



単位:mm

記号 呼径	D <sup>a)</sup>	t <sup>b)</sup>	D <sub>1</sub>	ねじ部 <sup>c)</sup>			l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> <sup>d)</sup>	D <sub>2</sub>	W	H <sup>e)</sup>	H <sub>1</sub> <sup>f)</sup>	規格
				呼び	谷の径 d <sub>1</sub>	ねじ山数 (25.4mm につき)							
13	24.0	3.0	30.0	Rp 1/2	20.955	14	17.0	14.0	34.0	4.0	38.0	29.0	社内規格
16	29.0	3.5										43.0	32.0
20	33.0		37.0	Rp 3/4	26.441		19.0	16.0	42.0		51.0	36.0	社内規格
25	40.0	4.0	46.0	Rp1	33.249	11	21.0	18.0	52.0	5.0	59.0	40.0	社内規格
□ 20×13	33.0	3.5	30.0	Rp 1/2	20.955	14	17.0	14.0	34.0	4.0	47.0	31.0	メーカー規格

注<sup>a)</sup> Dの許容差は、TS・HITS継手受口共通寸法図による。

注<sup>b)</sup> tの許容差は、TS・HITS継手受口共通寸法図による。

注<sup>c)</sup> ねじ部は、JIS B 0203の平行めねじとする。

注<sup>d)</sup> l<sub>2</sub>の許容差は、±1mmとする。

注<sup>e)</sup> Hの許容差は、+5/-1mmとする。

注<sup>f)</sup> H<sub>1</sub>の許容差は、+5/-2mmとする。

注記1 □印は、アロン化成(株)品です。

図名

HITS 給水栓用エルボ 寸法図

東栄管機株式会社