

# 高能率・コスト削減を実現するアルミ

お客様のニーズ・目的に合わせた5種類のラインナップ

## HFC

yper eed utter

P4参照



## SFC

uper eed utter

P6参照



## HP C

igh erformance utter

P12参照



## ALWC

uminum ight ight utter

P12参照



## HSC

igh peed utter

P20参照



A 新製品  
B 工具材料  
C 選択ガイド  
D サーマット  
E 超硬  
F 標準チップ  
G 外径  
H SSバイト  
I 溝入れ  
J ねじ切り  
K シェーパール  
L 内径  
M オリジナル  
N 各種ミル  
O 各種ドリル  
P フライス  
Q 技術資料  
R 索引

# 部品・フライス加工のエキスパート!!

## 超 軽 量

BT30のアーバーでφ125カッタを搭載可能!

## 高 能 率

多刃設計により、高能率加工を実現します。

## 豊富なチップ形状

様々な形状のチップを揃え、湯口の除去、高品位な仕上げ加工、低抵抗加工、たわみ・バリの抑制などに、1台のカッタで対応できます。

## 小 径

最小径φ20からラインナップ

## チップコストメリット

HPCシリーズとALWCシリーズは、安価な同一形状のチップをご使用いただけます。  
SFCシリーズはブレンド式チップを採用し、リーズナブルな価格でご提供します。

## 高 精 度

- A 新製品
- B 工具材種・選択ガイド
- C ハイミッド・CNCミラ
- D サイメット・PVDコーティング
- E 超硬
- F 標準チップ在庫一覧
- G 外径
- H S&H小物部加工
- I 溝入れ
- J ねじ切り
- K シェーパール
- L 内径ボールエンドミル
- M オリジナルツール
- N 各種チンクエンドミル
- O 各種チンクドリル
- P フライスカッタ
- Q 技術資料
- R 索引