

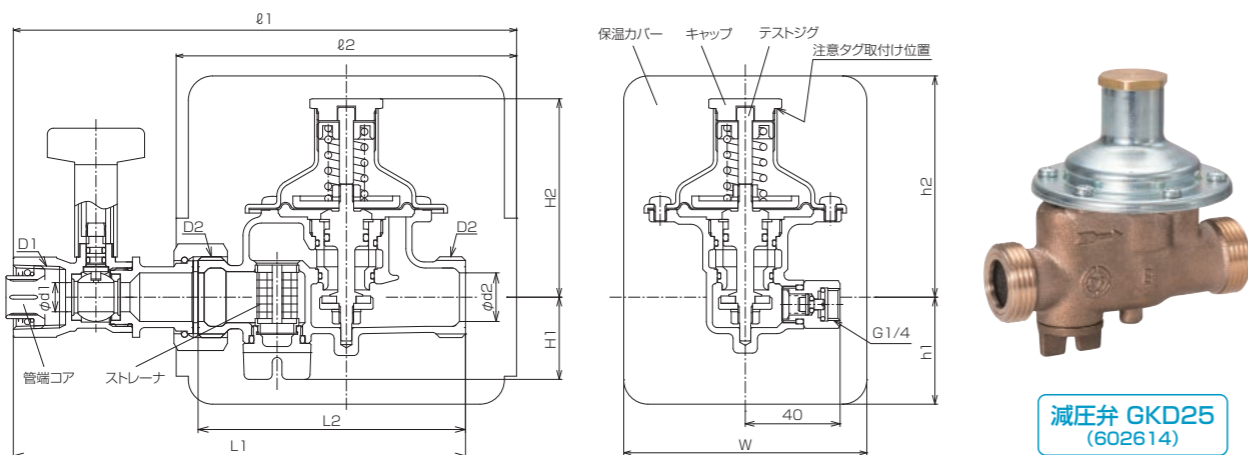
戸別給湯用バルブ付減圧弁 | GKD25vセット20・25A

仕様

呼び径	20A・25A	最小設定差圧 (kPa)	20
使用流体温度	水道水 (5~80℃ ※管端コア付除く)	1次側使用圧力 (MPa)	1.0以下
設定圧力 (MPa)	0.15※1、0.20、0.23、0.25、0.30	耐圧試験 (MPa)	テストプラグ取付け時 1.75以下

※1 設定圧力0.15MPaは、受注製作品となります。

構造



寸法表

呼び径	L1	L2	φ1	φ2	H1	H2	h1	h2	W	D1	D2	d1	d2
20A	186	110	207	140	34	82	44	91	100	Rc3/4	G1	12	20
25A	210	120	207	129	37	86	54	110	118	Rc1	G1 1/4	16	25

製品コード

	保温カバー有	保温カバー無
黒ハンドル	602618(管端コア無) 602620(管端コア付)※1	602619(管端コア無) 602621(管端コア付)※1
赤ハンドル	602622(管端コア無)	602623(管端コア無)
青ハンドル	602627(管端コア無) 602628(管端コア付)※1	

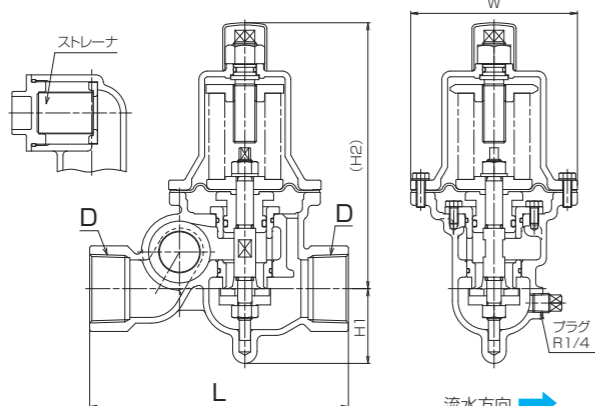
※1 管端コア付は適用温度が5℃~40℃となります。

設定圧力と調整範囲

減圧弁の設定圧力	設定圧力調整範囲
0.15MPa ※2	0.15~0.2MPa
0.2 MPa	0.2~0.3MPa
0.23MPa	
0.25MPa	
0.3 MPa	

※2 設定圧力0.15MPaは、受注製作品となります。

中口径用減圧弁 | KD-31 (602231)



寸法

呼び径	D	L	H1
30	Rc1 1/4	180	52
40	Rc1 1/2	180	52
50	Rc2	192	52

呼び径	H2	W	重量(kg)
30	(185)	116	4.6
40	(185)	116	4.7
50	(202)	140	6.9

仕様

使用流体温度	水道水(5~80℃)
設定圧力 (MPa)	0.1、0.15、0.2、0.25、0.3、0.35
設定圧力調整範囲 (MPa)	0.1~0.35
1次側使用圧力 (MPa)	1.0以下
最小設定差圧 (MPa)	0.05

※KD-31はバイパス状態にはなりません。

詳細は、各減圧弁の取扱説明書でご確認ください。

前澤給装工業株式会社

本社 〒152-8510 東京都目黒区鷹番二丁目14番4号

<https://www.qso.co.jp/>

各販売拠点はここから →



QSO
Quality, Safety & Originality

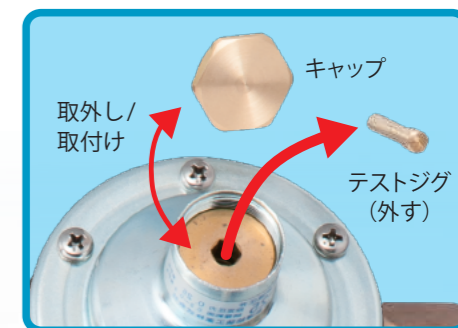
戸別給湯用バルブ付減圧弁

GKD25vセット 20・25A

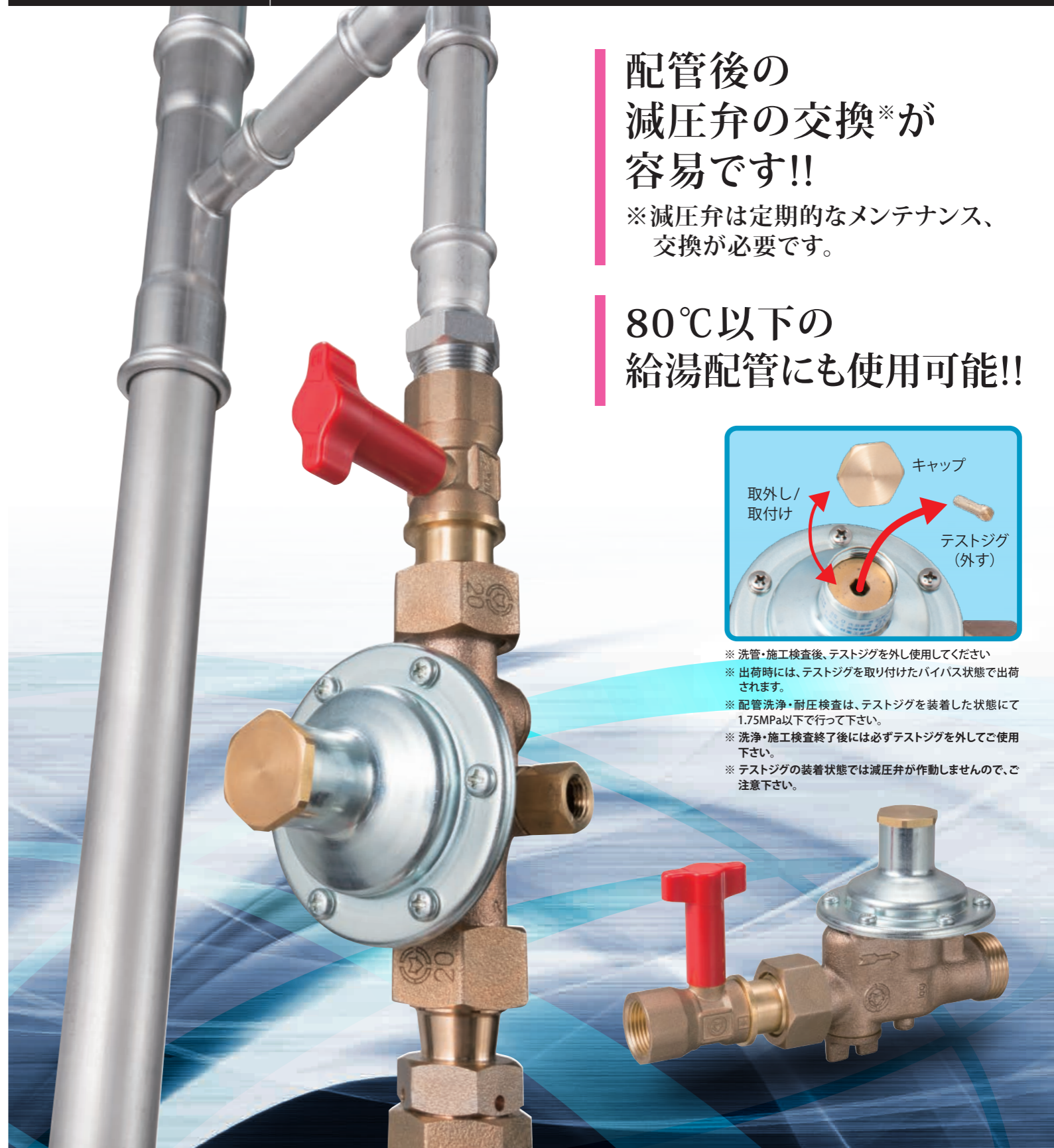
配管後の
減圧弁の交換*が
容易です!!

※減圧弁は定期的なメンテナンス、
交換が必要です。

80℃以下の
給湯配管にも使用可能!!



- ※ 洗管・施工検査後、テストジグを外し使用してください
- ※ 出荷時には、テストジグを取り付けたバイパス状態で出荷されます。
- ※ 配管洗浄・耐圧検査は、テストジグを装着した状態にて1.75MPa以下で行って下さい。
- ※ 洗浄・施工検査終了後には必ずテストジグを外してご使用下さい。
- ※ テストジグの装着状態では減圧弁が作動しませんので、ご注意ください。



前澤給装工業株式会社

21-10

減圧弁の自立型配管例

一次側継手

様々なバリエーションが揃っています。



PSフレキシブル継手 HPPE×R ※スーパータフポリ管対応品

減圧弁GKD25

減圧弁用架台

自立させることにより、PS内配管も屋内配管と同時施工可能になりました。
一次側にフレキシブル継手の使用が可能です。

※受注生産品のため納期がかかります。

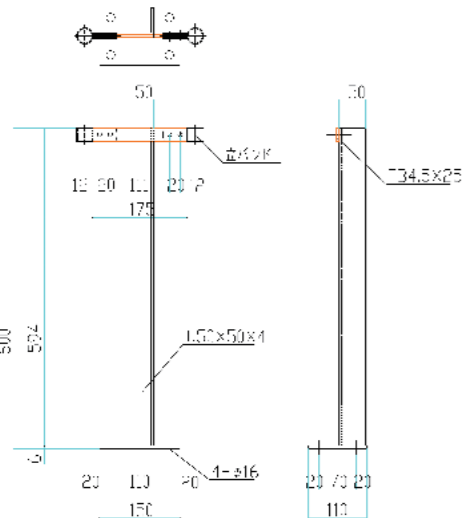
<納期目安>

50台:30日

51~200台:45日

※高さ変更については承ります。

取付イメージ画像



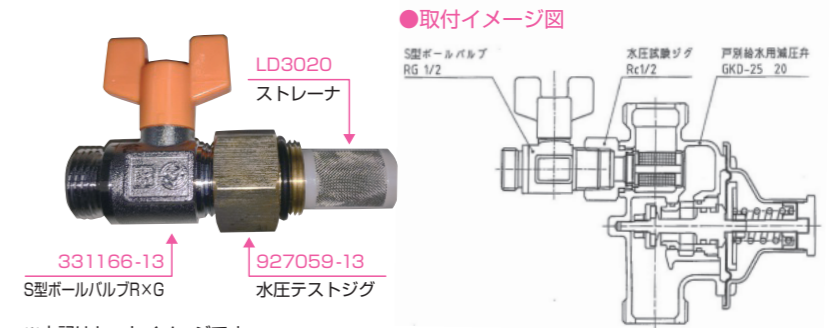
QSOインダストリアル株式会社 製

樹脂管

SHバルブ

水圧テスト治具取付口

水圧テスト治具 減圧弁本体から水圧テストがかけられます。
20A専用



二次側継手

ユニアダロング

718144-16-1

支持固定ができる胴長継手
固定部外径φ27.2mm



ユニオンアダプター

オプション (PEX用)



回転チーズ

718143-16-1

自在に回転できます。



差込型パールコック

609117-16

二次側の
戻り水を
ブロックします。



配管例

