



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	アダプター		SS *1/SUS304			
9	セットボルト		SS			電気亜鉛めっき
10	ステー		SS *2/SUS304			

(タイロッド4カ所・セットボルト4カ所の場合)

*1：フランジ・タイロッド・アダプターが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。

呼径	A	B	C	N	D	t	T	L	X	Y

改定 REVISION

添記 NOTE

AS

長さ基準寸法の範囲		許容差
500mm以下		-5~+10
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。		
三角法 3RD ANGLE PROJECTION		
日付 DATE	2022/8/31	
承認 APPRVD.	水谷	SCALE
審査 CHECKED	嘉瀬	~
作成 DRAWN	白木	

客先 CLIENT

表題 TITLE
コントロールユニット
タイロッドアダプタータイプ+セットボルト説明図

株式会社 **ハチケン**
HACHIKEN CORPORATION

図番 DRG. NO.
HD39208C