

呼び径 D	外径公差	長さ公差 (b, L, $\ell$ )
$\phi 75 \sim \phi 700$	-1.2~-1.9	0~+1
$\phi 750 \sim \phi 1000$	-2.0~-2.2	0~+1

令和4年度版/公共建築工事標準仕様書に準じています。

$L = (D3、D4\text{の大きいもの}) + 100$   
 $L1 = 0.5 \times (D3、D4\text{の大きいもの}) + 50$   
 $L2 = 0.5 \times (D3、D4\text{の大きいもの}) + 50$   
 $L3 \doteq 0.5 \times D1 + 50$   
 $L4 \doteq 0.5 \times D1 + 50$

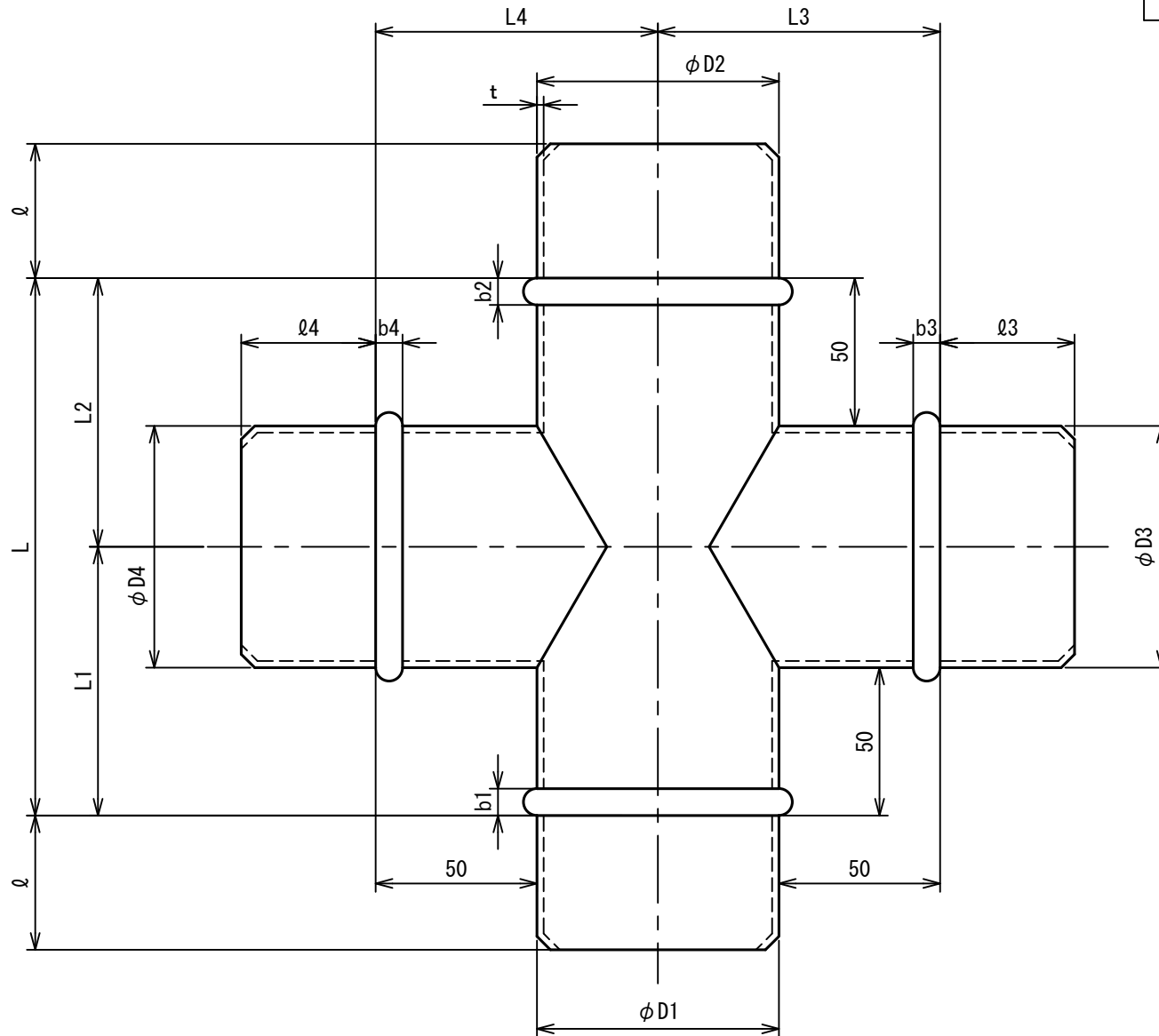
単位 : mm

D1	t
$\phi 75 \sim \phi 300$	0.6
$\phi 325 \sim \phi 700$	0.8
$\phi 750 \sim \phi 1000$	1.0

D1 · D2 · D3 · D4	$\ell 1 \cdot \ell 2 \cdot \ell 3 \cdot \ell 4$	b1 · b2 · b3 · b4
$\phi 75 \sim \phi 125$	60	8
$\phi 150 \sim \phi 300$	60	10
$\phi 325 \sim$	60	13

※材質：亜鉛鋼板

名称	WT管				
型式	WT ( $\phi 75 \sim \phi 1000$ )				
承認	検図	製図	尺度	図番	11-211077
	橋本	工藤	FREE	図法	三角法
				日附	2011.4.26



△	.	.	
△	.	.	
△	2022.9.12	仕様書年度変更	
記号	年月日	備考	

株式会社フカガワ