

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	ダイハツ工業株式会社
資本金	2,840,000 万円
従業員	12,018 名
事業内容(扱い製品)	輸送機器製造業(自動車)
担当部署	ユニット生技部生技開発室
アライアンス(又は調達)分野	機器・設備設計～製作～据付、ユニット部品の粗材他
アライアンス(又は調達品)の概要	軽自動車のユニット関連の組立て、搬送設備、製品の加工受託
条件等	別途打合せさせていただきます
自社サイト	http://www.daihatsu.co.jp
調達サイト	
求める技術概要・得意分野	軽自動車のユニット関連の設備製作、製品の加工受託

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		イ) 自動検査装置		ウ) 治工具		エ) その他()	
2. 金型設計～製作	ア) 樹脂成型	x	イ) プレス	x	ウ) ダイカスト		エ) その他()	
3. 機械加工	ア) MC加工	x	イ) NC旋盤	x	ウ) 手動式機械加工	x	エ) その他()	
材 料								
4. 板金	ア) 大型	x	イ) 中型	x	ウ) 小物	x	エ) 精密板金	
材 料								
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	
材 料								
6. 鍛造								
7-1. 鋳造	ア) 鋳鉄	x	イ) アルミ合金		ウ) 銅合金	x	エ) その他()	
7-2. ダイカスト	ア) アルミ・同合金		イ) 亜鉛・同合金	x	ウ) 銅合金	x	エ) その他()	
8. 表面処理	ア) メッキ	x	イ) 塗装	x	ウ) 熱処理		エ) その他()	
9. 成型	ア) 熱可塑性	x	イ) 熱硬化性	x	ウ) その他()		エ) その他()	
10. 樹脂機械加工								
11. 電子・電機	ア) 基板実装		イ) 盤組立		ウ) 機器組立		エ) その他()	
12. 木型・木工								
13. ソフト設計	ア) 組込系システム	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		イ) 部品加工		ウ) 機器組立		エ) その他()	
15. 商品設計	ア) 機械技術	x	イ) 電子技術		ウ) 光学	x	エ) その他()	
希望項目	安さ 技術力 機密保持							
その他 具体的にご記入ください								