

## Web情報

### 活用されていますか？ 自研センター & リペアテックのホームページ Part・1

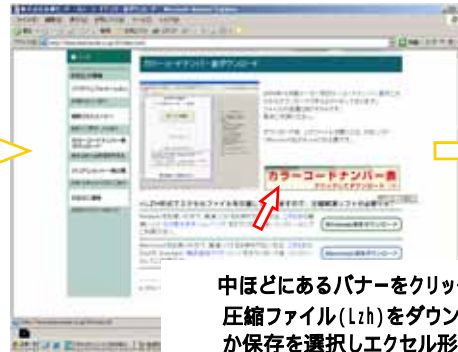
高機能塗装(耐スリやフッ素等)の採用車種の状況など、最新の塗装情報を調べるときどうされていますか？  
イサム塗料のホームページをご覧いただいていると思いますが、「自研センターやリペアテック出版のホームページも活用しているよ」というお声も頂戴しています。まず今回「自研センターホームページ」をご紹介します。

## 自研センター

「自研センター」で検索か、直接 <http://www.jikencenter.co.jp/> と入力で自研センタートップページにアクセスできます。



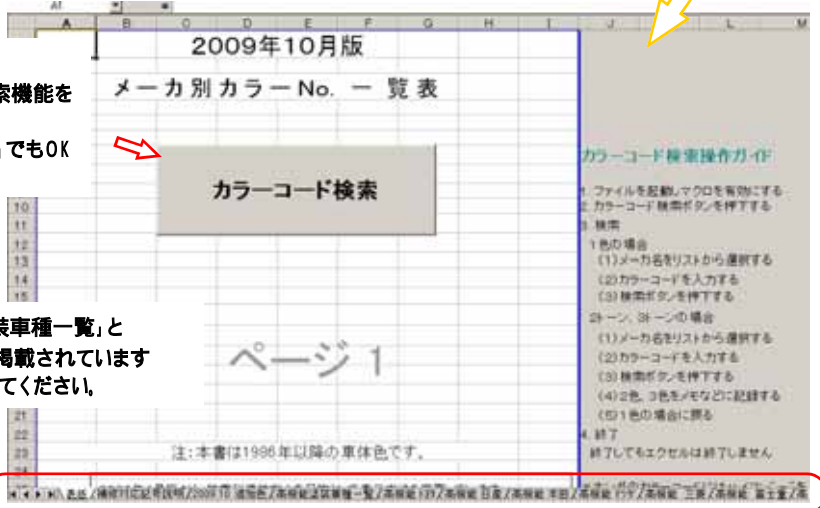
画面左側お役立ち情報のカラーコードナンバー表ダウンロードをクリックします。



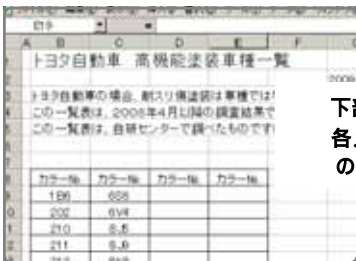
中ほどにあるバナーをクリックすると  
圧縮ファイル(Lzh)をダウンロードできますので、開くか保存を選択しエクセル形式ファイルを開きます。



エクセル形式ファイルが開きました。  
「マクロを有効にする」とカラーコード検索機能を使用することができます。  
閲覧するだけなら「マクロを無効にする」でもOKです。



下部ページに「高機能塗装車種一覧」と各メーカーの採用状況が掲載されていますので必要に応じて選択してください。



高機能塗装車種一覧 / 高機能 トヨタ / 高機能 日産 / 高機能 本田 / 高機能 マツダ / 高機能 三菱 / 高機能 富士重 / 高機能 スズキ / 高機能 ダイハツ /

自研センターホームページでは上記以外にも「リペアインフォメーション」(PDFファイル)や「指数QアンドAコーナー」など非常に役立つ情報を閲覧することができますので、まだご覧になっていない方は是非チェックしてみてください。

(WEB情報Part・2ではリペアテック出版ホームページをご紹介します予定です)

## 新製品情報

### 旭工業 HRK-650 ヒートリペアキット

樹脂部品の補修には欠かせないお馴染みのヒートリペアキットがリニューアル。電熱ピン温度が650 になり、ピンの溶け込み時間が半分(従来比)になりました。新型はプラグ部が延長されたので狭い場所でも奥まで届きます。またピンのバリエーションも増加。さらにピンを垂直にセットできる機能も備えているので、使用可能範囲がグッと増えました。今まで以上に樹脂補修にお役立ていただける内容となっています。キットには本体のほか、4種類の形状(コの字・直角・山高・ストレート)でそれぞれ2種類の太さ(0.8・0.5mm)の計8タイプのピンが付属しています。

(コの字は各20本、他は各10本) メーカー小売参考価格¥50,000-(税別)

