

ECO-A株式会社

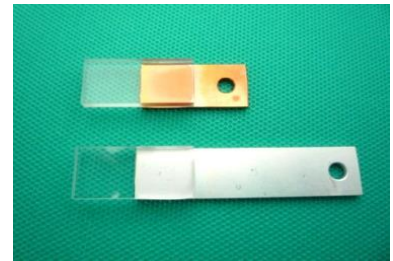


企業概要

代表者	代表取締役 水野芳伸	所在地	大船渡市盛町字下館下40-9
資本金	15.5百万円	創業年月日	2010年3月16日
従業員	2人	業種	はん用機械器具製造業
敷地面積・建物面積	—	生産高・売上高	売上高：135百万円
ホームページURL	http://www.eco-a2010.co.jp	代表メールアドレス	info@eco-a2010.co.jp
電話・FAX番号	0297-44-9247/0297-44-9248	本社名称・所在地等	守谷事務所(茨城県守谷市)

自社PR

従来不可能だった異種材の接合やデリケートな構造物の精密接合を実現する、革新的な接合技術を開発いたしました。従来の接合技術と比較して、高精度、高強度、高気密性な接合を可能にし、短時間、多数個連続など、量産に適した新しい通電拡散(加熱)接合技術をあらゆる産業に、より安価に提供して参ります。



自社技術・製品の特長

業務内容	通電拡散(加熱)接合 製造受託・装置製造・販売/空気圧機器 製造・販売/貝殻リサイクル
主要製品・取扱品等	通電拡散接合装置/通電加熱接合装置/通電加熱式インサート成形装置/ELEBONシリンダ/無接点マグディセンサ
主要取引先	(株)KSSテクノロジー/ (株)青木製作所/林栄精器(株)/三協カーボン(株)/有那須セラテック
加工材質	同種・異種金属/樹脂と金属(全般)
加工精度	—
平均受注ロット	1,000個/ロット
特許・ISO取得状況	—

主要設備

機械装置	台数	型式	メーカー	機械装置	台数	型式	メーカー
通電拡散接合装置(縦)	1	M-500	ECO-A(株)				
通電拡散接合装置(横)	1	M-600	ECO-A(株)				
通電加熱接合装置	1	R-1000	ECO-A(株)				
通電加熱式インサート成形機(縦)	2	PM-30	ECO-A(株)				
射出成形機(横)	1	EC40N II	東芝機械(株)				
LD励起レーザー加工機	1	ML-7111A	(株)アマダミヤチ				
ファイバレーザー樹脂溶着機	1	PLM-20CW	Physical Photon(株)				