



8-M6x16
(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)

8-M6x30
(分離防止ボルト)

- 注
1. 潤滑剤 ハーモニック・グリス SK-1A クロスローラベアリングは 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。
 2. ※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・取扱についてはカタログを参照ください。
- M.H.C=MNIMUM HOUSING CLEARANCE

| | |
|-------|------|
| 製品添付品 | |
| Oリング | S175 |

| | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|--------------|-------------|------------------------|--------------|-----------------|--|
| 訂正 REV | 来歴 DESCRIPTION | 設計 DESIGN | K.SHIRASAWA | Oct-22-03 | タイトル TITLE | 納入仕様図 | |
| 仕様 SPEC | | 検図 VRFD | S.TEZUKA | Oct-22-03 | 製品名 ARTICLE | SHG-65-XXX-2S0 | |
| 機械加工 公差 | 0 / 0.5 / 6 / 30 / 120 / 315 / 1000 | 承認 APPD | T.HAGIWARA | Oct-22-03 | 図番 DWG No | B2A7152 - | |
| 備考 REMARKS | 特記無き角はC0.2以下、すみの丸みはR0.4以下 | | | DWG SIZE | UNIT | THIRD ANG | |
| 無記号表面 ラサ | 50S 25S 6.3S | | | A3 | mm | ☉ | |
| 無記号表面 ラサ | SURFACES MARKED EXCEPT AS NOTED | | | 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。 | | | | | | | |