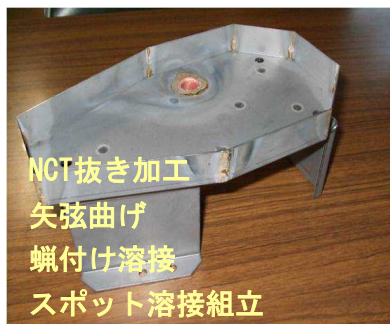


【ブースNo】	【企業名】	【提案区分】
34	株式会社 コイズミ	プレス/板金

## 短納期・多品種への提案



NCT抜き加工  
矢弦曲げ  
蠟付け溶接  
スポット溶接組立

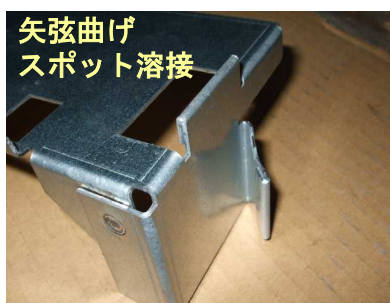
冷凍機漏水タンク

板金技能士4名を擁し、  
汎用金型と  
CAD直結のNC加工機で  
抜き・曲げ・溶接から組立まで  
一貫して即対応します！！



NCT抜き加工  
矢弦曲げ加工  
スタッド溶接  
Tig溶接  
ネジ組立

検査機器制御函



矢弦曲げ  
スポット溶接

複雑形状の例



☆ 低コスト  
☆ 短納期  
☆ 高品質



溶接の活用で  
組立も自由自在

溶接・組立の例

【開発進度】 H25年9月現在  アイデア段階  試作/実験段階  開発完了段階  製品化完了段階

メリット	項目	コスト	質量	生産性/作業性	品質/性能	環境配慮	その他( )
	数値	30% 低減	—	40% 向上	40% 向上	—	—

### <企業情報>

所在地	群馬県邑楽郡大泉町仙石3-29-2
本社所在地	同上
海外生産拠点	-
資本金	4,000万円
従業員数	17名
認証取得	ISO9001 ISO14000 板金技能士4名
主な事業内容	業務用空調機器用板金部品
主要取引先	パナソニック株式会社 株式会社プロデックス 株式会社ケアコム
担当部署・者	代表取締役 嶋田 英昌
電話	0276-63-4811
E-mail	c-koizumi@sannet.ne.jp
URL	http://www.coizumi.co.jp
検索ワード	株式会社コイズミ 群馬

主な生産設備		
(名称)	(能力)	(台)
NCT	AMADA EM2510NT他	2
プレス	200tpw/150tpw/150pp	1
タッピングマシン	ブラザー半自動型	3
ボール盤	ASHINA	2
バンダー	AMADA FBD-Ⅲ 1025NT	1
バンダー	AMADA RG	7
シャーリング	AMADA 4.5t	2
コーナーシャー	AMADA 4.5t	2
スポット溶接機	Panasonic	5
CS溶接機	Pana-Auto New K200	6
スタッド溶接機	日本ドライブイットJD800	1
TIG溶接機	Panasonic Tig Star WX150	1
CAD/CAM 2D	AMADA AP100	1