



$$L2 = D1 \times 0.7 + D2 \times 0.5 + 50$$

呼径D1	呼径D2	板厚	b寸法	L1寸法	L2寸法	L3寸法
φ	φ	t	mm	mm	mm	mm
100	75	0.6	10	205	120	60
	100	0.6	10	240	170	60
125	100	0.6	10	240	190	60
	125	0.6	10	275	200	60
150	100	0.6	10	240	205	60
	125	0.6	10	275	220	60
	150	0.6	10	310	230	60

呼径D1	呼径D2	板厚	b寸法	L1寸法	L2寸法	L3寸法
φ	φ	t	mm	mm	mm	mm
175	125	0.6	10	275	235	60
	150	0.6	10	310	250	60
	175	0.6	10	345	260	60
200	150	0.6	10	310	265	60
	175	0.6	10	345	280	60
	200	0.6	10	380	290	60
225	175	0.6	10	345	295	60
	200	0.6	10	380	310	60
	225	0.6	10	415	320	60

呼径D1	呼径D2	板厚	b寸法	L1寸法	L2寸法	L3寸法
φ	φ	t	mm	mm	mm	mm
250	200	0.6	10	380	325	60
	225	0.6	10	415	340	60
	250	0.6	10	450	350	60
275	225	0.6	10	415	350	60
	250	0.6	10	450	365	60
	275	0.6	10	485	375	60
300	250	0.6	10	450	390	60
	275	0.6	10	485	400	60
	300	0.6	10	520	410	60

品名	亜鉛Y管 クロスY管				納入先	
材質	亜鉛メッキ鋼板 (JIS G3302)				縮尺	
承認	検図	松永	製図	水谷	山田株式会社	