



単位:mm

記号 呼径	D <sup>a)</sup>	t <sup>b)</sup>	H <sup>c)</sup>	D <sub>1</sub>	ねじ部 <sup>d)</sup>			l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> <sup>e)</sup>	d <sub>2</sub>	D <sub>2</sub>	W	H <sub>1</sub> <sup>f)</sup>
					呼び	谷の径 d <sub>1</sub>	ねじ山数 (25.4mm につき)						
13	24.0	3.0	38.0	30.5	Rp 1/2	20.955	14	17	14	26	34	4	29
16×13	29.0	3.5	43.0										33
20×13	33.0		47.0										

記号 呼径	P <sub>1</sub>	P <sub>2</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	T	規 格
13	15	50	30	65	4	AS 21
16×13	18	55	33	70		AS 21
20×13	20	60	36	75		AS 21

注 a) Dの許容差は、TS・HITS継手受口共通寸法図による。

注 b) tの許容差は、TS・HITS継手受口共通寸法図による。

注 c) Hの許容差は、+5/-1mmとする。

注 d) ねじ部は、JIS B 0203の平行めねじとする。

注 e) l<sub>2</sub>の許容差は、±1mmとする。

注 f) H<sub>1</sub>の許容差は、+5/-2mmとする。

図名 HITS 座付き給水栓用  
エルボ

東栄管機株式会社