120412S01215MEW		0.8	2.5		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			1.2	2.5		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		S00545	0.4	2.6	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
マルチエッジ・仕上げ	CNGA 120404S00545MEP 120408S00545MEP 120412S00545MEP 120416S00545MEP 120420S00545MEP 120424S00545MEP		0.8	2.6		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
			1.2	2.5		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
			1.6	3.4		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
			2.0	3.4		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
			2.4	3.3		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
		F	0.4	2.6	2																	
マルチエッジ・シャープエッジ	CNGA 120404MEF 120408MEF 120412MEF		0.8	2.6																		
			1.2	2.5																		
		S01225	0.4	2.6	4	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
両面マルチエッジ	CNGA 120404ME4 120408ME4 120412ME4		0.8	2.6		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
			1.2	2.5		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
		S01225	0.2	2.6	2	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
マルチエッジ	CNGA 120402S01225ME 120404S01225ME 120408S01225ME 120412S01225ME 120416S01225ME 120420S01225ME 120424S01225ME		0.4	2.6		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
			0.8	2.6		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
			1.2	2.5		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
			1.6	3.4		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
			2.0	3.4		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
			2.4	3.3		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
		T01215	0.4	2.6	2																	
マルチエッジ	CNGA 120404T01215ME 120408T01215ME 120412T01215ME		0.8	2.6																		
			1.2	2.5																		
		S01730	0.4	2.6	2	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
マルチエッジ・タフ仕様	CNGA 120404S01730MET 120408S01730MET 120412S01730MET 120416S01730MET 120420S01730MET 120424S01730MET		0.8	2.6		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
			1.2	2.5		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
			1.6	3.4		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
			2.0	3.4		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
			2.4	3.3		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
		S04030	0.4	2.6	2	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
マルチエッジ・断続	CNGA 120404S04030MEH 120408S04030MEH 120412S04030MEH 120416S04030MEH 120420S04030MEH 120424S04030MEH		0.8	2.6		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
			1.2	2.5		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
			1.6	3.4		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
			2.0	3.4		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	
			2.4	3.3		●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	●	○	

C  
CBNダイヤモンド  
CBN  
ダイヤモンド  
ネガ  
C  
D  
S  
T  
V  
W  
ソリッド  
溝入れ

CBN・ダイヤモンドの販売個数は、1ケース1個入りです

●：標準在庫（1個入りのみ在庫） ○：準標準在庫（在庫をご確認ください） □：次期カタログより抹消予定