





貴社名: \_\_\_\_\_ 部署: \_\_\_\_\_  
 名前: \_\_\_\_\_ Tel: \_\_\_\_\_  
 住所: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

貴社工事名称: \_\_\_\_\_

要求納期: \_\_\_\_\_ 発注予定日: \_\_\_\_\_ 数量: \_\_\_\_\_ 受注済

用途:	回転軸: 水平 <input type="checkbox"/> 垂直 <input type="checkbox"/> 可変 <input type="checkbox"/>	荷重方向: 圧縮 <input type="checkbox"/> 引張り <input type="checkbox"/>
	 	
歯車: 自由選択 <input type="checkbox"/> 付属書Bに依る <input type="checkbox"/>	外歯 <input type="checkbox"/> 内歯 <input type="checkbox"/> 歯無し <input type="checkbox"/>	動作: 間欠運転 <input type="checkbox"/> 連続運転 <input type="checkbox"/> 位置決めのみ <input type="checkbox"/>
		回転速度 [rpm]: norm.: _____ max.: _____

### Bearing loads

	A 作業時最大荷重	B テスト荷重 例 25% オーバロード	C 非常時 例 ショック、誤操作	
アキシャル荷重 (回転軸に平行方向)				[kN]
ラジアル荷重 (回転軸に垂直方向)				[kN]
モーメント荷重				[kNm]

接線力 /減速機1台 [kN]:

norm.:

max.:

減速機台数:

Position:

° apart

希望される旋回環型番:

要求される理論寿命がありましたら、付属書 Aにご記入下さい。

付属書 A 記入:

特記: (例 特別な使用環境/温度、要求精度、希望寸法、規格証明、材料試験 等)

Please fully complete this form. Incomplete information will delay our proposal.

Date

Signature

# Roballo Large-Diameter Bearings

## KD 100 Questionnaire - 付属書 A

荷重条件 / 名称	アキシャル荷重 [kN]	ラジアル荷重 [kN]	モーメント荷重 [kNm]	回転速度 [rpm]	頻度 / 割合 [%]
1)					
2)					
3)					
4)					
5)					
6)					
7)					
8)					
9)					
10)					
Max. 10 load cases !					= 100 %

連続回転の場合:

要求寿命 B10 life:      min. \_\_\_\_\_      平均回転数 \_\_\_\_\_ rpm

間欠回転の場合:

要求サービス寿命:      min. \_\_\_\_\_      回転角度/1サイクル +/- \_\_\_\_\_ °

Date

Signature

