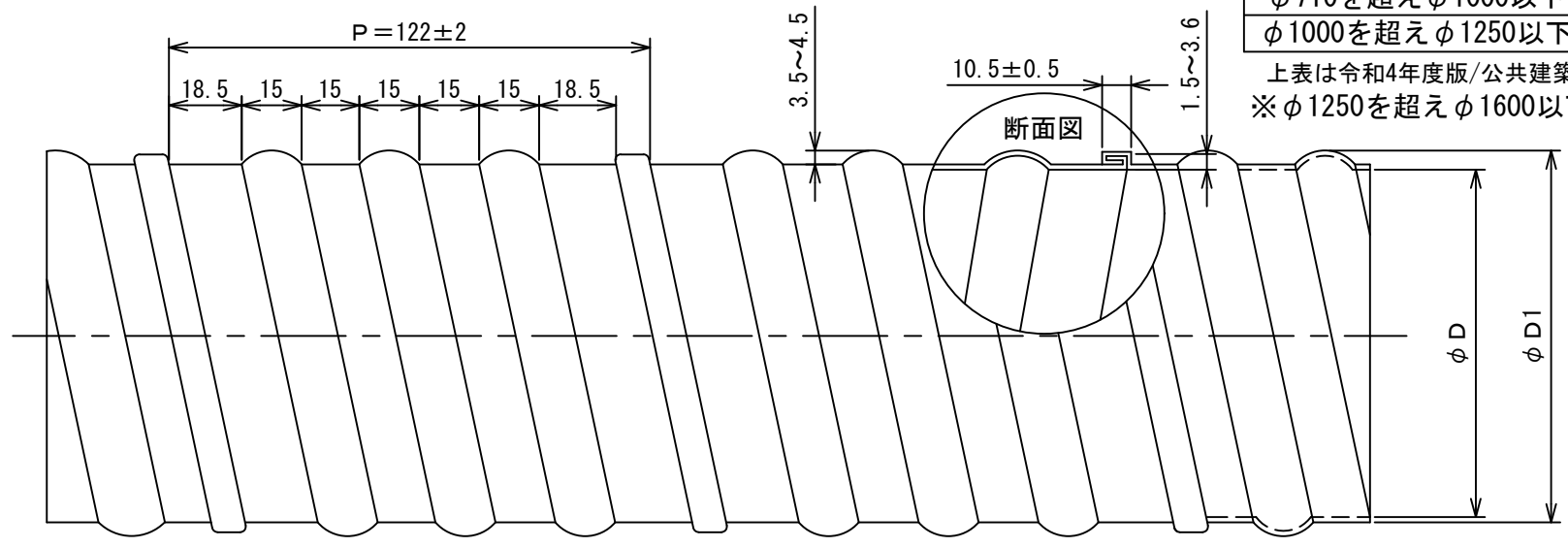


呼び径 D	標準板厚	呼称寸法の公差
φ 450以下	0.5	0~+2
φ 450を超え φ 710以下	0.6	0~+2
φ 710を超え φ 1000以下	0.8	0~+2
φ 1000を超え φ 1250以下	1.0	0~+2

上表は令和4年度版/公共建築工事標準仕様書に準じています。
 ※φ 1250を超え φ 1600以下は当社基準にて実施してます。



単位 : mm

呼び径	板厚	ピッチ	外寸法	備考	呼び径	板厚	ピッチ	外寸法	備考	呼び径	板厚	ピッチ	外寸法	備考	呼び径	板厚	ピッチ	外寸法	備考			
D	t	P	D1		D	t	P	D1		D	t	P	D1		D	t	P	D1				
300	0.5	122	302.5		400	1.0	122	405.0		700	1.0	122	705.0		1100	1.0	122	1105.0				
	0.6	122	303.0			450	0.5	122	452.5			750	0.6	122		754.0		1200	1.2		122	1106.0
	0.8	122	304.0				500	0.6	122		453.0			800	0.8	122	755.0			1300	1.0	122
	1.0	122	305.0			550		0.8	122		454.0		850		1.0	122	756.0		1400		1.2	122
325	0.5	122	327.5		600		1.0	122	455.0		900	0.6		122	804.0		1500	1.0		122	1305.0	
	0.6	122	328.0			650	0.6	122	503.0			950	0.8	122	805.0			1600	1.2	122	1306.0	
	0.8	122	329.0				700	0.8	122	504.0				1000	1.0	122	806.0				1.0	122
1.0	122	330.0		750	1.0	122		505.0		1050	0.6	122	854.0				1.2	122	1406.0			
350	0.5	122	352.5			800	0.6	122	553.0			1100	0.8	122	854.0			1500	1.0	122	1505.0	
	0.6	122	353.0		850		0.8	122	554.0		1150		0.8	122	855.0		1600		1.2	122	1506.0	
	0.8	122	354.0				900	1.0	122	555.0				1200	1.0	122		856.0			1.0	122
	1.0	122	355.0		950			0.6	122	603.0			1250		1.2	122	904.0				1.2	122
375	0.5	122	377.5			1000	0.8	122	604.0		1300	1.0		122	905.0		1500	1.0		122	1605.0	
	0.6	122	378.0		1050		1.0	122	605.0			1350	1.2	122	906.0			1600	1.2	122	1606.0	
	0.8	122	379.0				1100	0.6	122	653.0				1400	0.8	122	954.0				1.0	122
	1.0	122	380.0		1150			0.8	122	654.0			1450		1.0	122	955.0				1.2	122
400	0.5	122	402.5			1200	1.0	122	655.0		1500	0.8		122	1004.0		1600	1.0		122	1605.0	
	0.6	122	403.0		1250		0.6	122	703.0			1550	1.0	122	1005.0				1.2	122	1606.0	
	0.8	122	404.0				1300	0.8	122	704.0				1600	1.2	122	1006.0				1.0	122

※材質 : 亜鉛鋼板 (JIS G3302)

△	・	・	
△	・	・	
△	20220912	仕様書年度変更	
記号	年月日	備考	

名称	リブ入スパイラルダクト				
型式	RIB-SP (φ 300~φ 1600)				
承認	検図	製図	尺度	図番	09-211012
	橋本	工藤	FREE	図法	三角法
				日附	2009.6.17
株式会社フカガワ					