



$$L = D3 + 2 \times (D1 - D2) + 150$$

$$L1 = 0.5 \times D3 + 50$$

$$L2 = 0.5 \times D3 + 2 \times (D1 - D2) + 100$$

$$L3 = 0.5 \times D1 + 50$$

$$H = 2 \times (D1 - D2)$$

単位：mm

D1	t
φ75～φ300	0.6
φ325～φ700	0.8
φ750～φ1000	1.0

D1・D2・D3	φ1・φ2・φ3	b1・b2・b3
φ75～φ125	60	10
φ150～φ300	60	10
φ325～φ1000	60	13

※材質：亜鉛鋼板

令和4年度版/公共建築工事標準仕様書に準じています。

呼び径 D	外径公差	長さ公差 (b、L、φ)
φ75～φ700	-1.2～-1.9	0～+1
φ750～φ1000	-2.0～-2.2	0～+1

記号	年月日	備考
△	2022.12.23	リブ8→10変更
△	2022.12.15	名称・型式変更
△	2022.9.12	仕様書年度変更

名称						RT管 (亜鉛鋼板)					
型式						RT (亜鉛鋼板、φ75～φ1000)					
承認	検図	製図	尺度	図番	19-211009						
			池上	工藤	FREE	図法	三角法				
						日附	2019.12.26				
株式会社フカガワ											