

製品・技術 PR レポート

1. 企業概要

会社名	株式会社ファインテック		代表者名	本木 敏彦			
			窓口担当	第1営業部(下川)			
事業内容	産業用刃物メーカー		URL	http://www.f-finetec.co.jp			
主要製品	産業用特殊合金製刃物(抜き型、直刃、丸刃、特殊刃)						
住所	〒832-0081 福岡県柳川市西浜武 575-1						
電話/FAX 番号	0944-73-0877/0944-74-1645		E-mail	info@f-finetec.co.jp			
資本金(百万円)	20	設立年月日	平成元年 11 月	売上(百万円)	970	従業員数	200

2. PR事項

『切断の総合プロデュース企業 届けます! “KIRERU” 感動! 世界まで!!』

弊社は、四半世紀に亘り磨き上げた「金型の技」と「刃物の技」そして新しい発想を生み出す「知恵＝アイデア」が三位一体となり、あらゆる業界の切断工程に最適な切断方法と刃物、そして装置をご提供致して参りました。これからも「切断の総合プロデュース企業」として、お客様に“切れる”感動をお届けし、そのお客様の感動を更なる弊社の進化のエネルギーとした「感動の循環」を築き上げたいと願っております。

切る悩み解決します。

Solution

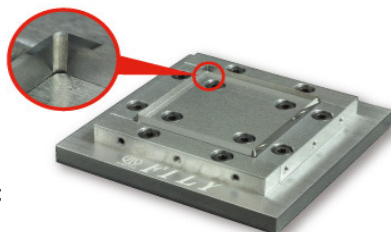


《「世界が認めたファインテックの技術」 常識を打ち破る画期的な技術!》

フラットパネルディスプレイ(FPD)を支えるタッチパネルは、現在主流のガラス材に変わる新世代の材料として、高い強度を有するタッチパネル用高機能フィルム(ガラス代替特殊機能樹脂板材料)の開発が進んでいます。弊社は特殊合金製抜き型「**ファイリー™**」の新規技術開発により、タッチパネル用高機能フィルム切断の課題(クラック・バリ・ヒゲ等々)を克服するとともに、生産性とコスト競争力を飛躍的に向上させる外形成形加工技術を世界に先駆けて開発しました。

高精度 **±5μ** の
抜き型を実現

トムソン刃やピナクル刃で抜く事ができない
新素材も、特殊合金製抜き型で抜き事が可能



世界に先駆けファインテックが開発
常識を打ち破る画期的な技術!

幅20mm × 長さ90mm
素材厚さ(総厚さ)
フィルム厚さ 200μm

Width: 20mm × L
Thickness: 90(L)
Thickness of the film: 200μm

2012.8
FINETEC PRESS
Vol.2

日経産業新聞
2012年6月19日掲載
1面トップ記事で紹介

3. 特記事項 (期待される応用分野等)

これまでの加工方法(レーザー加工、ルーター加工)では、切断速度が遅く、切断後二次加工が必要等コストアップの問題がありました。弊社の特殊合金製刃物「**ファイリー™**」は、FPD、LED、電池 等 高精度・高品質な切断を求める分野に対し最適な切断を提供します。