

会社名 _____ 部署名 _____

氏名 _____ メールアドレス _____

住所 〒 _____

電話 _____ FAX _____

UKB ベアリング設計シート

項目	内 容									
使用機械あるいは装置名					部品名					
形状、寸法および寸法公差 (できれば図面、仕様書を添付願います)										
	相手軸	材質	硬度	メッキの有無 (メッキ有の場合はメッキ材質)		公差	粗さ	-S		
	ハウジング	材質				公差				
	数 量	個 ,				個/月		個/1台あたり		
		セット ,				セット/月				
	使用条件	【荷重】 _____ kg/個受け (面圧 _____ kg/cm ²)								
		【回転数】 _____ RPM (すべり速度 _____ m/sec)								
		【使用温度】 常時 _____ °C, 最高 _____ °C								
		【雰囲気】 ドライ ・ 間欠水分 ・ 水中/液中 ガス・水・薬液の種類 _____								
		【潤滑】 有・無 潤滑方法 _____								
【シール】 有・無 シール方法 _____										
【異物混入】 有・無 異物の種類 _____										
【その他】 _____										
摺動方法	外径摺動 ・ 内径摺動 回転運動 ・ 揺動運動 ・ 往復運動									
従来使用品	商品名				従来品の問題点					
その他										
鹿島化学金属(株)からの訪問説明が必要でしょうか?	セールスマン 要 ・ 不要									

沖縄から北陸地方・岐阜・愛知までの方は
大阪本社 担当:菅(すが)
 〒555-0025
 大阪市西淀川区姫里2-9-21
 TEL:06-6472-0556
 FAX:06-6474-3630

これより東の方面の方はこちらまで
東京営業所 担当:羽田野(はだの)
 〒103-0014
 東京都中央区日本橋蛸殻町1-27-5日本橋Aビル3階
 TEL:03-6231-1721
 FAX:03-6231-1724