


オーバーホール断裁機の最高峰

エフシースリー


RECYCLE PAPER CUTTER

リサイクルペーパーカッター


FACE




低コストでお得な
リサイクル断裁機



多機能カラー液晶
タッチパネル搭載



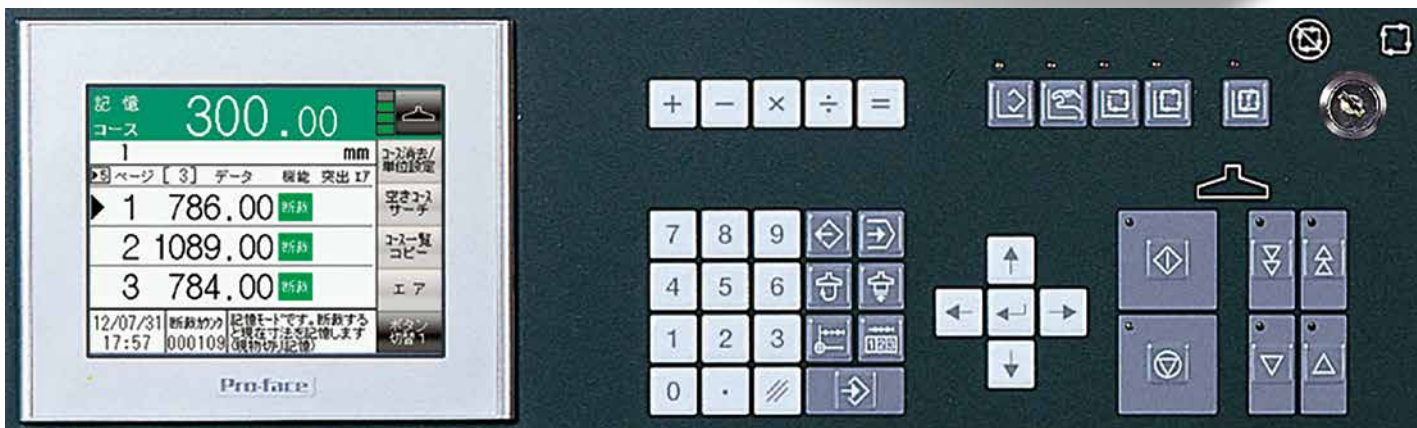
高精度かつ安全な
断裁ワーク



本体は世界品質の
ジャッカル断裁機



NEW カラー液晶タッチパネル搭載で
さらに使いやすくなりました。



低コストでタッチパネル付! 優れた高精度と安全性!

エフシースリー

RECYCLE
PAPER CUTTER
リサイクルペーパーカッター

FC3



ベースは世界品質の
ジャッカル断裁機

カラー液晶の
タッチパネルで
操作性もアップ!

安心のイトーテック
純正部品を使用。

今、断裁現場で選ばれています!

FC3は製造メーカーだからできる工程を経て仕上げられます。



分解・部品チェック
全ての機械部品を分解して不良が無いかを慎重にチェックします。

再加工・交換・組立
クラッチとブレーキのライニングはノンアスベストタイプに交換。全てのベアリングと不良部品を新品に交換。

再塗装・再メッキ
塗装は新台とまったく同じ工程で行ないます。定盤面や袖定盤などのメッキ部分は全て再メッキします。

動作確認・納品
新台と同じ試運転・調整・精度確認をベテランのオペレーターが行います。

今、FC3には選ばれる理由があります。

理由その1
低コストでお得

いわばリサイクルされた断裁機だから低コストで導入しやすい。

断裁現場で活躍したジャッカル断裁機をオーバーホールで蘇らせたのがFC3です。いわゆる中古機といってもFC3はイトーテック純正の整備済み断裁機です。高品質と安全性に優れ、さらにコストパフォーマンスの良さでお客様から高い支持をいただいています。

理由その2
素早いオペレート

操作性を向上させる
多機能カラー液晶タッチパネルを搭載しました。 NEW



FC3はオペレーターの操作性も考慮しています。最新機種にも使われているタッチパネル方式を採用。コースの作業内容の他、断裁作業に必要な情報の入力、確認をスムーズに行えます。ワークの効率アップに役立ちます。

理由その3
正確・安全に切る

高精度を実現しながら
安全を追求しています。

左右2つのウォームギアで駆動される両引き駆動によりナイフは抜群の精度と刃持ちの良さを誇ります。又、光電管安全装置などオペレーターの安全を考えた設計です。

世界で信頼を得ている
JACシリーズです。

本体は、群を抜く性能の高さとトラブルの少なさが世界に評価されたイトーテックのジャッカル断裁機です。その高品質、高性能は世界のオペレーターに最も信頼されているといえるでしょう。

オーバーホールは信頼できるのか?

FC3は、**パーツも塗装も製造メーカーならではの純正仕様**です。

ハイクオリティが蘇るオーバーホール。その秘密は製造メーカーの技術にあります。中古機の大きな弱点であった電気部品は新品に交換。その他の交換部品はすべて純正パーツ。機械廻りも熟練のエンジニアが再加工や再調整を行います。定盤面や袖定盤などには再メッキを施し、断裁機本体は純正仕様の全塗装で仕上げられています。

対象機種	● ジャッカル断裁機
整備内容	● 主要電気部品はすべて交換 ● すべてのベアリングを新品に交換 ● 機械本体の分解 ● 分解パーツの整備・再加工 ● 鋳物部品の歪み検査・再加工
メッキ・塗装	● 定盤面や袖定盤などのメッキ部分はすべて再メッキ ● 当社純正の全塗装
保証*	● ご購入より6ヶ月間
付属品	● ハイス刃2枚 ● 定木3本

*詳しい保証内容は営業にお尋ねください。

業務を中断することなく断裁機のオーバーホールができます。低コストで お得に性能アップ!

今ご使用されているジャッカル断裁機を高性能化!



お客様

1 お客様の断裁機をイトーテックが
お預かりいたします。

お預かり期間は代替機(有償)を貸し
出しますので業務を続けられます。



3 高性能化された断裁機を
お客様にお届けします。

2 当社の熟練エンジニアが
オーバーホールを行います。

診断 分解

部品交換 再メッキ
機能追加 再塗装

オーバーホールの内容はお客様のご
要望や機械の状況により異なります。

組み立て後、最終調整を行い納品。

詳しい内容は営業マンにおたずねください。

FC3 液晶モニタ仕様

ディスプレイ	TFTカラーLCD5.7インチ液晶 (320×240)ドット
コース記憶容量	200コース50ページ
総ページ数	10,000ページ
入力単位	ミリ、インチ、尺の切替可能
入力値	0.01mm
最大設定値	9999.99mm(但し、リミット範囲内)
最小設定値	0.01mm(但し、リミット範囲内)
機能設定	定寸送り、突き揃え、突き出し、 エアコントロール等
補助機能	四則演算、サーチ

FC3 機械仕様

機種	85	100	115	132	137	147
カッティング幅 mm	870	1016	1168	1320	1370	1470
クランプ開き mm	130	145	165	165	165	155
カッティング奥行 mm	870	1016	1160	1320	1320	1470
前テーブル長さ mm	630	650	700	700	700	650
テーブル高さ mm	870	875	875	855	875	845
機械全幅 mm	2410	2620	2790	2940	3010	3125
本体高さ mm	1560	1590	1640	1620	1640	1640
機械全長 mm	2320	2470	2610	2760	2760	2960
ナイフ速度 回/分	42	42	42	42	42	42
クランプ圧力 kg	400-4000	400-4000	400-4000	400-4000	400-4000	400-4000
重量 kg	2800	3200	3950	4400	4500	5000
電気総容量 kw	4.5	4.5	4.85	5.2	5.2	5.95

年式により寸法や仕様が異なることがあります。

製品の情報はこちらでもご覧いただけます。

イトーテック
ホームページ

<http://www.itotec.co.jp>



安全に関するご注意

●ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みになり、正しくお使い下さい。

■本カタログの内容及び製品仕様は予告無く変更する事があります。■製品写真などは印刷物のため実際の色と異なる事があります。液晶モニタ画像はハメコミ合成です。■内容の無断転記、無断複写などは固く禁じます。

製品のお問い合わせ、導入前や導入後のご相談もお気軽にどうぞ。

様々な素材の断裁事例を紹介しています。
<http://www.dansaiki.com> **大型断裁機.com**

ITOTEC

イトーテック株式会社

本社	〒484-0912	愛知県犬山市舟田10-4	TEL 0568-67-5311	FAX 0568-68-0495
東京支店	〒174-0064	東京都板橋区中台1-31-1	TEL 03-5920-2161	FAX 03-5920-2171
大阪支店	〒577-0022	大阪府東大阪市荒本新町3-29	TEL 06-6618-5335	FAX 06-6618-5337
四国営業所	〒799-0302	愛媛県四国中央市新宮町上山3307	TEL 0896-72-2020	FAX 0896-72-2050
福岡サービスセンター	〒812-0051	福岡県福岡市東区箱崎ふ頭6-1-6	TEL 092-651-6031	FAX 092-631-1746
札幌サービスセンター	〒060-0001	北海道札幌市中央区北一条西18-1	TEL 011-611-7221	FAX 011-611-7224
新潟サービスセンター	〒950-0208	新潟県新潟市横越中央1-11-10	TEL 025-385-2059	FAX 025-385-3701
仙台サービスセンター	〒983-0003	宮城県仙台市宮城野区岡田浦通1-132-7	TEL 022-258-1758	FAX 022-258-1793