

単位:mm

品番	銅管				断熱材	
	外径D	肉厚t	拡管内径 a	拡管長さ b	外径 f	肉厚 g
NT-C4M02N□	6.35	0.80	—	—	23	8
◎NT-C4M03N□	9.53	0.80	9.62	9	28	10
◎NT-C4M04N□	12.70	0.80	12.81	10	35	
◎NT-C4M05N□	15.88	1.00	16.00	12	38	
◎NT-C4M06N□	19.05	1.05	19.19	16	42	
NT-C4M07N□	22.23	1.00	22.36	18	45	
NT-C4M10N□	25.40	1.00	25.55	21	48	
NT-C4M11N□	28.58	1.00	28.75	22	51	
NT-C4M12N□	31.75	1.10	31.93	24	54	
NT-C4M14N□	38.10	1.35	38.30	27	61	

※NT-C4M02N□は拡管なしとなります。

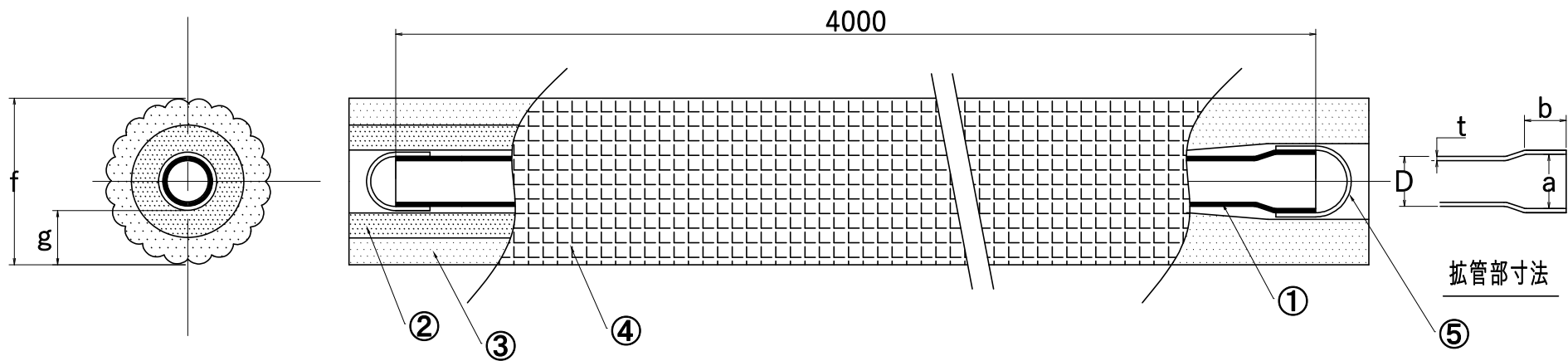
※NT-C4M02N□は受注生産となります。

型番末尾の□には5色から色をお選びく 赤、青、緑、黄、グレー
 ださい。

部品名	材質	色	備考
① 銅管	リン脱酸銅継目無管	—	JIS H3300 C1220T
② 保温材	断熱層ポリエチレン	ライトブラウン	JIS-A-9511(A-PE-C-P2) 準ずる 30倍発泡ポリエチレン
③ 保温材	ポリエチレン	白	JIS-A-9511(A-PE-C-P1) 準ずる 30倍発泡ポリエチレン
④ 表皮	—	5色選択	エンボス加工付
⑤ 端末キャップ	PVC	黒	—

◎印液管として使用する場合のみ令和4年度国土交通省仕様合致品 JCDA0009 難燃仕様適合品

名称	アクトチューブ(4M直管)				作成年月日		第三角法		改訂	
図番	TSC-4M-CLR					20220324		尺度	Free	
		承認	正木	検図	松本	設計	松本	製図	趙	
		TSC株式会社								



単位:mm

品番	銅管				断熱材	
	外径D	肉厚t	拡管内径a	拡管長さb	外径f	肉厚g
NT-C4M03KRN□	9.53	0.80	9.62	9	52	20
NT-C4M04KRN□	12.70	0.80	12.81	10	55	
NT-C4M05KRN□	15.88	1.00	16.00	12	58	
NT-C4M06KRN□	19.05	1.05	19.19	16	62	
NT-C4M07KRN□	22.23	1.20	22.36	18	65	
NT-C4M10KRN□	25.40	1.35	25.55	21	68	
NT-C4M11KRN□	28.58	1.55	28.75	22	71	
NT-C4M12KRN□	31.75	1.70	31.93	24	75	
NT-C4M14KRN□	38.10	2.00	38.30	27	81	

型番末尾の□には5色から色をお選びく 赤、青、緑、黄、グレー
 ださい。

部品名	材質	色	備考
① 銅管	りん脱酸銅継目無管	—	JIS H3300 C1220Tに規定するもの
② 保温材	断熱層ポリエチレン	ライトブラウン	JIS-A-9511(A-PE-C-P2) 準ずる 30倍発泡ポリエチレン
③ 保温材	ポリエチレン	白	JIS-A-9511(A-PE-C-P1) 準ずる 30倍発泡ポリエチレン
④ 表皮	—	5色選択	エンボス加工付
⑤ 端末キャップ	PVCまたはPEまたはPP	黒	—

令和4年度国土交通省仕様合致品 JCDA 0009 難燃仕様適合品

名称	アクトチューブ(4M直管)				作成年月日		第三角法		改訂				
図番	TSC-4MKRN-CLR				20220324		尺度	Free		TSC株式会社			
					承認	正木	検図	松本	設計		松本	製図	趙