

大築砥石

サクサク シリーズ No.3

生産物賠償責任保険付

オ - イ デ ジェット

驚異の切れ味  
切断といし

# Oide-Jet



ダイヤモンドカッターを  
はるかに凌ぐ!

《特許番号》

- 日 本 1,128,923  
1,025,939
- アメリカ 4,190,986
- 西ドイツ 2,817,569
- イギリス 1,588,474
- フランス 2,390,249

切断といし **Oide-Jet** は下記特典を受けています。

通商産業省 / 52年度国産新技術企業化等融資

特許 庁 / 外国 (米・西独・英・仏・伊) 特許権出願費補助金の交付



# 切断といし **Oide-Jet** 金属用

## ◎ 切れ味バツグン

**ダイジェット** 切断といし **Oide-Jet** は、10余年の研究と特殊製法により切れ味バツグンで特に薄板等の切断において画期的な威力を発揮する切断といしです。

## ◎ コストを切る!

**ダイジェット** 切断といし **Oide-Jet** は、一枚あたりの切断量が多く摩耗が少なく、といし交換手間が他社のメーカーの1/5以下で経済的かつ高能率です。

## ◎ 切断比較表

切断といし・ダイヤモンドカッター寸法 100×2~3×15(20)

メーカー・仕様	といし1枚使用分の切断長さ(m) 延べ長さ×切断回数=延べ切断 m	価格.1枚	経済性 円/m
<b>ダイジェット</b> A46R	105.1	500円	<b>4.75</b>
A社 A30T	23.6	380	16.10
B社 A36P	20.9	250	11.96
C社 A46S	16.2	250	15.43
D社 A46S	11.7	250	21.37
E社 A46P	7.6	220	28.95
ダイヤモンドカッター	292	7,000	23.97

切断した材料  
波タン・3枚切り  
波タンの寸法(mm)  
650×1835×0.19  
これを3枚重ねて  
切断した。

実験に使用した器具/日立電気カッター PSY-4形(100%用) 100V、11A、12000r.p.m. (上記の表は、関西大学工業技術研究所のデータNo57-3より)

## ◎ 切断可能材料

◎……特に良 ○……良

金属(亜鉛鉄板, 着色鉄板, サイディング等)……◎	アルミ(スパンドレール, アルミ板, サッシ用部材等)……○
軽量鉄骨下地(亜鉛メッキ鉄板, 天井, 壁下地用等)○	軽量気泡コンクリート(ALC板, シポレックス等)……○
小径丸鋼(10mm程度の細もの)……○	型钢(肉厚2mm程度まで)H鋼等は除く……○
ステンレス(サッシ用部材等)……○	上記の表は、切断の条件、材料の形状、品質により多少異なります。

仕様	梱包形態	サイズ	
A46RB-2F	1ケース=100枚入 (5枚×20箱)	100×2.5×15	180×2.5×20
		100×2.5×20	205×2.7×25.4
		150×2.5×20	—

※御使用の際は保護メガネを着用して下さい。

販売代理店

製造  
発売元



株式会社大 築

本社 〒564 吹田市江の木町1-8  
工場 〒704 岡山市光津666-18