## 

日本水道協会検査工場



## 興和工業所

 DK管材部
 〒467-0861 愛知県名古屋市瑞穂区二野町7-21 TEL (052) 881-1911 (代) FAX (052) 881-1922 E-mail / dkkanz1@at-kowa.com

 九州営業所
 〒800-0033 福岡県北九州市門司区大里桃山町4-25 TEL (093) 382-1188 (代) FAX (093) 382-1189

 熊本営業所
 〒860-0863 熊本県熊本市中央区坪井3-6-4 TEL (080) 1608-3431 FAX (096) 276-6772

 本
 社
 〒467-0861 愛知県名古屋市瑞穂区二野町2-28 TEL (052) 871-7151 (代) FAX (052) 871-9336 http://www.at-kowa.co.jp/

 入鹿出工場
 〒485-0084 愛知県小牧市大字入鹿出新田字村西680 TEL (0568) 73-4620 (代) FAX (0568) 75-0716

伸ばして、縮めて、合わせて、つなぐ。 K5J 伸縮管継手・短面間フランジアダプター ADVANCED TECHNOLOGY

### 使用用途

- ●ポンプ廻り配管等の寸法調整
- ●既設配管とのフランジの穴振り合わせ
- ●流量計・減圧弁室内等での施工・メンテナンス時の機器の取り付け、取り外し
- ●水管橋の温度変化による伸縮の吸収

#### 特易

#### **《1** 伸縮量 ±25 mm

配管の寸法調整が簡単に行えます。

基準面間寸法に対して±25mmの調整が可能です。

#### 《2 フランジ穴振り合わせ(ルーズ機能)

インナーパイプ(1次側フランジ)とアウターパイプ(2次側フランジ)が自由に回転できる為、ボルト 穴のズレを吸収できます。

#### 《3 コンパクト設計》

面間寸法が短い為、施工を簡単に行えます。

#### 《4 離脱防止機能付

タイボルトによる離脱防止ではないため、伸縮管として使用可能です。

#### **《5** 2つのパッキン、ダストシールにより、抜群の止水性能を実現!

#### 《6 ラインナップが充実!

管種は、

ナイロンコート品 …材質:STKM、FCD/カラー:青・灰・白

ステンレス品 …材質:SUS304、SUS316

SGめっき(内面NC)品 …材質:STKM

呼径は40A~400Aまで

接続方法は各種フランジ対応 (上水(7.5K)・JIS10K・JIS16K・JIS20K、座面FF、RF、GF製作可能) \*\*詳しくは、右ページのラインナップ表を参照ください。

# 特殊品の製作も親身に対応致します。

●異種フランジ接合用途品(1次側:JIS10K、2次側:JIS16Kなど)

●面間寸法特殊品(L=400やL=185など)

●特殊フランジ品(50Aメーターフランジ用など)

#### 使用箇所

#### 水管橋



#### 流量計廻り



ポンプ廻り



場内配管



ば圧弁廻り しんしん



#### スライドジョイント -KSJ- ラインナップ表 - 製作可能 - 製作可能 - 製作可能 - 製作不可

+/0>-> 10	呼径	面間距離	伸縮量 (mm)		標達	<b>華型</b>		GF 接続対応型			
ナイロンコート品	А	(mm)		上水	10K	16K	20K	上水	10K	16K	20K
	40	200	±25								
	50								☆	☆	☆
	65										
	80			☆	☆			☆	☆	☆	☆
	100			☆	☆			☆	☆	☆	☆
	125										
	150			☆	☆						
	200			☆	☆						
	250	250									
材質は、STKM 製	300	300									
	350										
(☆印の箇所は、FCD 製)	400	350									

ステンレス品	呼 径	面間距離     (mm)	伊稲重 (mm)	1示平王							
	А			上水	10K	16K	20K	上水	10K	16K	20K
材質は、SUS304 製 または、SUS316 製	40	200	±25								
	50										
	65										
	80										
	100										
	125										
	150										
	200										
	250	250									
	300	300									
	350										
	400	350									

- ※1 座面形状は、FF 形、RF 形、GF 形 全て製作可能です。
- ※2 指定がない場合の座面形状は、RF 形となります。
- ※3 SG めっき品については、別途お問い合わせください。