

貴社名 \_\_\_\_\_ 御所属 \_\_\_\_\_  
 お名前 \_\_\_\_\_ TEL \_\_\_\_\_ FAX \_\_\_\_\_



株式会社ジェイテクト  
 JTEKT CORPORATION

## Koyo 特殊環境用軸受シリーズ EXSEV 軸受・セラミック軸受 仕様調査書

お願い：正しい選定をおこなうため、可能な限り詳細にご記入ください。(不明の場合「不明」とご記入下さい。) 年 月 日

軸受寸法	呼び番号	(不明時) 内径 <input type="text"/> × 外径 <input type="text"/> × 幅 <input type="text"/> (mm)									
使用機械 (アプリケーション)	使用箇所： <input type="text"/>										
特殊環境 (要求性能)	<input type="checkbox"/> クリーン <input type="checkbox"/> 真空 <input type="checkbox"/> 耐食 <input type="checkbox"/> 高温 <input type="checkbox"/> 非磁性 <input type="checkbox"/> 絶縁 <input type="checkbox"/> 高速 <input type="checkbox"/> その他 ( <input type="text"/> )										
使用条件	運転	<input type="radio"/> 正逆 <input type="radio"/> 連続 <input type="radio"/> 間欠 <input type="radio"/> 内輪回転 <input type="radio"/> 外輪回転		使用頻度	<input type="radio"/> 24 時間/1日 <input type="radio"/> <input type="text"/> 時間/1日 <input type="radio"/> その他 ( <input type="text"/> )						
	回転	min	<input type="text"/>		(min <sup>-1</sup> )	<目標寿命> <input type="radio"/> ~1年 <input type="radio"/> 1~3年 <input type="radio"/> 3~5年 <input type="radio"/> 5年以上					
		max	<input type="text"/>		(min <sup>-1</sup> )						
		常用	<input type="text"/>		(min <sup>-1</sup> )						
	荷重	ラジアル	<input type="text"/>	(N)	はめあい	材料	<input type="text"/>	寸法許容差	<input type="text"/>	表面荒さ	<input type="text"/>
		アキシアル	<input type="text"/>	(N)		軸	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
モーメント		<input type="text"/>	(N)	ハウジング		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
環境	温度 (°C)	常時	<input type="text"/>	min	<input type="text"/>	max	<input type="text"/>	湿度 (%)	<input type="text"/>	クリーン度 (クラス)	<input type="text"/>
	圧力 (Pa)	<input type="text"/> × 10 <input type="text"/>		<input type="radio"/> 大気 <input type="radio"/> 大気 ⇄ 真空 <input type="radio"/> 真空 <input type="radio"/> その他 ( <input type="text"/> )							
	腐食雰囲気	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無 (有の場合 ガス： <input type="text"/> 溶液： <input type="text"/> )									
	グリースまたはオイルの使用	<input type="radio"/> 可 <input type="radio"/> 不可 <input type="radio"/> 可だが使わないのが望ましい									
その他	<input type="text"/>										
数量	<input type="text"/> ヶ/台 (ライン)			今回必要数量			<input type="text"/> 個				
現状	軸受材質	<input type="text"/>									
	潤滑方法	<input type="text"/>								潤滑剤	<input type="text"/>
	軸受交換頻度	<input type="text"/>									
	不具合状況	<input type="text"/>									
取付け部概略図 特記事項など	<input type="text"/>										

●本書は、EXSEV 軸受・セラミック軸受を正しく選定するための仕様調査書です。  
 EXSEV 軸受・セラミック軸受のご検討にあたっては、本書を有効にご活用下さい。  
 ●担当営業宛にご送付ください。ご不明の場合は以下のページからお問い合わせください。  
<https://koyo.jtekt.co.jp/contact/semicon2017/>



お問い合わせ先URL

貴社名 \_\_\_\_\_ 御所属 \_\_\_\_\_  
 お名前 \_\_\_\_\_ TEL \_\_\_\_\_ FAX \_\_\_\_\_



株式会社ジェイテクト  
 JTEKT CORPORATION

## Koyo 特殊環境用直動軸受 仕様調査書

お願い：正しい選定をおこなうため、可能な限り詳細にご記入ください。 年 月 日

軸受寸法	呼び番号	<input type="text"/>									
使用機械	使用箇所： <input type="text"/>										
要求性能	<input type="checkbox"/> クリーン <input type="checkbox"/> 真空 <input type="checkbox"/> 耐食 <input type="checkbox"/> 高温 <input type="checkbox"/> 非磁性 <input type="checkbox"/> 絶縁 <input type="checkbox"/> 高速 <input type="checkbox"/> その他 ( <input type="text"/> )										
使用条件	移動速度	min	<input type="text"/>	(mm/s)	使用頻度	<input type="radio"/> 24 時間/1日 <input type="radio"/> <input type="text"/> 時間/1日 <input type="radio"/> その他 ( <input type="text"/> )					
		max	<input type="text"/>	(mm/s)		<目標寿命> <input type="radio"/> ~1年 <input type="radio"/> 1~3年 <input type="radio"/> 3~5年 <input type="radio"/> 5年以上					
		常用	<input type="text"/>	(mm/s)							
		立上り時間	<input type="text"/>								
	移動距離	<input type="text"/>	(mm)	駆動方法	<input type="text"/>						
	荷重	積載質量 (N)	<input type="text"/>								
モーメント (N)		<input type="text"/>									
その他		<input type="text"/>									
環境	温度 (°C)	常時	<input type="text"/>	min	<input type="text"/>	max	<input type="text"/>	湿度 (%)	<input type="text"/>	クリーン度 (クラス)	<input type="text"/>
	圧力 (Pa)	<input type="text"/> × 10 <input type="text"/>		<input type="radio"/> 大気 <input type="radio"/> 大気 ⇄ 真空 <input type="radio"/> 真空 <input type="radio"/> その他 ( <input type="text"/> )							
	腐食雰囲気	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無 (有の場合 ガス： <input type="text"/> 溶液： <input type="text"/> )									
	グリースまたはオイルの使用	<input type="radio"/> 可 <input type="radio"/> 不可 <input type="radio"/> 可だが使わないのが望ましい									
その他	<input type="text"/>										
数量	<input type="text"/> ヶ/台 (ライン)			今回必要数量			<input type="text"/> 個				
現状	軸受材質	<input type="text"/>									
	潤滑方法	<input type="text"/>								潤滑剤	<input type="text"/>
	軸受交換頻度	<input type="text"/>									
	不具合状況	<input type="text"/>									
取付け部概略図 特記事項など	<input type="text"/>										

●本書は、特殊環境用直動軸受を正しく選定するための仕様調査書です。  
 特殊環境用直動軸受のご検討にあたっては、本書を有効にご活用ください。  
 ●担当営業宛にご送付ください。ご不明の場合は以下のページからお問い合わせください。  
<https://koyo.jtekt.co.jp/contact/semicon2017/>



お問い合わせ先URL