



注意：面間長の調整時には高ナットを固定し、長ボルトを廻して下さい。

NO	名称 NAME	規格 SPEC.	材質 MATERIAL	寸度 DIM.	数量 QTY	備考 NOTE
1	内面ゴム				1	
2	補強層		合成繊維		1	
3	周方向補強		硬鋼線		1	
4	外面ゴム				1	
5	フランジ		SS*1/SUS304		2	
6	エンドリング		SS		2	
7	タイロッド		SS*1/SUS304			
8	ステー1		SS*2/SUS304			タイロッド用
9	セットボルト		SS			電気亜鉛めっき
10	ステー2		SS*2/SUS304			セットボルト用

*1：フランジ・タイロッドがSSの場合は溶融亜鉛めっき品となります。
 *2：ステーがSSの場合はローバル塗装品となります。

タイロッド (運転時)

ステータ取付側面

(タイロッド4カ所・セットボルト4カ所の場合)

呼径	A	B	C	N	D	t	T	L	X

改定 REVISION	AS	
-------------	----	--

注記 NOTE	三角法 3RD ANGLE PROJECTION	
	日付 DATE	2022/8/31
	承認 APPRVD.	水谷
	審査 CHECKED	嘉瀬
	作成 DRAWN	白木

長さ基準寸法の範囲 500mm以下	許容差 -5~+10	客先 CLIENT
500mmを超え2000mm以下	-1.5%~+2.0%	
2000mmを超え5000mm以下	-1.5%~+1.5%	
内径、フランジ部の許容差は、当社独自の設定値によります。		表題 TITLE コントロールユニット タイロッドステータタイプ+セットボルト説明図
図番 DRG. NO. HD39209C		
株式会社 ハチケン HACHIKEN CORPORATION		