

## ●小型超音波金属接合機

省スペースかつシンプルな設計で、あらゆる設置場所に対応。  
小型で軽量ながらハイパワーで耐久性に優れる発振器。

### 発振開始トリガを任意設定

発振トリガは、プレスタイプにより異なります。  
お客様の用途によりプレスタイプをご選択下さい。  
プレスはお客様がご準備することも可能です。  
(発振器、ホーン部のみの販売可能)

### アフター発振機能搭載

工具ホーンからワーク剥離させる為のアフター発振も任意の時間で設定可能。

### 周波数サーチ機能

使用する工具ホーンおよび環境温度に合わせた最適な周波数をワンタッチ操作で見つけることができます。使用開始時の追尾エラーを回避。

### 多彩なラインナップ

発振器は出力350Wタイプから最大3000Wタイプまで取り揃えています。

### 事前接合テストに対応

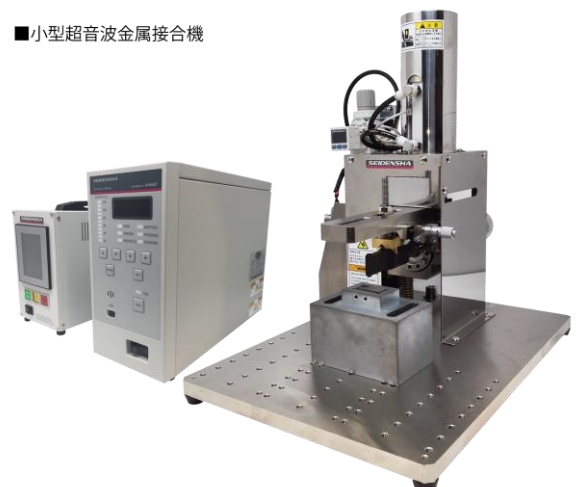
ご購入検討の際、事前に接合テスト  
を実施しております。

## ●お気軽にご連絡ください。

お問い合わせは下記  
「お問い合わせフォーム」より

<http://www.ares-cbj.co.jp>

■小型超音波金属接合機



## ●発振器仕様

発振器	G436D	G446D	G836D	G846D
発振制御	定時間／定エネルギー			
公称出力	350W		600W / 100V	
			750W / 200V	
最大出力	420W		720W / 100V	
			900W / 200V	
電源入力	AC100V～240V±10%			
最大消費電力	910VA			
発振周波数	28.50kHz	39.50kHz	28.50kHz	39.50kHz
制御方式	デジタルPLL周波数自動追尾			
寸法	W80×D253×H212		W120×D330×H260	
質量	約3kg		約6kg	
制御部	G436D	G446D	G836D	G846D
動作モード	自動モードまたは手動モード			
タイマ設定	発振遅延時間			
	プレスホールド時間			
	アフタ発振時間			
その他	発振開始トリガ設定			
	周波数オートサーチ			
	各種監視機能			
	アラームガイダンス			

Product by Seidensh Electronics Co., Ltd.

**株式会社コアボックスジャパン**

URL : <http://www.ares-cbj.co.jp>

本社  
〒661-0011 兵庫県尼崎市東塚口町2-4-29  
TEL : 06-6427-2000 FAX : 06-6427-2112

技術センター  
〒669-1528 兵庫県三田市駅前町16-1  
TEL : 079-588-8801 FAX : 079-558-8802