

全く新しい発想のパネル板金システム



Pull Plate System

プルプレートシステム
YKP-100

プルプレートシステムは難しい凹み修理でも、時間を短縮しながら、精度の高い作業を実現できる画期的なパネル引き出しツールです

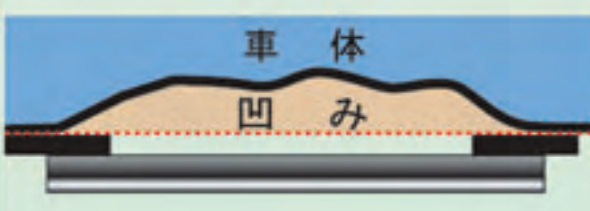


「点」の引き出しから「面」の引き出しへ

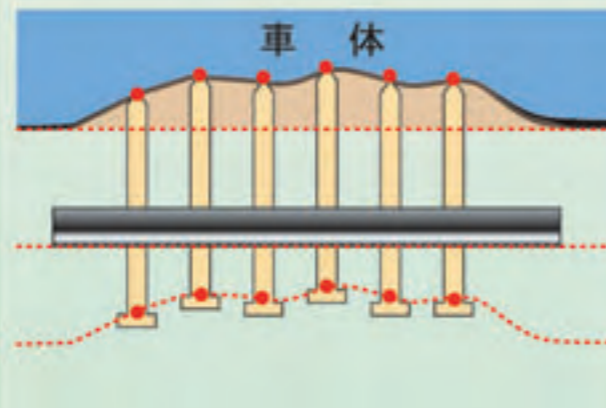
プルプレートシステムが画期的であるのは、そのツール、工法によります。従来であれば、ワッシャー溶植やクイックプラーで「点」による引き出し作業を行っていましたが。プルプレートシステムは、ワッシャーではなく、ボルトピンを溶植し、各種ゲージで「面」による引き出し作業を行います。それにより、高い難度のパネル修正を短時間に高精度で行うことが可能となりました。



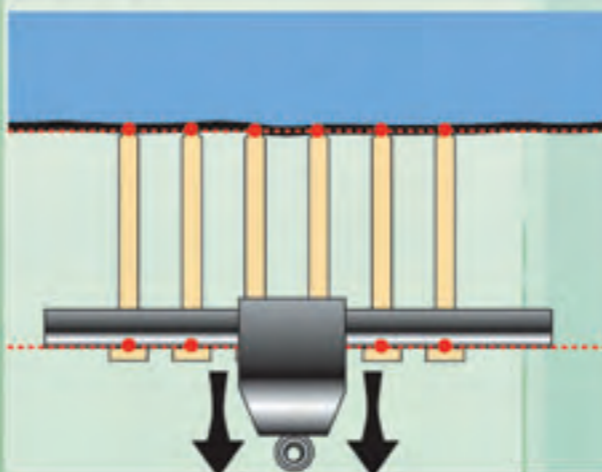
① 凹みにあわせてゲージを選択し、必要最低限の範囲で塗膜剥離し、ゲージを専用マグネットで固定します。



② ゲージの穴にボルトを挿入してボルトピンの先端をスタッド溶接機で車体に溶接していきます。



③ ゲージにクラウンを取付け、チェーンプラーで引き作業を行います。溶接したボルトピンを高さが出た両サイドから外していき、付属の影タガネ等で均していきます。



④ **完成です**
引き作業
→外側からボルトピンを外す
→影タガネで高さが出た部分を均す
→引き作業
以上を修正面が均一になるまで繰り返し完成です。

各ゲージの用途

ロッカーアーム等のR面には『Rゲージ』



小さな凹みや追加補修などには『フレームゲージ』



リアクォータードア側の補修がドアを閉めて確認しながら補修できる『ステンスプレート』



タイヤホイールハウスまわりには『ハウスゲージ』



プレスラインなどの長い直線の補修には『ロングゲージ』



作業例が動画で見られる
取扱説明DVD付き！！



■セット内容

Rゲージ	1本
ロングゲージ	1本
ハウスゲージ	1本
フレームゲージ	1本
ステンスプレート	20枚
ボルトピン	50本
Sクラウン	1個
Mクラウン	1個
T型クランプ	1個
ピン用チップ	1本
ステンスプレート用チップ	1本
マグネット	2個
専用アタッシュケース	1個



株式会社ケンテックス

<http://www.k-knetex.co.jp>

〒224-0043 神奈川県横浜市都筑区折本町354

TEL:045-474-0805 FAX:045-474-0824