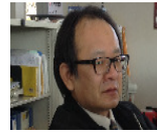




饗場サービスマンのランチのご紹介

ランチは弁当が主なのであまりよらないんですがSWEETというパン屋をご紹介します。スペイン製石窯で焼いたパンで結構好きです。外で食べれるスペースもあるのでよく家族で行きます。

〒390-0825
長野県松本市並柳
2丁目212-1
電話 0263-50-6540



森山サービスマンのなんでも通信



ここ最近体力の衰えを感じはじめて、取りあえず腹筋から鍛えようと、ワンダーコアを購入してみました。毎日続けるのは結構しんどいですが、出来る時にやっています。そのためか、まだ、効果は、目に見えて現れていませんけど...



鈴木営業マンの紹介

お世話になっております。小諸・佐久地区担当の鈴木です。今回は私愛用の、健康器具「腹筋ローラー」を紹介したいと思います。

自宅で手軽に筋力、体幹トレーニングがしたいという方にオススメです。腹筋、背筋、上腕三頭筋、に効果があります。



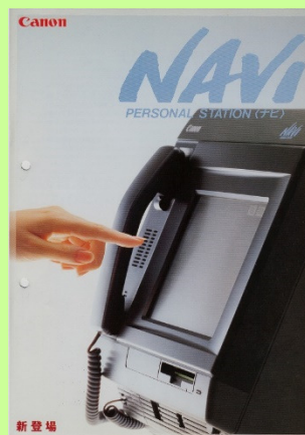
使い方は、ローラーを床にセットして両手で持ちます。そのままゆっくり前方に転がしていきます。そしてその体勢を保ちながらゆっくり戻ってきます。これを繰り返します。



無理をすると腰を痛めますので、最初は膝をついてやったほうがいいかもしれません。またやりすぎるとすさまじい筋肉痛に襲われますのでご注意ください。ドンキホーテ等量販店に1,000円程度で売ってます。お試しください。



ソリューション営業部のなんでも通信



キヤノンが1990年代販売した、「NAVI」です。スマートフォンの原型といってもいい機能です。電話+ワープロ+プリンタと一体にしたものですが、画面にタップして使用する画期的な機械でした。

もうちょっと頑張れば日本がiPhoneを世に出していたかも...





小林サービスマンの 技術情報

今回の技術情報は、私共がメンテナンスしている製品の画像生成プロセスをご紹介します。

サービスマンによる点検・修理報告の時など、一層ご理解いただけると幸いです！

電子写真技術のプリントプロセス

レーザープリンター、オフィス向け複合機、デジタルプロダクションプリンティングシステムなどは、同じ原理でプリントを行っています。

1 帯電

感光ドラム表面にマイナスの静電気を帯びさせます。

2 露光

光で感光ドラムに画像を描きます。レーザー光の照射部分は静電気がなくなります。

3 現像

トナーを感光ドラムに近づけると、静電気がない部分にだけトナーが付着します。

4 転写

感光ドラムを用紙に密着させ*、用紙裏側からプラス電荷を与えて、トナーを用紙に移します。

5 定着

トナーが転写された用紙に熱と圧力を加えて、トナーを用紙に定着させます。



*カラー製品のほとんどは、感光ドラムから中間転写ベルトにトナーを移し、それを用紙に移す方式になっています。



中田サービスマンの 製品情報

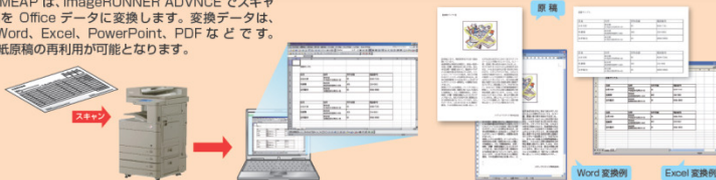


活字の紙文書を全自動でWordやExcelに変換

紙情報のデータ再利用でらくらく業務フロー改善

スキャンした紙文書を Office データに自動変換

eTypist for MEAP は、imageRUNNER ADVANCE でスキャンした紙原稿を Office データに変換します。変換データは、Microsoft Word、Excel、PowerPoint、PDF などです。これにより、紙原稿の再利用が可能となります。



電子化に最適な PDF を生成

紙文書をスキャンした PDF は、画像ファイル比べて、ファイル容量が小さい、マルチページに対応、配布や汎用性に優れているといったメリットがあげられています。しかし、ページ内容が画像となっている PDF では、文書閲覧を超えた情報利用では、画像ファイルと大きな違いがありません。eTypist for MEAP では、見た目は元の原稿そのままに、文字をテキスト化して埋め込んだ「透明テキスト付き PDF」を生成可能。テキスト抽出や全文検索など、「電子化に最適な PDF」として紙文書を活用できます。



高機能な編集モードを搭載

原稿内の文字認識させたいエリアを手動で指定したい場合や、誤った認識文字を訂正する場合に「編集モード」がお役に立ちます。文字や画像の認識エリアの指定だけでなく、認識言語や段組、罫線の無い表の自動認識など、高機能な編集が可能です。



オリジナル画像と変換データを同時に表示することが可能。オリジナルの原稿を見ながら、編集が可能になります。

eTypist for MEAPは、複合機でスキャンした画像をパソコンに取り込み、OCR処理によりテキストデータに変換する活字OCRアプリケーションです。

パソコンの指定したフォルダーに、WordやExcel、PowerPoint、PDFなどの実用性の高いファイルを自動生成します。紙文書どおりの再現性の高いOCRを実現する「リアルOCR機能」を搭載。

表のセル幅やテキストのフォントサイズ、行間など紙文書のレイアウトにできるだけ近い状態で再現します。

※詳しくは担当のサービスマンまでお問い合わせください、