



藤島 哲

Satoshi Fujishima

新和産業株式会社

代表者名：畠沢 政一
秋田県大館市花岡町字猫鼻6-1
TEL：0186-46-1292（代表）

営業品目

プラント設備製作・施工

これまでの砥石が普通乗用車なら、 これは大型トラック。 仕事量が違います。

最初サンプルでもらった時に、同レベルの作業者にそれまで使っていた砥石と3M™
ファイバーディスク987Cを使ってもらって比べたところ、スピードが3~4倍くらい速かった
んです。

それで「じゃあ入れましょう」となりました。1時間当たりでこなせる仕事量が重要な自由
切削でも、3M™ ファイバーディスク987Cの仕事量には満足しています。材質に関係なく、
鉄もステンもこれ一枚で、単純に言えば切断以外これでやっています。

これまでの砥石を普通乗用車に例えるなら、これは大型トラック。同じ時間で荷物を運ぶ
なら、より多くものを運べる方がいいでしょう？ 週当たりの使用量は常に200枚以上
です。工場の現場にも工場から3M™ ファイバーディスク987Cを持参するので、急激に
工場内の在庫が減ることもあります。多い時には週に500枚使用する時もありますよ。
そんな時でも在庫は切らさないよう、補充に関しては販売店の小棚木さんに一任している
んです。うちの使用量をちゃんと把握してくれて、最近だと持って来てなんて言わなくても
持ってきてくれます。



株式会社 相場商店

小棚木 栄紀（写真左）

新和産業様には週に200
枚を補充するのに加えて、弊
社内でも専用に600枚在庫
を常備しています。
補充しないと怒られるので
（笑）。切らさないように気
をつけてます。



※アピールポイントです

※生産性の意識の高いお客様にいかがですか？

**研削スピード3~4倍向上の実現！
切断以外は鉄もステンレスも一枚でこなせる万能性！**

Tools



3M™ キュービトロン™ II
ファイバーディスク 987C
(外径:102mm)

グレード : 36+, 60+, 80+
砥粒の種類 : 精密成型砥粒
最高使用回転数 : 15,000 r.p.m.
推奨材質 : ステンレス、アルミ