

単位:mm

	記号	_ a)	b)	0)		ねじ部 <sup>d)</sup>				. e)				f)		
		D°′	t	H <sup>c)</sup>	D <sub>1</sub>	呼び	谷の径	ねじ山数 (25.4mm	11	l 2 °	d <sub>2</sub>	$D_2$	W	H <sub>1</sub> ''	規札	各
ı	呼径 🔪					170	d1	(25. 411111								
Γ	13	24. 0	3. 0	38. 0	30. 5	Rp 1/2	20. 955	14	17. 0	14. 0	26. 0	34. 5	4. 3	29	JIS K 6	6743
Γ	16×13	29. 0	3.5	43.0										32	JIS K 6	6743
	20 × 13	33. 0		47. 0	31.0	1								33	JIS K 6	6743
	20			51.5	37. 5	Rp 3/4	26. 441		19.0	16.0	32. 0	42. 0		36	JIS K 6	6743
Γ	25	40. 0	4. 0	59.0	46.0	Rp 1	33. 249	11	21.0	18. 0	40.0	52. 5	5. 0	40	JIS K 6	6743

- 注a Dの許容差は、TS・HITS継手受口共通寸法図による。
- 注り tの許容差は、TS・HITS継手受口共通寸法図による。
- 注○ Hの許容差は、+5/-1mmとする。
- 注 む ねじ部は、JIS B 0203の平行めねじとする。
- 注 e) l2の許容差は、±1mmとする。
- 注 f) Hi の許容差は、+5/-2mmとする。

図名

TS 給水栓用エルボ

東栄管機株式会社