

IH技術を利用した画期的システム



詳しくは
ホームページで
動画配信中

IHの強力加熱で鋼板を
膨張させて、補修する画期的な
システム。

IHデントリペアシステム

T-Hotbox



コンパクト
設計

100V
電源

アース
電源なし

ソフトデントや粗出しなど钣金作業の補助ツールとして最適!

軽量コンパクトで、
短時間作業!

钣金修理後の
絞り作業が容易!

高張力鋼板対応!
塗膜をこがさない!

T-Hotboxは、日本の電波法の基準をクリアしております



- ① ヘコミ
- ② 通电
- ③ 引き上げ後
- ④ 冷却
- ⑤ 少し戻る
- ⑥ ポンチング
- ⑦ 通电
- ⑧ 完成

※ 4～7の作業を繰り返して整えます



GLAS WELD JAPAN
Reflecting Excellence in Glass Repair

(株)グラスウエルドジャパン

〒603-8051 京都市北区上賀茂榊田町16-1

TEL : 075-721-5789 FAX : 075-721-5879

URL : <http://www.gw-ccj.com>



詳しくはHPへ

お問い合わせ先

T-Hotbox・钣金 関連商品

T-Hotboxご使用の際には「高周波利用設備の許可申請」が必要です。申請に必要な書類は、商品に同梱しております。

ルーフへの作業にも!



キット搭載のケーブル

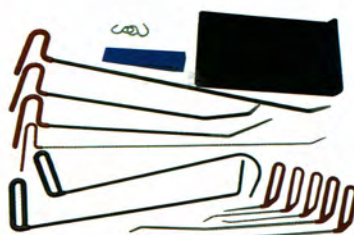


品番 580001

ロングサイズケーブル(約3m)

標準のケーブルでは届かない、ハイルーフ作業などに最適。

デントリペアのプロが厳選!

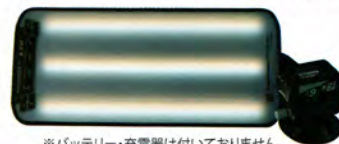


品番 580015

PDRハンドツールセット(ケース付)

デントリペアのプロが厳選した、基本のデントツールセット。

コードレスの6列デント用ライト!



※バッテリー・充電器は付いておりません



簡単にライトの本数や明るさを変更可能。好みの状態を記憶できる。メモリー機能付き。

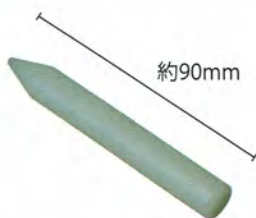
品番580018

ライト部分:約250mm×約560mm

ポータブルデント用ライトLED

(スマートメモリー付)

暖色/寒色、暖色/寒色、暖色/寒色の6列LEDライト。バッテリーは付いておりません。マキタ純正バッテリー推奨。



約90mm

品番 580004

樹脂ポンチ

T-Hotbox 標準搭載のポンチ。硬い材質で、ポンチングしやすい。直径:約15φ



形状の違う9種類の先端付き

品番 580014

ポンチコンプリートセット

デントリペア作業時に、先端を取り換えられる便利なポンチセット。



ライトサイズ 約195mm×400mm

品番 580023

新型ポータブルライト

寒色/暖色/寒色の3列ライト。作業場所の明るさや車体の色によって、ライトの本数や明るさの調節ができる。



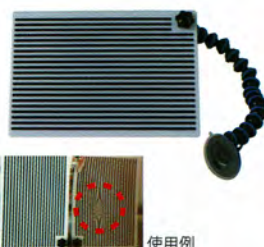
標準サイズペン

スモールサイズペン

品番 580002

スモールサイズペン

T-Hotbox標準搭載のペン先よりも、V字の切れ込みが小さいため、ピンポイントで当てたい場合に便利。



使用例

品番 580009

デント用ラインボード

車のボディに映したラインを基準にすることで、広範囲にヘコミを確認できるツール。ボードサイズ:約300mm×210mm



約440mm

拡大

品番 580027

PDRブレンディングハンマー

日本の職人が最終仕上げを施したハンマー。形状の違う2種類のポンチ付き。



約360mm

品番 580026

パドルハンマー

面が広く、打ちやすいハンマー。幅約38mm、厚み約15mm



品番 580045

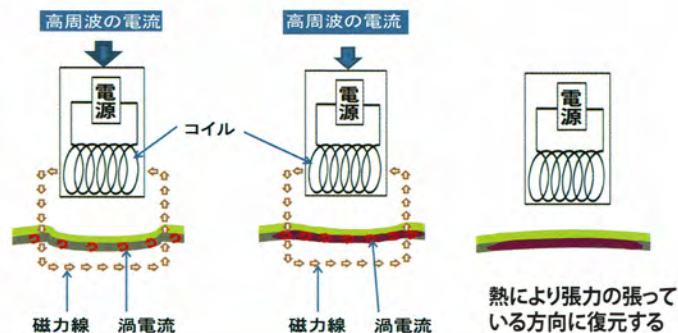
ハンドブローラーセット

(コードレスタイプ)

マキタ14.4V・18Vバッテリーが使用可能。(12Vコード付)

※商品の仕様等が予告なく変更になる場合があります。

誘導加熱の仕組み induction heating



T-Hotboxキット内容

T-Hotbox 本体	1	OAアダプタ	1
標準サイズケーブル(1.35m)	1	日本語マニュアル	1
標準サイズペン(スイッチ)	1	マニュアルDVD	1
樹脂ポンチ	1	専用キットケース	1

定格入力電圧	100V	定格出力電圧	130V
入力周波数	50/60 Hz	出力周波数	50kHz
最大入力電流	T6.3A	出力電力量	500W