

# パーツフィーダ仕様検討依頼書

～正しい設計と見積りをするために、可能な限り、全項目にご記入下さい～

貴社名		殿		作成日	年	月	日	弊社受付
御担当者名		部署	氏名	希望納期	年	月	頃	
TEL		FAX		ワーク	名称			
エンドユーザー		殿			材質	重量		g/個
使用場所		<input type="checkbox"/> 国内: <input type="checkbox"/> 海外:			バリ	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	付着油	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
電源	電圧	<input type="checkbox"/> AC200V単相 <input type="checkbox"/> AC100V <input type="checkbox"/> 他( )		サンプル	<input type="checkbox"/> 有 (送付数		個)	<input type="checkbox"/> 無
	周波数	<input type="checkbox"/> 50Hz <input type="checkbox"/> 60Hz		種類	<input type="checkbox"/> 1種専用		<input type="checkbox"/> 兼用	種類
	エンドユーザー周波数	<input type="checkbox"/> 50Hz <input type="checkbox"/> 60Hz						
パーツフィーダ	本体型式	ボウル径φ		<input type="checkbox"/> 一任	PF	供給能力	( ) 個 / 1分間 / 1列	
	回転方向	<input type="checkbox"/> 時計 <input type="checkbox"/> 反時計 <input type="checkbox"/> 未定				供給列数	( ) 列) ピッチ = mm	
	ボウル型式	<input type="checkbox"/> 円筒 <input type="checkbox"/> 段付 <input type="checkbox"/> 皿 <input type="checkbox"/> 他( )				仕様能力(マシンタクト)	( ) 個 / ( ) 秒)	
	内面処理	<input type="checkbox"/> 有 ( ) <input type="checkbox"/> 無				達成率	99.9 % ※但し、PF単体とする	
	コントローラ型式	<input type="checkbox"/> 周波数変換 <input type="checkbox"/> 定振幅 <input type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 一任				ボウル内ワーク投入量	MAX: 個 / 回	
またはシュート直進フィーダ	<input type="checkbox"/> 本体有	型式:		<input type="checkbox"/> 一任	その他	エア使用	<input type="checkbox"/> 可( )Mpa 要 <input type="checkbox"/> 不可	
	<input type="checkbox"/> 本体無	シュート長:		mm <input type="checkbox"/> 一任		エスケープユニット	<input type="checkbox"/> 要( ) <input type="checkbox"/> 不要	
	<input type="checkbox"/> 傾斜	傾斜角:		度 <input type="checkbox"/> 一任			<input type="checkbox"/> 横切り <input type="checkbox"/> 前切り <input type="checkbox"/> 単落 <input type="checkbox"/> 突上 <input type="checkbox"/> 一任	
	表面処理	<input type="checkbox"/> 要( ) <input type="checkbox"/> 不要 <input type="checkbox"/> 一任				架台	<input type="checkbox"/> 要( ) <input type="checkbox"/> 不要	
	コントローラ型式	<input type="checkbox"/> 周波数変換 <input type="checkbox"/> 定振幅 <input type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 一任				ベース板	<input type="checkbox"/> 要( ) <input type="checkbox"/> 不要	
補助ホッパ	<input type="checkbox"/> 有	型式:		<input type="checkbox"/> 一任	カバー	<input type="checkbox"/> 要( ) <input type="checkbox"/> 不要		
	<input type="checkbox"/> 無	容量 ( ) L		<input type="checkbox"/> 一任	入出力線	<input type="checkbox"/> 要( ) m <input type="checkbox"/> 不要		
	投入量	投入量 ( ) 個		<input type="checkbox"/> 一任	モレックス	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要		
	材質	<input type="checkbox"/> SS(内面処理: ) <input type="checkbox"/> 一任			塗装色	PF/HP	<input type="checkbox"/> 22-90B(吹付) <input type="checkbox"/> 指定色( )	
	LSセンサ	<input type="checkbox"/> SUS304 <input type="checkbox"/> 一任				上記以外	<input type="checkbox"/> 22-90B(吹付) <input type="checkbox"/> 指定色( )	
	<input type="checkbox"/> 有( ) <input type="checkbox"/> 不要 <input type="checkbox"/> 一任			(架台等)	<input type="checkbox"/> 22-90B(焼付) <input type="checkbox"/> 指定色( )			
コントローラ型式	<input type="checkbox"/> 周波数変換 <input type="checkbox"/> 定振幅 <input type="checkbox"/> 標準 <input type="checkbox"/> 一任			ワーク図面	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		御予算	
接続設備	設備内容	<input type="checkbox"/> 新規 <input type="checkbox"/> 更新 <input type="checkbox"/> 入替		他資料添付	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		PF=パーツフィーダ/HP=ホッパ/LS=レベルスイッチ	
	機械名	<input type="checkbox"/> 整列機 <input type="checkbox"/> 組立機 <input type="checkbox"/> 計数機		ワーク形状及び整列姿勢	《整列姿勢》 ※サンプル(3個以上)もしくはワーク図面が必要です。			
		<input type="checkbox"/> 包装機 <input type="checkbox"/> 検査機 <input type="checkbox"/> 加工機 <input type="checkbox"/> 無						
稼働時間	時間 / 日							
特記事項	《検討条件》 下記、弊社 責任及び保証範囲外となります。							
	※ サンプルと仕様条件が異なる《ワーク異形・バリ・反り・バラつき等》に起因する事、または付着油(物)・離型剤等の事前情報が無しの場合。 ※ ワーク御支給数不足に起因する確認不可能な詰まり・能力不足・整列不良等、及び整列・供給の際に発生するワークの傷・打痕・汚れ・摩耗等、トラブル発生の場合。 ◎ 静電気対策が必要な際、御準備・施工は貴社範囲とします。 ◎ 御注文書・承認図(押印～返却)・必要量ワークが揃った時点より正式日程(納期)となります。							

(単位:mm)

■ 当ページをコピーの上、全項目にご記入下さい。