

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	株式会社日本アルミ 滋賀製造所
資本金	205,463 万円
従業員	約800 名
事業内容(扱い製品)	金属加工製品全般
担当部署	購買部(滋賀製造所)
アライアンス(又は調達)分野	金属加工品
アライアンス(又は調達品)の概要	産業機器関連、医薬関連機器
条件等	納期・コスト・品質面での対応
自社サイト	http://www.nal.co.jp
調達サイト	-
求める技術概要・得意分野	薄物板金・製缶 大型機械加工 大型製品

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 ×=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	×	イ) プレス		ウ) ダイカスト		エ) その他()	
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()	
材 料								
4. 板金	ア) 大型		イ) 中型		ウ) 小物		エ) 精密板金	
材 料								
5. 製缶	ア) 大型		イ) 中型以下		ウ) 精密製缶	×	エ) 厚さ()mm以上	
材 料								
6. 鍛造								
7-1. 鋳造	ア) 鋳鉄	×	イ) アルミ合金	×	ウ) 銅合金	×	エ) その他()	
7-2. ダイカスト	ア) アルミ・同合金	×	イ) 亜鉛・同合金	×	ウ) 銅合金	×	エ) その他()	
8. 表面処理	ア) メッキ		イ) 塗装		ウ) 熱処理	×	エ) その他()	
9. 成型	ア) 熱可塑性	×	イ) 熱硬化性	×	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) 組込システム	×	イ) データ処理	×	ウ) IT通信	×	エ) コンテンツ系	×
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	×	イ) 電子技術	×	ウ) 光学	×	エ) その他()	
希望項目	短納期 安さ 技術力							
その他 具体的にご記入ください								