

焼ばめ装置 ヒートロボ

ホルダ長寿命

300°Cの低温焼ばめでホルダを傷めません
安価でコンパクトな温風式焼ばめ装置は、焼ばめ作業が簡単

電磁ヒーター

DENJI ヒートロボ 電磁

短時間 焼ばめ

省スペース A4サイズ～

タッチパネルで
簡単操作!

過熱防止機能

オートコイル設定で
コイルNo.を自動検知
(電磁5000S)



温風ヒーター

ヒートロボ Baby

リーズナブル ￥6.4万円～

ホルダの加熱しすぎの心配無し!



DENJI 電磁5000S 電磁1200S

コード	HRD-02SH	HRD-01S
加熱方式	電磁誘導式	
出力	5000w	1200w
定格電圧	200-240v	100v
適応工具径	φ3~32mm	φ3~12mm
加熱時間(工具径φ6)	18秒(自動設定)	18秒
冷却機能*	○(1分)	○(1分)
サイズ(WxDxH)	340×470×750mm	230×410×550mm
価格	98万円	67万円

Baby 3000S Baby 1200S Baby 1000

コード	HRB-03S	HRB-02S	HRB-01
加熱方式	温風式		
出力	3000w	1200w	1000w
定格電圧	200v	100v	100v
適応工具径	φ3~32mm	φ3~12mm	
加熱時間	70秒	120秒	180秒
冷却機能*	○(5分)	▲	▲
サイズ(WxDxH)	430×330×660mm	370×260×590mm	320×160×410mm
価格	21.9万円	17万円	6.4万円

※冷却機能について [○]:工場エアによる冷却 [▲]:温風ヒーターの冷風運転による冷却

■ホルダタイプ別対応表

ホルダタイプ	電磁5000S	電磁1200S	Baby 3000S	Baby 1200S	Baby 1000
モノシリーズ	○	△	○	▲	×
2ピースタイプ	○	○	○	○	○
UNO	○	○	○	○	×
ハイパーバージョン	○	×	○	×	×
Z	○	×	○	×	×
ストレートアーム	○	▲	○	▲	×

[○]:対応可能 [×]:対応不可 [△]:一部対応不可 [▲]:アダプタ、ベース等の組換えにより対応可能 ※各々のホルダへの対応はコード表でご確認ください。