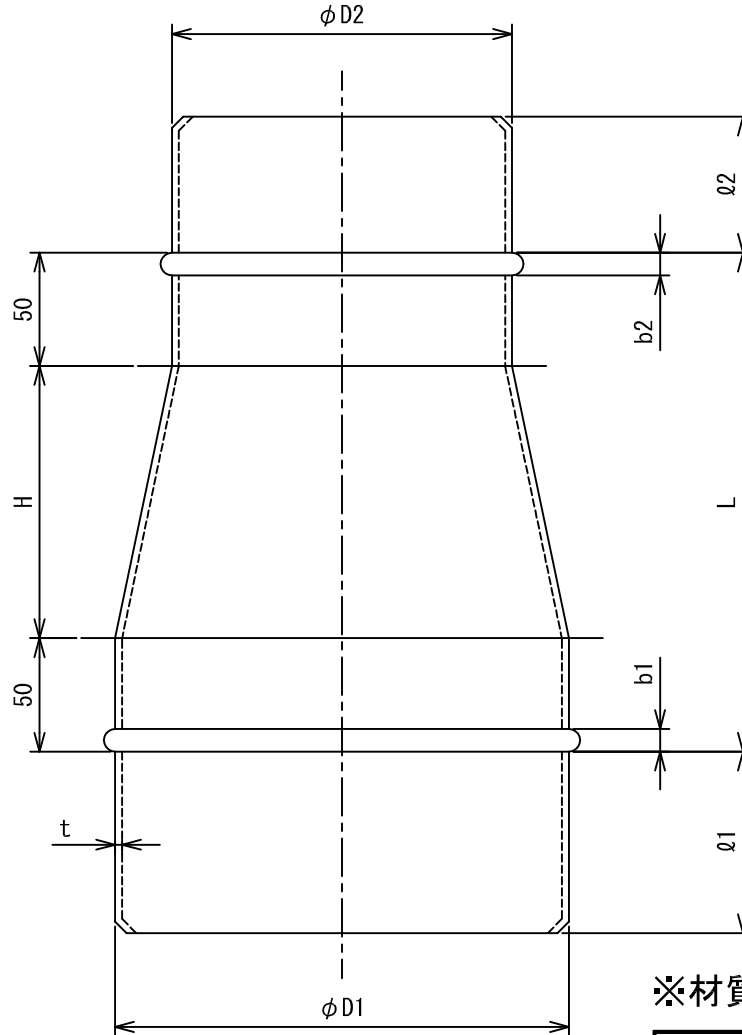


呼び径		板厚	b1	b2	L	φ1	φ2
D1	D2	t					
100	75	0.6	8	8	150	60	60
125	75	0.6	8	8	200	60	60
	100	0.6	8	8	150	60	60
150	75	0.6	10	8	250	60	60
	100	0.6	10	8	200	60	60
	125	0.6	10	8	150	60	60
175	75	0.6	10	8	300	60	60
	100	0.6	10	8	250	60	60
	125	0.6	10	8	200	60	60
	150	0.6	10	10	150	60	60
200	75	0.6	10	8	350	60	60
	100	0.6	10	8	300	60	60
	125	0.6	10	8	250	60	60
	150	0.6	10	10	200	60	60
	175	0.6	10	10	150	60	60
225	75	0.6	10	8	400	60	60
	100	0.6	10	8	350	60	60
	125	0.6	10	8	300	60	60
	150	0.6	10	10	250	60	60
	175	0.6	10	10	200	60	60
	200	0.6	10	10	150	60	60
250	100	0.6	10	8	400	60	60
	125	0.6	10	8	350	60	60
	150	0.6	10	10	300	60	60
	175	0.6	10	10	250	60	60
	200	0.6	10	10	200	60	60
	225	0.6	10	10	150	60	60
275	100	0.6	10	8	450	60	60
	125	0.6	10	8	400	60	60
	150	0.6	10	10	350	60	60
	175	0.6	10	10	300	60	60
	200	0.6	10	10	250	60	60
	225	0.6	10	10	200	60	60
	250	0.6	10	10	150	60	60
300	100	0.6	10	8	500	60	60
	125	0.6	10	8	450	60	60
	150	0.6	10	10	400	60	60
	175	0.6	10	10	350	60	60
	200	0.6	10	10	300	60	60
	225	0.6	10	10	250	60	60
	250	0.6	10	10	200	60	60
275	0.6	10	10	150	60	60	

単位：mm

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

平成22年度版/公共建築工事標準仕様書に準じています。



$$L = 2 \times (D1 - D2) + 100$$

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

※材質：亜鉛鋼板

△	・	・
△	2011. 4. 1	仕様書年度変更
△	2011. 4. 1	名称変更
記号	年月日	備考

名称		R管			
型式		R (φ100～φ300)			
承認	検図	製図	尺度	図番	08-211038
	橋本	工藤	FREE	図法	三角法
				日附	2008. 11. 28
 株式会社 深川製作所					