



注記

1. 材質：JIS G 5705 FCMB 275-5
2. ねじ：JIS B 0203 管用テーパねじ
3. 表面处理：溶融亜鉛めっき又はなし
4. 形状寸法：JIS B 2301に準拠，  
但し、※は当社標準寸法となります
5. JIS認証登録品です
6. △印は、(一財)日本消防設備安全センター認定品も取り揃えています
7. □印は、JIS B 2301に規定された形状・寸法で製造しておりますがJIS認証品ではありません
8. ○印は、JIS B 2301に規定のないアイテムとなります

単位：mm

呼び ①×②×③	D <sub>1</sub> (参考)	ねじ部		D <sub>2</sub> (参考)	ねじ部		D <sub>3</sub> (参考)	ねじ部		A	B	C
		d <sub>1</sub> ねじ	φ <sub>1</sub> (参考)		d <sub>2</sub> ねじ	φ <sub>2</sub> (参考)		d <sub>3</sub> ねじ	φ <sub>3</sub> (参考)			
2×3/4×2	7.3	Rc 2	2.0	3.6	Rc 3/4	1.3	7.3	Rc 2	2.0	5.7	4.9	5.7
△※ 2×1×1	7.3	Rc 2	2.0	4.4	Rc 1	1.5	4.4	Rc 1	1.5	4.5	3.8	5.2
□ 2×1×1 1/4	7.3	Rc 2	2.0	4.4	Rc 1	1.5	5.3	Rc 1 1/4	1.7	4.8	4.2	5.4
□ 2×1×1 1/2	7.3	Rc 2	2.0	4.4	Rc 1	1.5	6.0	Rc 1 1/2	1.8	5.2	4.5	5.5
2×1×2	7.3	Rc 2	2.0	4.4	Rc 1	1.5	7.3	Rc 2	2.0	5.7	5.2	5.7
△○ 2×1 1/4×1 1/2	7.3	Rc 2	2.0	5.3	Rc 1 1/4	1.7	3.0	Rc 1 1/2	1.1	3.8	3.4	4.8
△※ 2×1 1/4×1	7.3	Rc 2	2.0	5.3	Rc 1 1/4	1.7	4.4	Rc 1	1.5	4.5	4.1	5.2
2×1 1/4×1 1/4	7.3	Rc 2	2.0	5.3	Rc 1 1/4	1.7	5.3	Rc 1 1/4	1.7	4.8	4.6	5.4
2×1 1/4×1 1/2	7.3	Rc 2	2.0	5.3	Rc 1 1/4	1.7	6.0	Rc 1 1/2	1.8	5.2	4.8	5.5
2×1 1/4×2	7.3	Rc 2	2.0	5.3	Rc 1 1/4	1.7	7.3	Rc 2	2.0	5.7	5.4	5.7
□ 2×1 1/2×1 1/2	7.3	Rc 2	2.0	6.0	Rc 1 1/2	1.8	3.0	Rc 1 1/2	1.1	3.8	3.5	4.8
2×1 1/2×3/4	7.3	Rc 2	2.0	6.0	Rc 1 1/2	1.8	3.6	Rc 3/4	1.3	4.1	3.8	5.0
2×1 1/2×1	7.3	Rc 2	2.0	6.0	Rc 1 1/2	1.8	4.4	Rc 1	1.5	4.5	4.2	5.2
2×1 1/2×1 1/4	7.3	Rc 2	2.0	6.0	Rc 1 1/2	1.8	5.3	Rc 1 1/4	1.7	4.9	4.6	5.4
2×1 1/2×1 1/2	7.3	Rc 2	2.0	6.0	Rc 1 1/2	1.8	6.0	Rc 1 1/2	1.8	5.2	4.8	5.5
2×1 1/2×2	7.3	Rc 2	2.0	6.0	Rc 1 1/2	1.8	7.3	Rc 2	2.0	5.7	5.5	5.7
2×2×2 1/2	7.3	Rc 2	2.0	7.3	Rc 2	2.0	9.1	Rc 2 1/2	2.3	6.5	6.5	6.0
2×2×3	7.3	Rc 2	2.0	7.3	Rc 2	2.0	10.5	Rc 3	2.5	7.2	7.2	6.2

単位：mm

呼び ①×②×③	D <sub>1</sub> (参考)	ねじ部		D <sub>2</sub> (参考)	ねじ部		D <sub>3</sub> (参考)	ねじ部		A	B	C
		d <sub>1</sub> ねじ	φ <sub>1</sub> (参考)		d <sub>2</sub> ねじ	φ <sub>2</sub> (参考)		d <sub>3</sub> ねじ	φ <sub>3</sub> (参考)			
△□ 2 1/2×1 1/2×1 1/2	9.1	Rc 2 1/2	2.3	6.0	Rc 1 1/2	1.8	6.0	Rc 1 1/2	1.8	5.5	4.8	6.2
△□ 2 1/2×1 1/2×2	9.1	Rc 2 1/2	2.3	6.0	Rc 1 1/2	1.8	7.3	Rc 2	2.0	6.0	5.5	6.5
△□ 2 1/2×1 1/2×2 1/2	9.1	Rc 2 1/2	2.3	6.0	Rc 1 1/2	1.8	9.1	Rc 2 1/2	2.3	6.9	6.2	6.9
△※ 2 1/2×2×1	9.1	Rc 2 1/2	2.3	7.3	Rc 2	2.0	4.4	Rc 1	1.5	4.8	4.5	6.1
△□ 2 1/2×2×1 1/4	9.1	Rc 2 1/2	2.3	7.3	Rc 2	2.0	5.3	Rc 1 1/4	1.7	5.2	4.8	6.2
△□ 2 1/2×2×1 1/2	9.1	Rc 2 1/2	2.3	7.3	Rc 2	2.0	6.0	Rc 1 1/2	1.8	5.5	5.2	6.2
△□ 2 1/2×2×2	9.1	Rc 2 1/2	2.3	7.3	Rc 2	2.0	7.3	Rc 2	2.0	6.0	5.7	6.5
△□ 2 1/2×2×2 1/2	9.1	Rc 2 1/2	2.3	7.3	Rc 2	2.0	9.1	Rc 2 1/2	2.3	6.9	6.5	6.9
2 1/2×2 1/2×3	9.1	Rc 2 1/2	2.3	9.1	Rc 2 1/2	2.3	10.5	Rc 3	2.5	7.5	7.5	7.0
△□ 3×2×2	10.5	Rc 3	2.5	7.3	Rc 2	2.0	7.3	Rc 2	2.0	6.2	5.7	7.2
△□ 3×2×3	10.5	Rc 3	2.5	7.3	Rc 2	2.0	10.5	Rc 3	2.5	7.8	7.2	7.8
△※ 3×2 1/2×1 1/2	10.5	Rc 3	2.5	9.1	Rc 2 1/2	2.3	6.0	Rc 1 1/2	1.8	5.7	5.4	7.1
△※ 3×2 1/2×2	10.5	Rc 3	2.5	9.1	Rc 2 1/2	2.3	7.3	Rc 2	2.0	6.2	5.9	7.2
△□ 3×2 1/2×2 1/2	10.5	Rc 3	2.5	9.1	Rc 2 1/2	2.3	9.1	Rc 2 1/2	2.3	7.2	6.9	7.5
3×3×4	10.5	Rc 3	2.5	10.5	Rc 3	2.5	13.3	Rc 4	2.8	9.2	9.2	8.5
△□ 4×3×4	13.3	Rc 4	2.8	10.5	Rc 3	2.5	13.3	Rc 4	2.8	9.7	9.1	9.7

品名	☺ 管継手 三方径違いT (バンド付)		
略号	BRT	年月日	2024-8-1
	桑名金属工業株式会社	☒ 番	F16-25065