

# コストメリットと難削材加工に強みを発揮する STGのワイヤカット放電加工コンターマシン

## ◆金属のNC形状加工や3Dプリンタの切離しなど多彩な用途に対応！



3Dプリンタの造形物切離しや  
パイプ品の断面カットや金属の形状加工にもお使い頂けます。

### 1. 難削材や材料の切削用途に！

超硬や3Dプリンタの切離しを簡単・手軽に  
難削材の材料カットや切断面確認にもお使い頂いています。  
もちろん、通常の形状加工もOK

### 2. 様々な金属材料に対応可能

インコネル、アルミ、ステンレス、焼入れ材  
様々な金属材料に対応可能です

### 3. 本体価格に加えて、ランニングコストにも 大きなメリット

モリブデンワイヤの反復使用、  
イオン交換樹脂など不要

## ◆5面板金カバーモデル 広告掲載品 新製品情報カード特別価格 7725機 3台限定 メーカー直売価格 にてご案内！



インターロックなどを装備して安全面にも配慮した5面板金カバー(電磁ロック付)

● 298万円(税別)

※各機種 設置、講習費用含

### 【DK7725機仕様】

テーブルストローク：  
X軸 250 x Y軸320 mm  
最大加工厚：400mm  
加工可能な重さ：200Kg  
日本語仕様制御盤

※受注生産品のため、  
納期は、120日程頂きます

◆ 機械にご興味ある方は、ご記入頂き、FAX(052-930-3502)・メール([mouri@stgjapan.jp](mailto:mouri@stgjapan.jp) 毛利宛)  
または、お電話(052-930-3501)でご連絡ください。図面や材料をお送り頂ければ、サンプルカットも行っていますのでお気軽にご相談ください。

【貴社名】

【ご担当者様】

【ご連絡希望方法 お電話 / メール(ご連絡先

)】

【ご興味のある内容】 5面板金カバーモデル

サンプルカット ・ 商品の詳細 ・ お見積 ・ 機械見学(名古屋)