

京都ビジネスパートナー交流会2008 技術アライアンスコーナー
技術アライアンス情報シート

技術アライアンス情報	
企業名	五大エンボディ株式会社
資本金	3,600 万円
従業員	15 名
事業内容(扱い製品)	外観検査装置(錠剤、チップ)
担当部署	精機事業室 製造課
アライアンス(又は調達)分野	金属加工(板金、旋盤加工、フライス加工等) 樹脂加工(旋盤加工、フライス加工等) 及び装置組立
アライアンス(又は調達品)の概要	錠剤検査装置等自社製品に使用する部品全般
条件等	
自社サイト	http://www.mentek-godai.co.jp/
調達サイト	
求める技術概要・得意分野	

技術アライアンス情報 その他調達項目								
= 今すぐ求めている = 将来的に求めている = 検討できる x = 求めていない								
項目	小項目	ランク	小項目	ランク	小項目	ランク	小項目	ランク
1. 機器・設備設計～製作	ア) 自動組立機	x	イ) 自動検査装置	x	ウ) 治工具	x	エ) その他()	x
2. 金型設計～製作	ア) 樹脂成型	x	イ) プレス	x	ウ) ダイカスト	x	エ) その他()	x
3. 機械加工	ア) MC加工		イ) NC旋盤		ウ) 手動式機械加工		エ) その他()	x
材 料	鋼・ステンレス・アルミ							
4. 板金	ア) 大型(架台製作等)		イ) 中型		ウ) 小物		エ) 精密板金	
材 料	軟鋼・ステンレス・アルミ							
5. 製缶	ア) 大型	x	イ) 中型以下	x	ウ) 精密製缶	x	エ) 厚さ()mm以上	x
材 料								
6. 鍛造	x							
7-1. 鋳造	ア) 鋳鉄	x	イ) アルミ合金	x	ウ) 銅合金	x	エ) その他()	x
7-2. ダイカスト	ア) アルミ・同合金	x	イ) 亜鉛・同合金	x	ウ) 銅合金	x	エ) その他()	x
8. 表面処理	ア) メッキ		イ) 塗装	x	ウ) 熱処理	x	エ) その他()	x
9. 成型	ア) 熱可塑性	x	イ) 熱硬化性	x	ウ) その他()	x		
10. 樹脂機械加工								
11. 電子・電機	ア) 基板実装	x	イ) 盤組立		ウ) 機器組立		エ) その他()	x
12. 木型・木工	x							
13. ソフト設計	ア) 組込システム	x	イ) データ処理	x	ウ) IT通信	x	エ) コンテンツ系	x
14. 試作加工	ア) 設計含む	x	イ) 部品加工	x	ウ) 機器組立		エ) その他()	x
15. 商品設計	ア) 機械技術	x	イ) 電子技術	x	ウ) 光学	x	エ) その他()	x
希望項目	短納期 技術力 外観							
その他 具体的にご記入ください	錠剤外観検査装置に使用する部品のため客先からの外観に関する要求が厳しいため加工の仕上がりと加工品の取り扱いを丁寧にしてもらえるところを探しています。あわせて従来当社で製作している価格より安価で短納期にも対応していただけるのであればなおありがたいです。とくに外観に関しては厳しいことを言うことになるかもしれませんがそれに対応していただけるとうとうお願いいたします。それとは別の客先向けの装置に使用する部品(こちらは主に鉄で外観より納期、価格重視)の製作をお願いできることも探しています。							