

# ■ パーツフィーダシステムの見積り依頼書

この見積り依頼書のフォームを印刷し、必要事項をご記入のうえ、現物のワークとワーク図を同封して「弊社営業グループ」までご送付ください。

貴社名				パーツフィーダ仕様			
住所	〒	ボウル	形状	段付・皿・円筒・一任			
	TEL		FAX	回転方向	時計・反時計・一任		
御担当者	部署		氏名	材質	アルミ・ステンレス・一任		
最終需要先			内面処理	硬質アルマイト・テフロン ウレタン・ミガキ・一任			
御引合い先	希望納期		振動体形式	D-                      ・                      一任			
取扱ワーク	名称			リニア シュート	長さ	mm                      ・                      一任	
	材質/重量	/                      g			角度	水平                      ・                      度	
	バリ/付着物	有・無 / 有・無 (                      )		ホツパ	振動体形式	DL-                      ・                      一任	
	サンプル	有 (送付数                      ケ) ・ 無			要・不要	容量                      リットル	
整列条件	供給能力	個/列/分		オーバ フロー	形 式	SH-                      SHE-	
	供給列数	列			要・不要	容量                      リットル	
	達成率	%			要・不要	容量                      リットル	
電源	電 圧	AC100V・200V・                      V		エスケ プメン ト	要・不要	容量                      リットル	
	納入時周波数	50Hz・60Hz			形 式	RX-	
	ユーザー周波数	50Hz・60Hz			ベ ー ス 板	要 (                      ×                      ) ・ 不要	
エア源	エア使用	可                      MPa以上・不可		台 板	防振ベース	要 (                      ×                      ) ・ 不要	
	脚 ( 架 台 )				脚 ( 架 台 )	要 (                      ×                      ) ・ 不要	
接続機械	種 類	検査機・組立機・加工機 (                      )		塗 装 色	ダイシン標準色・指定色 (                      )		
	仕様能力	タクト                      秒/個		そ の 他			
	稼働時間	hr/日					
	雰囲気	(粉塵・オイルミスト) 有・無					
■部品形状・寸法				■供給姿勢			