



### 【製品概要】

WKFは保護管部を六角棒から削り出し、フランジと面溶接したくり抜き保護管です。  
 高圧箇所や高速流体等の大きな応力がかかる場合に使用します。Rc1/2の内ねじが標準となりますので、ねじ込みタイプの温度センサと組み合わせ使用されます。

### 【特別仕様】

- ◇特殊フランジ対応
- ◇保護管テフロンコーティング
- ◇テフロンチューブ付き

### 【型番構成】

WKF - □ - □ - □ - □ - □ - □ - □ - □ - □  
 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

項目	コード	仕様
基本型式	WKF	クリヌキ保護管 フランジタイプ
① フランジ呼び圧	05	JIS 5K
	10	JIS 10K
	20	JIS 20K
	40	JIS 40K
	□□	上記以外の呼び圧
② フランジ面座	R	RF (平面座)
	F	FF (全面座)
③ フランジ呼び径	15	15A
	20	20A
	25	25A
	40	40A
	□□	上記以外の呼び径
④ フランジ材質	UB	SUS304
	UC	SUS316
	Z1	上記以外の材質
⑤ 保護管形状	S	ストレート
	T	テーパ
⑥ 保護管外径	10	ストレート φ10mm
	12	ストレート φ12mm
	15	ストレート φ15mm
	□□	ストレート 上記以外の外径
⑦ 保護管内径	□□	ストレート穴 (mm)
	□□/□□	2段穴 d1/d2
⑧ 保護管材質	UB	SUS304
	UC	SUS316
	Z2	上記以外の材質
⑨ 挿入長	□□□	フランジ下長さ (mm)
⑩ 特記事項		S

※組み合わせて使用する温度センサの挿入長は、(保護管の挿入長)+30mmとなります。

### 【外形図】

