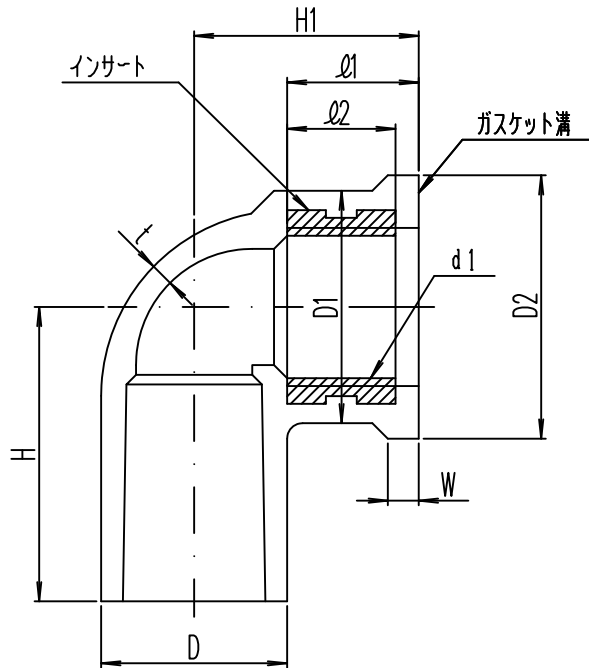


金属めねじ付給水栓用エルボ (TSMFL)



(単位: mm)

呼び径	D	t	H	D1	ねじ部			D1	D2	W	H1			
					呼び	谷の径 d1	ねじ山数 (25.4mm 【1インチ】)				S形	L形		
13	24.0 ^{-0.6}	3.0 ^{-0.3}	38 ⁺⁵	30	Rp 1/2	20.955	14	17	14 ⁺¹	26	34	4	29 ⁺⁵	45 ⁺⁵
※ 16×13	29.0 ^{-0.7}	3.5 ^{-0.3}	43 ⁺⁵	30	Rp 1/2	20.955	14	17	14 ⁺¹	26	34	4	32 ⁺⁵	—
20×13	33.0 ^{-0.8}	3.5 ^{-0.3}	47 ⁺⁵	30	Rp 1/2	20.955	14	17	14 ⁺¹	26	34	4	33 ⁺⁵	—
20	33.0 ^{-0.8}	3.5 ^{-0.3}	51 ⁺⁵	37	Rp 3/4	26.441	14	19	16 ⁺¹	32	42	4	36 ⁺⁵	—
25	40.0 ^{-1.0}	4.0 ^{-0.4}	59 ⁺⁵	46	Rp 1	33.249	11	21	18 ⁺¹	40	52	5	40 ⁺⁵	—

注1. ねじ部は、JIS B0203の平行めねじとする

2. 無印・・・JIS K6743規格品

3. ※印・・・自社規格品

品名	水道用TS継手	略号	TSMFL
	金属めねじ付給水栓用エルボ	制定	2001. 9. 1
図番	W - TS - MFL	改定	2015. 8.20
信越ポリマー株式会社			