

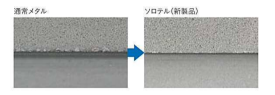
薄刃化による 低負荷•長寿命

表面のチッピング減で 角部の高い形状維持を実現!



表面のチッピング減

	通常メタル	ソロテル(新製品)
チッピング	74μ	45 <i>µ</i>



角部の形状維持



工具寿命 通常メタル ソロテル (新製品)

加工方式

ソロテル(新製品)

長寿命化

- ・穴あけ
- ●座繰り
- ツルアーなど

対象ワーク

- 各種ガラス、SiC、 GaN、サファイア
- 各種セラミック材料 (ジルコニア等)

製品サイズ例

- 粒度:#80~#200
- サイズ例:コアドリル…φ3刃厚 0.3mm ~ **d30** 刃厚 0.7mm~

ø100 刃厚 1.2mm∼ ノンコアドリル···φ0.6 ~ φ10

※その他サイズに関してはご相談下さい。

