

# 「精度」と「剛性」で プレカット工法を支える。

弊社ではプレカット加工機に対応した機械用ドリルの製作を行っています。正確な穴あけが必要となるプレカット加工機には、木工ドリルメーカーの技術を活かした「機械用ドリル」がおすすめです。プレカット加工機、大断面加工機、ボール盤など使用する機械に合わせたドリルを提案製作いたします。



イメージ

## 機械用ドリル <プレカット錐>

### ●一条タイプ



刃先超硬チップ付・ケガキ刃あり

### ●二条タイプ



刃先全超硬・ケガキ刃なし



刃先全超硬・ケガキ刃あり・ツバ付



刃先全超硬チップ付(二条)・ケガキ刃あり



オールハイス・ケガキ刃なし

### ●座掘付タイプ



<センタードリル>

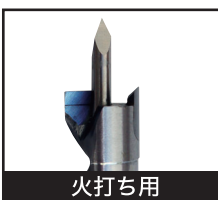
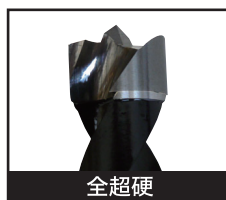
刃先超硬チップ付(一条)・ケガキ刃あり



<センタードリル>

刃先超硬・二条ラセンタイプ・ケガキ刃あり

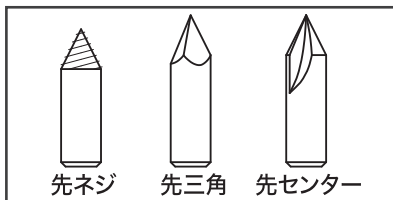
### ●選べる刃先



### ●ケガキ刃



### ●先端形状



※刃先が超硬チップ付のみ選定可能