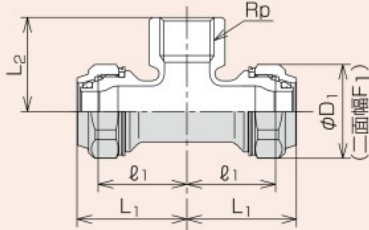


II 品種・寸法

標準品

ナット形状は、呼び方 13~25Su は六角、呼び方 30~60Su は八角です。

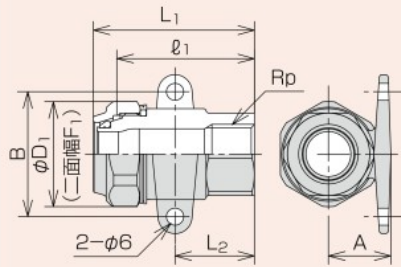
水栓チー(ZLWT)



単位:mm

呼び方 (Su)	L1	l1	L2	φD1 (二面幅F1)	Rp
13×½	38.5	30	37	30.5 (28)	½
20×½	43.5	35	37	37 (34)	½
20×¾	43.5	35	42	37 (34)	¾
25×1	48.5	40	47	45 (41)	1

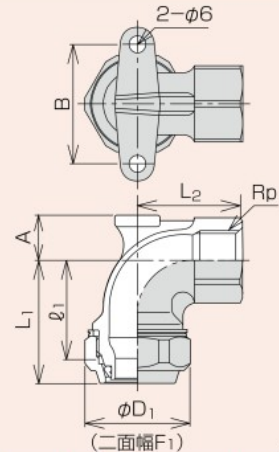
座付き水栓ソケット(ZLTRS)



単位:mm

呼び方 (Su)	L1	l1	L2	φD1 (二面幅F1)	A	B	Rp
13×½	57	48.5	28	30.5 (28)	21	42	½
20×½	57	48.5	28	37 (34)	22	44	½

座付き水栓エルボ(ZLTRL)



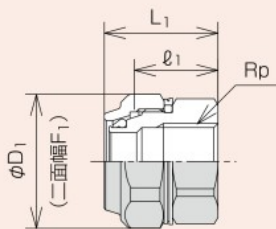
単位:mm

呼び方 (Su)	L1	l1	L2	φD1 (二面幅F1)	A	B	Rp
13×½	38.5	30	37	30.5 (28)	16	42	½
20×½	43.5	35	37	37 (34)	16	42	½

絶縁ユニオンは公益社団法人日本水道協会品質認証センター登録品ではありません。
 絶縁ユニオンにはフッ素ゴム製ユニオンパッキンを仮組して出荷いたします。
 絶縁ユニオンは日常点検や増し締め作業などのできる場所にのみ使用してください。
 絶縁ユニオンの使用圧力範囲は0~1.0MPaとなります。

絶縁ユニオン

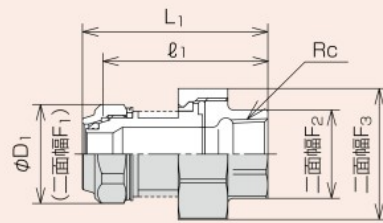
水栓ソケット(ZLWS)



単位:mm

呼び方 (Su)	L1	l1	φD1 (二面幅F1)	Rp
13×½	38.5	30	30.5 (28)	½
20×½	31.5	23	37 (34)	½
20×¾	40.5	32	37 (34)	¾

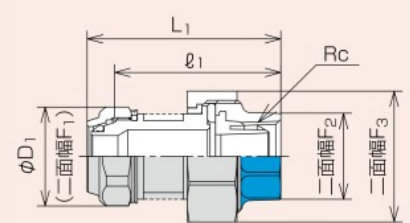
・配管用炭素鋼鋼管用(ZLZU)



単位:mm

呼び方 (Su)	L1	l1	φD1 (二面幅F1)	ユニオン部二面幅		Rc
				F2	F3	
13×½	67.5	59	30.5 (28)	27	42	½
20×¾	70	61.5	37 (34)	33	49	¾
25×1	78.5	70	45 (41)	41	59	1
30×1¼	100	89	52 (49.5)	48.5	69	1¼
40×1½	104	93	61.5 (58.5)	55	78	1½
50×2	109	98	66 (62.5)	68	93	2
60×2½	115.5	104.5	79 (75)	86	112	2½

・樹脂ライニング鋼管用(ZLZUPQWK)



単位:mm

呼び方 (Su)	L1	l1	φD1 (二面幅F1)	ユニオン部二面幅		Rc
				F2	F3	
13×½	66	57.5	30.5 (28)	26	42	½
20×¾	70.5	62	37 (34)	32	49	¾
25×1	79	70.5	45 (41)	39	59	1
30×1¼	99.5	88.5	52 (49.5)	48.5	69	1¼
40×1½	103.5	92.5	61.5 (58.5)	55	78	1½
50×2	108.5	97.5	66 (62.5)	68	93	2
60×2½	113.5	102.5	79 (75)	86	112	2½

対応管種

JWWA K116 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管
 JWWA K132 水道用ポリエチレン粉末ライニング鋼管
 使用温度は対応管種に合わせて40℃までとなります。