



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>b)</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	3.5	38	31	Rp 1/2	20.955	14	17	14	26	34	4	29
16×13	29.0		43										32
20×13	33.0		47										33
20			51	37	Rp 3/4	26.441	19	16	32	42	36		

記号 呼径	P <sub>1</sub>	P <sub>2</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	T	規格
13	16	64	30	74	4	社内規格
16×13						社内規格
20×13						社内規格
20	68			78		社内規格

- 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 回転座付き給水栓用  
エルボ

東栄管機株式会社