

IHリペアシステム

ホットボックス

T-Hotbox

誘導加熱が
スチールパネル
リペア作業を
変える!



軽量コンパクトで、短時間作業の
画期的なシステム!

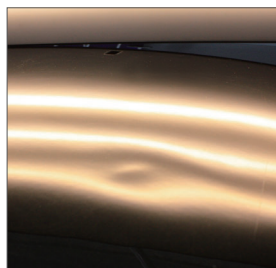
目視作業で、プーリング(引き出し)も
わずか数秒!

ソフトデントやツールアクセスの
難しい個所に最適!

高張力鋼板の絞り作業が容易!

IH (Induction Heating) の技術を利用した画期的な IH リペアシステム。コンパクトかつ、セッティングも簡単で、電源(100V)を繋ぐだけでスチールパネルリペア作業を効率化し、大きな利益を生み出します。凹みのサイズやキズの種類に合わせて、通電時間を0.5秒、1秒、1.5秒、2秒、3秒、4秒の6パターンからセッティングできます。これは塗膜を焼かずにくぼみを取り除くのに役立ちます。さらに、オプションで長いケーブルも取り付け可能です。

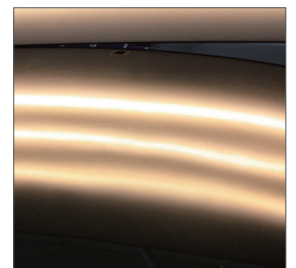
作業時間わずか数秒! 驚きのIHリペア!



修理前



IH(誘導加熱)



修理後



■ スペック

型 式	BETAG3650-J
定格入力電圧	100V
最大出力電圧	130V
入力周波数	50-60Hz
出力周波数	50kHz
最大入力電流	T6.3A
最大出力電力	500W

標準セット

 <p>本 体 (HTR-02)</p>	 <p>標準サイズペン (スイッチ) (BETAG 3670)</p>	 <p>樹脂ポンチ 15×90mm (BETAG 7540)</p>	 <p>標準サイズケーブル (1.2m フェライトコア付) (BETAG 3672)</p>	 <p>収納ケース</p>
--	---	--	---	---

オプション

 <p>ソフトプッシュシステム (ケース付) [BETAG 9100] 初心者からプロまで使える新世代リペアツール。 簡単・すばやく・綺麗に直すのに最適です。</p>	 <p>LED ライトスタンド スタードワイド スタンド高さ：1,530mm ライト部寸法：1,000×300mm [BETAG 8410] 作業に欠かせないLEDライト。 視認性に優れ、調整具合が 分かりやすくなります。</p>
 <p>ロングサイズケーブル (約3m フェライトコア付) [BETAG 3441] ロングケーブルを使用すれば 作業効率もアップします。</p>	

注 意

*本製品は電波法の、高周波利用設備に該当します。
日本国内でのご使用には、お客様自身による**高周波利用設備許可申請書**の提出が必要になります。

※本仕様・形状等は改良のため、予告なく変更することがありますので
あらかじめご了承ください。



安全に関するご注意

●ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくご使用ください。

株式会社 **イヤサカ** 本社 / 〒113-0034 東京都文京区湯島 3-26-9
TEL.03-3833-6110 FAX.03-5688-7074
http://www.iyasaka.co.jp

札幌支店 〒003-0873 札幌市白石区米里3条2-1-5 ☎(011) 875-7100 (代)
仙台支店 〒983-0835 仙台市宮城野区大槻10-23 ☎(022) 257-3251 (代)
東京支店 〒113-0034 東京都文京区湯島3-26-9 ☎(03) 3833-6116 (代)
関東支店 〒331-0046 さいたま市西区宮前町503-1 ☎(048) 624-3257 (代)
名古屋支店 〒460-0012 名古屋市中区千代田5-14-28 ☎(052) 251-5831 (代)
大阪支店 〒541-0058 大阪府中央区南久宝寺町4-3-6 ☎(06) 6251-8581 (代)
広島支店 〒739-0323 広島市安芸区中野東2-4-31 ☎(082) 892-0391 (代)
福岡支店 〒812-0871 福岡市博多区東雲町4-3-8 ☎(092) 581-8480 (代)
本社営業部 〒113-0034 東京都文京区湯島3-26-9 ☎(03) 3833-6114 (代)