

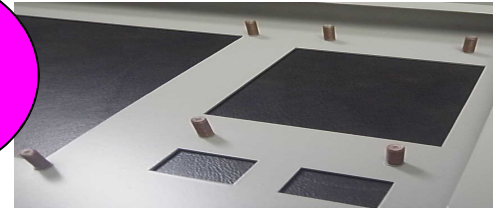
【ブースNo】	【企業名】	【提案区分】
83	株式会社 コイズミ	プレス/板金

提案技術・提案製品

## 多品種・短納期の提案

提案内容

計測機器用  
制御盤



溶接組み合わせで  
形状の自由度が、  
更にUP!!!



NCT, プレスブレーキを  
使ってどんな形状も、  
数量も自由自在



抜きも曲げも、汎用金型の組合せ  
専用金型を作らないから、  
納期も予算もお得です

【開発進度】 H27.8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	業務機器用板金部品
主要取引先	パナソニック(株) パナソニックAPプロデックス(株) (株)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

主な生産設備		
(名称)	(型式・能力)	(台)
NCT	AMADA EM2510NT他	2
プレス	200tpw/150tpw/150pp	3
タッピングマシン	ブラザー半自動型	3
ボール盤	ASHINA	2
ベンダー	AMADA FBD-Ⅲ 1025NT	1
"	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