

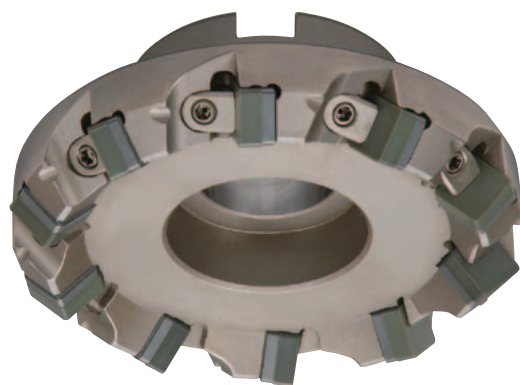
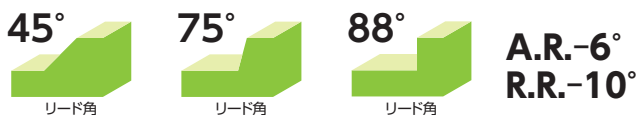
# HCC 高速セラミックフライスカッタ

高速セラミックフライスカッタHCCは、セラミック材種を使用した際の特性に合わせてカッタを設計してありますので高速加工でセラミック材種の実力がフルに発揮できます。加工時間を短縮し、精度を安定させることが可能です。JXTM、JFDX、JSDW、JQTE/JQTS、JRの計5シリーズを揃えました。

## 特長

### JFDXシリーズ

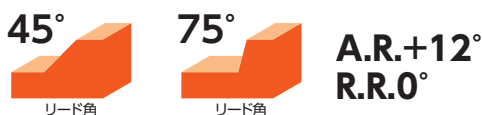
- SNGN1204チップの8コーナ仕様により優れた経済性を実現！
- ブレーカ付及びワイパー付チップにて低抵抗加工及び面粗さを向上！



→ O20

### JSDWシリーズ

- SDCWチップにより切削抵抗を大幅に軽減！
- サーマットの選択も可能！



→ O22

### JXTMシリーズ

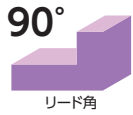
- 多刃設計・高切込みにより高能率加工が可能！
- 特殊ブレーカチップで切削抵抗を大幅に軽減！



→ O23

## JQTE/JQTSシリーズ

- 肩削り加工が可能なフライスカッタ！
- $\phi 20 \sim \phi 63$ までラインアップ！



→ O24



→ O24

## JRシリーズ

- 重切削に最適な丸駒チップ専用カタ！



→ O27



→ O26



→ O26

A 新製品  
B 工具材種・  
選択ガイド  
C PCBN  
セラミック  
D サイメット  
PVDコート  
E 微粒子  
超硬  
F 標準チップ  
在庫一覧  
G 外  
径  
H SS  
ハイト  
I 溝入れ  
J ねじ切り  
K 内  
径  
ポリア  
ミド  
L オリジナル  
ツール  
M 各種  
エンド  
ミル  
N 各種  
ドリル  
O フライス  
カタ  
P 技術資料  
Q 索引