

ホーム > 製品情報トップ > 直視式液面計 > 溶接型 > KLINGAGE 透視式溶接型液面計（ウェルドオンゲージ） TWB1-25

直視式液面計

KLINGAGE 透視式溶接型液面計（ウェルドオンゲージ） TWB1-25

標準タイプの透視式溶接型液面計です。ゲージの厚さが25mmのタイプです。 オプションと致しまして、SUS304製スケール、アルミ製スケール等各種スケール、不凍型アクリル不凍片、紫外線防止用カットプレート、アルカリ性流体用ガラス保護（マイカ、FEPシート）をご用意しています。

TWB1-25 1連結

お問い合わせ

弊社製品に関するお問い合わせ、ご質問などはこちらから

日本クリンゲージ株式会社

03-6661-6611

06-6443-1866

ISO9001認証を取得しています。

当社は、ISO9001の認証を1995年に取得。徹底した品質管理の下、製品を出荷しています。

日本クリンゲージは、高圧ガス設備試験製造認定事業所です。

NIHON KLINGAGE

YouTube

CHANNEL

ガラス番手 ×連数	可視 長さ	ゲージ 長さ	K	N
#1×1	90	130	6	10
#2×1	115	155		
#3×1	140	180		
#4×1	165	205	12	14
#S4×1	175	215		
#5×1	195	235		
#6×1	225	265		
#7×1	255	295		
#S7×1	275	315	16	
#8×1	295	335		
#9×1	315	355		
#10×1	375	415		

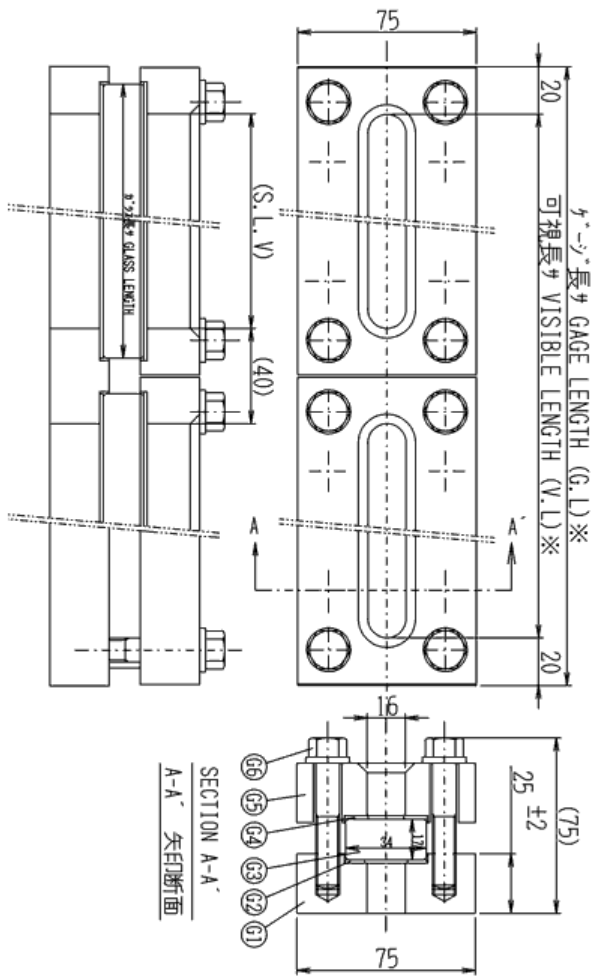
ガラス サイズ	ガラス 長さ	単位 可視長さ
#1	115	90
#2	140	115
#3	165	140
#4	190	165
#S4	200	175
#5	220	195
#6	250	225
#7	280	255

https://www1.klingage.co.jp/products/liquidlevelgage/weldon/twb125.html

1/3

ガラス サイズ	ガラス 長さ	単位 可視長さ
#S7	300	275
#8	320	295
#9	340	315
#10	400	375

TWB1-25 多連結



ガラス サイズ	ガラス 長さ	単位 可視長さ
#1	115	90
#2	140	115
#3	165	140
#4	190	165
#S4	200	175
#5	220	195
#6	250	225
#7	280	255
#S7	300	275
#8	320	295
#9	340	315
#10	400	375

ガラス番手 ×連数	可視 長さ	ゲージ 長さ	K	N
4×2	370	410	24	2
5×2	430	470		
6×2	490	530		
7×2	550	590		
S7×2	590	630	28	
8×2	630	670		
9×2	670	710		
10×2	790	830	32	
6×3	755	795	42	3
7×3	845	885		
S7×3	905	945		
8×3	965	1005		
9×3	1025	1065		

NO.	PARTS NAME	適用材質 MATERIAL	QT
G1	GAGE BODY	炭素鋼、SUS304、SUS316、SUS304L、SUS316L、他	1

NO.	PARTS NAME	適用材質 MATERIAL	QT
G2	GASKET	ノンアスベスト系、テフロン系、グラフオイル系	N
G3	GLASS	※	N
G4	CUSHIN	ノンアスミルボード ASBESTOS FREE MILL BOARD	N
G5	COVER	炭素鋼（標準） or SUS304（オプション）	N
G6	BOLT(W/WASHER)	炭素鋼（標準） or SUS304（オプション）	K

※ 組込用ガラスと致しまして、硼珪酸ガラス、テンボックスガラス、耐アルカリガラス（ルーキング-AR）、PFAコーティングガラス（クリアーコートガラス）、反射二色式Vカットガラス(BI-KCガラス）等可能です。

**KLINGAGE** 溶接型液面計（ウェルドオンゲージ）ラインアップ

[標準タイプ（反射式） RWB1-25](#) [標準タイプ（反射式） RWB1-32](#) [標準タイプ（透視式） TWB1-25](#)  
[標準タイプ（透視式） TWB1-32](#) [溶接型覗窓（ウェルドオンサイトグラス） CWB1シリーズ](#)

