

# TURBO DRILL®

～等角ネジレ段付きドリル～

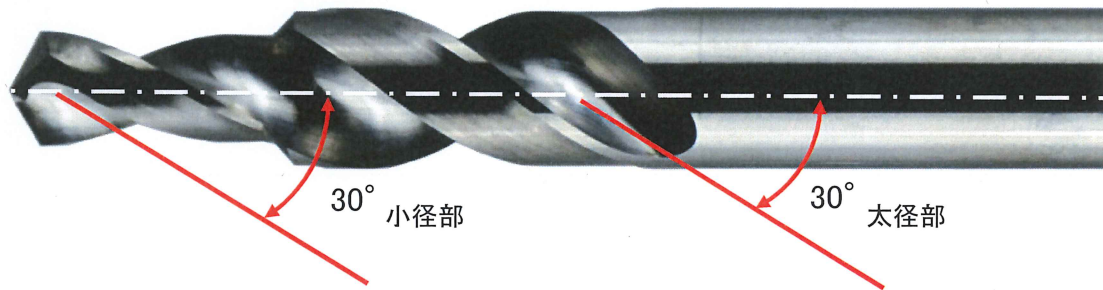
KDD-2

## 素晴らしい切粉排出

切粉詰まり・巻付きを抑え加工面良好・低折損

当社開発設備と加工プログラムで等角ネジレを実現しました！！

小径部・太径部が等角ネジレ



ターボドリルでコストダウン！

通常段付きドリルと比べ2倍～3倍の寿命！！

通常段付きドリル



通常加工プログラムでは、先端  
ネジレ角が弱くなってしまう。  
切れ味が悪く、切粉が巻き付  
きやすく折損しやすい。

ターボドリル



独自の加工プログラムで、先端  
ネジレ角も強いネジレを確保。  
切粉の排出がスムーズで折  
損しにくい。



協和精工株式会社

住所 千葉県柏市南柏1-1-2 富士物産ビル5F  
TEL 04-7142-7381 FAX 04-7147-7772