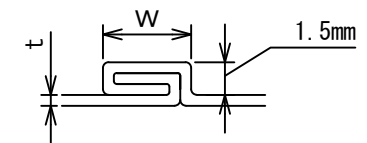
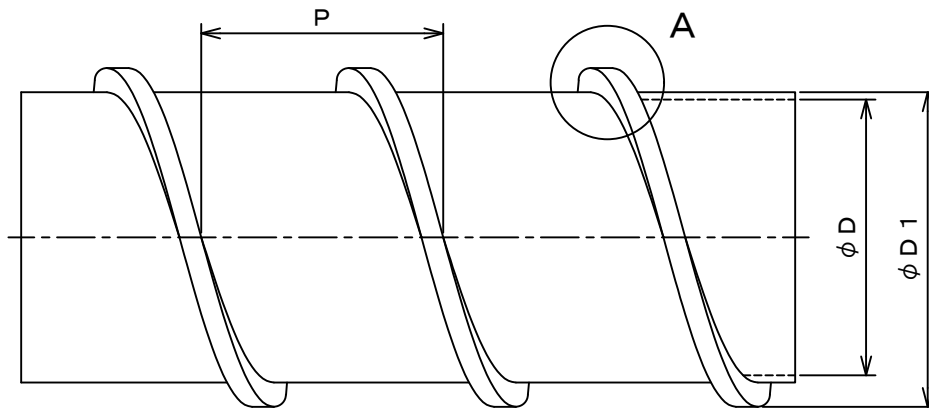


呼び径 D	標準板厚	呼称寸法の公差
φ450以下	0.5	0~+2



A部拡大断面図

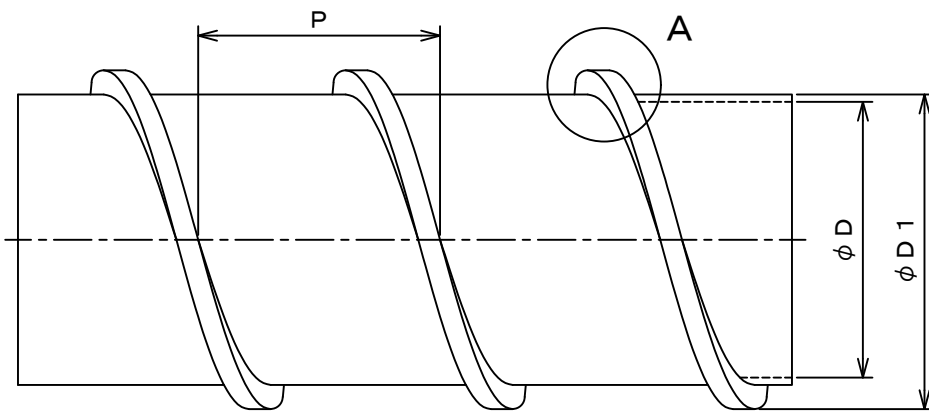
※材質：亜鉛鋼板（JIS G3302）

△	.	.	
△	.	.	
△	.	.	
記号	年	月	日 備考

単位：mm

呼び径	板厚	実測寸法			重量
D	t	Wmm	Pmm	D1	kg/m
75	0.5	6.5	132	77.5	1.40

名称	亜鉛鋼板スパイラルダクト				
型式	SP (φ75)				
承認	検図	製図	尺度	図番	18-210000
条	池上	工藤	FREE	図法	三角法
				日附	2018.12.25
<b>株式会社フカガワ</b>					



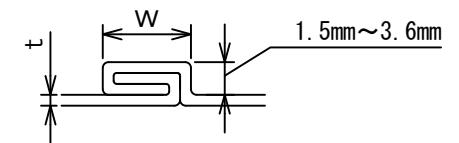
呼び径 D	標準板厚	呼称寸法の公差
φ 450以下	0.5	0~+2
φ 450を超えφ 710以下	0.6	0~+2
φ 710を超えφ 1000以下	0.8	0~+2
φ 1000を超えφ 1250以下	1.0	0~+2

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						呼び径						呼び径					
D	t	Wmm	Pmm	D1	kg/m	D	t	Wmm	Pmm	D1	kg/m	D	t	Wmm	Pmm	D1	kg/m
100	0.5	6.5	122	102.5	1.61	300	0.6	6.5	135	303.0	5.75	550	0.6	8	130	553.0	10.95
	0.6	6.5	122	103.0	1.91		0.8	6.5	135	304.0	7.59		0.8	8	130	554.0	14.45
	0.8	6.5	122	104.0	2.53		1.0	8	130	305.0	9.73		1.0	8	130	555.0	17.85
125	0.5	6.5	140	127.5	2.01	325	0.5	6.5	135	327.5	5.20	600	0.6	8	130	603.0	11.95
	0.6	6.5	140	128.0	2.39		0.6	6.5	135	328.0	6.24		0.8	8	130	604.0	15.76
	0.8	6.5	140	129.0	3.16		0.8	6.5	135	329.0	8.25		1.0	8	130	605.0	19.40
150	0.5	6.5	140	152.5	2.40	350	0.5	6.5	135	352.5	5.60	650	0.6	8	130	653.0	12.94
	0.6	6.5	140	153.0	2.87		0.6	6.5	135	353.0	6.72		0.8	8	130	654.0	17.08
	0.8	6.5	140	154.0	3.79		0.8	6.5	135	354.0	8.87		1.0	8	130	655.0	21.09
175	0.5	6.5	135	177.5	2.80	375	1.0	8	130	355.0	11.35	700	0.6	8	130	703.0	13.79
	0.6	6.5	135	178.0	3.35		0.5	6.5	135	377.5	6.00		0.8	8	130	704.0	18.39
	0.8	6.5	135	179.0	4.42		0.6	6.5	135	378.0	7.20		1.0	8	130	705.0	22.71
200	0.5	6.5	135	202.5	3.19	400	0.5	6.5	135	402.5	6.40	750	0.6	8	130	753.0	14.40
	0.6	6.5	135	203.0	3.83		0.6	6.5	135	403.0	7.70		0.8	8	130	754.0	19.00
	0.8	6.5	135	204.0	5.06		0.8	6.5	135	404.0	10.16		1.0	8	130	755.0	24.00
225	0.5	6.5	135	227.5	3.60	450	1.0	8	130	405.0	12.98	800	0.6	8	130	803.0	15.40
	0.6	6.5	135	228.0	4.31		0.5	6.5	135	452.5	7.20		0.8	8	130	804.0	20.32
	0.8	6.5	135	229.0	5.69		0.6	6.5	135	453.0	8.64		1.0	8	130	805.0	25.96
250	0.5	6.5	135	252.5	4.00	500	0.5	6.5	135	503.0	9.95	850	0.6	8	130	853.0	16.35
	0.6	6.5	135	253.0	4.79		0.6	6.5	135	454.0	11.40		0.8	8	130	854.0	21.54
	0.8	6.5	135	254.0	6.33		0.8	6.5	135	454.0	11.40		1.0	8	130	855.0	27.52
275	0.5	6.5	135	277.5	4.40		1.0	8	130	455.0	14.60	900	0.8	8	130	904.0	22.80
	0.6	6.5	135	278.0	5.27		0.6	8	130	503.0	9.95		1.0	8	130	905.0	29.21
	0.8	6.5	135	279.0	6.96		0.8	8	130	504.0	13.14		1.2	8	130	906.0	35.05
300	0.5	6.5	135	302.5	4.80		1.0	8	130	505.0	16.22	950	0.8	8	130	954.0	24.05
													1.0	8	130	955.0	30.76



A部拡大断面図

※材質：亜鉛鋼板（JIS G3302）

△	・	・	
△	20220912		仕様書年度変更
△	20211201		仕様書年度変更
記号	年月日		備考

名称	亜鉛鋼板スパイラルダクト				
型式	SP (φ 100~φ 1600)				
承認	検図	製図	尺度	図番	18-210001
条	池上	工藤	FREE	図法	三角法
				日附	2018.12.25
株式会社フカガワ					