

伝動用ベルト 設計受付シート

連絡日 年 月 日

F A X 番号	神戸	078-621-0445	加古川	079-490-3128
	大阪	06-6271-4080		

貴社情報			
貴社名		部署名	
		お名前	
所在地		TEL	
		FAX	
		e-mail	

機械・伝動機情報			
機械の種類		用途	
モーター容量		負荷条件	
駆動プーリ径		急起動停止の有無	
従動プーリ径		駆動プーリ回転数	
プーリ幅		軸間距離	
ベルトサイズ		アジャスト代	
お困りごと			

※ レイアウト（ベルト走行方向、モータ位置）、他