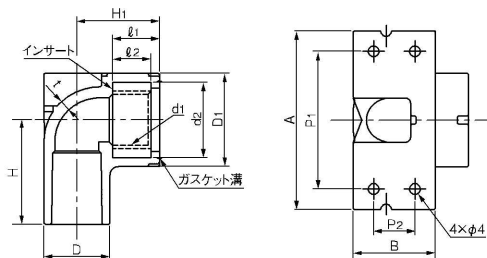


インサート天座付き給水栓エルボ

HI-TS	HI-TZL-G
TS	TZL
HI透明ブルー	HI-TZL-TB



注意

インサート給水栓用継手の施工上の注意(P.41)をご参照ください。

単位:mm

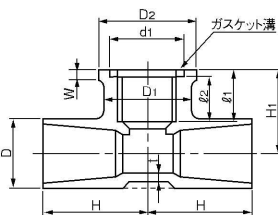
呼び径	D	t	H	H1	D1	ねじ部		l1	l2	d2	P1	P2	A	B	規格・品番			
						呼び	谷の径 d1								ねじ山数 (25.4mmにつき)	HI-TS-G	TS	HI透明
13	24	4	38	30	34	Rp 1/2	20.955	14	17	14	26	50	15	65	30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20×13	33	4	49	33	34	Rp 1/2	20.955	14	17	14	26	50	16.5	65	33	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

備考：1. ねじ部はJIS B 0203 (管用テーパねじ) の平行めねじ。ネジ部のインサート材質はJIS H 5121のCAC406C、またはJIS H 3250の快削黄銅。
2. Hの許容差は+5、-1mmとします。H1の許容差は+5、-2mmとします。l2の許容差は±1mmとします。
3. Dおよびtの許容差は受口部共通寸法によります。

エスロンH継手透明ブルー
水道用エスロンTS継手
水道用エスロンH継手・ゴールド

給水栓用チーズ (インサートなし)

HI-TS	HI-ST-G
TS	ST



注意

1. 金属管と塩ビ管との接続には用いないでください。
2. テーパーねじをねじ込み過ぎると継手が破損、漏水することがあります。
3. ねじ接続部はシールテープ又はガスケットをご使用ください。
4. ソケット周辺は固定具でしっかり固定してください。
5. 液状ガスケットは使用しないでください。

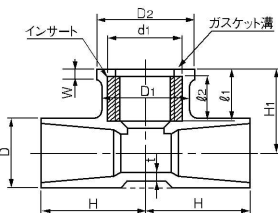
単位:mm

呼び径	D	t	H	D1	ねじ部		l1	l2	d1	D2	W	H1	規格・品番			
					呼び	ねじ山数 (25.4mmにつき)							HI-TS-G	TS		
13×13	24.0	3.0	38	28	Rp 1/2	14	17	14	26	34	4	29	<input type="checkbox"/>	HIWT13	<input type="checkbox"/>	TSWT13
16×13	29.0	3.5	43	28	Rp 1/2	14	17	14	26	34	4	32	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	TSWT161
20×13	33.0	3.5	47	29	Rp 1/2	14	17	14	26	34	4	34	<input type="checkbox"/>	HIWT202	<input type="checkbox"/>	TSWT202
20×20	33.0	3.5	51	35	Rp 3/4	14	19	16	32	42	4	36	<input type="checkbox"/>	HIWT20	<input type="checkbox"/>	TSWT20
25×25	40.0	4.0	59	43	Rp 1	11	21	18	40	52	5	42	<input type="checkbox"/>	HIWT25	<input type="checkbox"/>	TSWT25

備考：1. ねじ部はJIS B 0203 (管用テーパねじ) の平行めねじとします。
2. Hの許容差は+5、-1mmとします。H1の許容差は+5、-2mmとします。l2の許容差は±1mmとします。
3. Dおよびtの許容差は受口部共通寸法によります。

インサート給水栓用チーズ

HI-TS	HIHT-G
TS	IST



注意

インサート給水栓用継手の施工上の注意(P.41)をご参照ください。

単位:mm

呼び径	D	t	H	D1	ねじ部		l1	l2	d1	D2	W	H1	規格・品番			
					呼び	ねじ山数 (25.4mmにつき)							HI-TS-G	TS		
13×13	24.0	3.0	38	30	Rp 1/2	14	17	14	26	34	4	29	<input checked="" type="checkbox"/>	IJWT13	<input checked="" type="checkbox"/>	IWT13
16×13	29.0	3.5	43	30	Rp 1/2	14	17	14	26	34	4	32	<input checked="" type="checkbox"/>	IJWT161	<input checked="" type="checkbox"/>	IWT161
20×13	33.0	3.5	47	30	Rp 1/2	14	17	14	26	34	4	34	<input checked="" type="checkbox"/>	IJWT202	<input checked="" type="checkbox"/>	IWT202
20×20	33.0	3.5	51	37	Rp 3/4	14	19	16	32	42	4	36	<input checked="" type="checkbox"/>	IJWT20	<input checked="" type="checkbox"/>	IWT20
25×13	40.0	4.0	52	30	Rp 1/2	14	17	14	26	34	4	38	<input checked="" type="checkbox"/>	IJWT253	<input checked="" type="checkbox"/>	IWT253
25×20	40.0	4.0	56	37	Rp 3/4	14	19	16	32	42	4	40	<input type="checkbox"/>	—	<input checked="" type="checkbox"/>	IWT252
25×25	40.0	4.0	59	46	Rp 1	11	21	18	40	52	5	42	<input checked="" type="checkbox"/>	IJWT25	<input checked="" type="checkbox"/>	IWT25

備考：1. ねじ部はJIS B 0203 (管用テーパねじ) の平行めねじ。ねじ部のインサート材質はJIS H 5121のCAC406C。
2. Hの許容差は+5、-1mmとします。H1の許容差は+5、-2mmとします。l2の許容差は±1mmとします。
3. Dおよびtの許容差は受口部共通寸法によります。

◎：JIS規格

○：AS規格

□：メーカー規格

—：品揃えなし

○：AS規格品は、メーカーに申請頂くことと日本水道協会受検証明書の発行をすることができます。