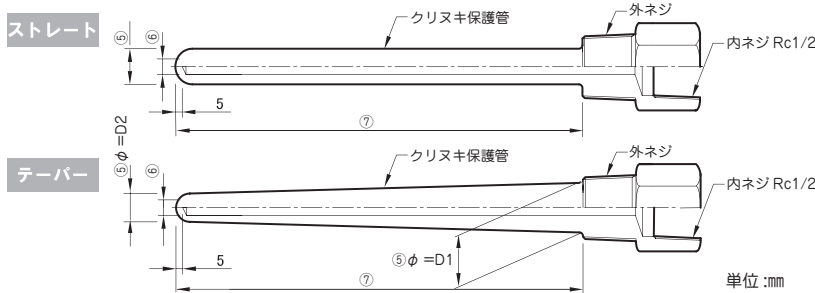


■測温抵抗体\_保護管

# DWS シリーズ クリヌキネジ付保護管

DWSは六角棒から削り出したクリヌキ保護管です。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の内ネジが標準となり、ネジ付の熱電対(T27、T37(S)、T97(S)等)と組み合わせてご使用下さい。

外径図



型式表

DWS									
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	

項目	コード	仕様
①型式	DWS	クリヌキネジ付保護管 ★
②外ネジ種類	R	テーバーネジ ★
	G	平行ネジ(等級はB級)
③外ネジ呼び	<input type="checkbox"/>	その他ネジ種類
	1/2	1/2 ★
	3/4	3/4
	1	1
④保護管形状	S	ストレート ★
	T	テーバー
⑤保護管外径	10	φ 10 (ストレート)
	12	φ 12 (ストレート)
	15	φ 15 (ストレート)
	<input type="checkbox"/>	その他外径 (ストレート)
⑥保護管内径	<input type="checkbox"/>	テーバー形状の時 D1/D2
	<input type="checkbox"/>	ストレート穴 (mm)
⑦保護管長	100	100mm
	200	200mm
	<input type="checkbox"/>	寸法指定 (mm)
⑧材質(ネジ/保護管)	304	SUS304
	316	SUS316
	<input type="checkbox"/>	その他材質
⑨特記事項		※ 明記下さい。

★基本仕様



特殊仕様

本体

引き抜きネジ

E-17



クリヌキフランジ

E-20



A

熱電対

B

保護管・素材

C

被覆熱電対線・補償導線  
取付金具

D

型式表(ヘッドレス)

E

型式表(ヘッド)

F

測温抵抗体・取付金具

G

型式表(ヘッドレス)

H

型式表(ヘッド)

I

技術資料

J

在庫製品