



注 (フレクスプライン外径とクロスローラベアリング外輪外径の芯ずれ防止用)

1. クロスローラベアリング仕様

モーメント剛性	: 257 x10 ⁴ Nm/rad (76.3 kgf-m/arc-min)
定格荷重 C	: 77600 N (7920 kgf)
C ₀	: 135000 N (13800 kgf)
PCD	: 154 mm
許容モーメント荷重	: 1127 Nm (115 kgf.m)

2. 潤滑剤 ハーモニック・グリス SK-1A (CRB部は、4B No.2)
フレクスプライン内面及びウェーブジェネレータには、貴社にて塗布願います。

3. ※の寸法は仮止めボルト付近の値とします。貴社にて組立後は本寸法となります。
設計・取扱については弊社にお問い合わせ下さい。

M.H.C=MNIMUM HOUSING CLEARANCE

訂正 REV	来歴 DESCRIPTION	設計 DESIGN	K.SHIRASAWA	Dec- 5-03	タイトル TITLE	納入仕様図	
仕様 SPEC		検図 VRFD	S.TEZUKA	Dec- 5-03	製品名 ARTICLE	SHF-45-XXX-2SH	
機械加工 公差	0 0.5 6 30 120 315 1000 1 6 30 120 315 1000 2000	承認 APPD	T.HAGIWARA	Dec- 5-03	図番 DWG No	B2A7275 -	
GENERAL TOLERANCE	±0.05 ±0.1 ±0.2 ±0.3 ±0.5 ±0.8 ±1.2	備考 REMARKS	特記無き角はC0.2以下、すみの丸みはR0.4以下			製品添付品	d1 121.5 d2 2.0
		無記号表面 SURFACES MARKED EXCEPT AS NOTED	50S	25S	6.3S		
			▽ → ▽	▽ → ▽	▽ → ▽		
		DWG SIZE	A3	UNIT	mm	THIRD ANG	
		SCALE	1:2	HARMONIC DRIVE SYSTEMS INC TOKYO JAPAN			
本図は (株)ハーモニック・ドライブ・システムズの所有に係わるものです。許可なく第三者に見せたり、トレースその他の複写及び指定された用途以外には使用しないで下さい。							