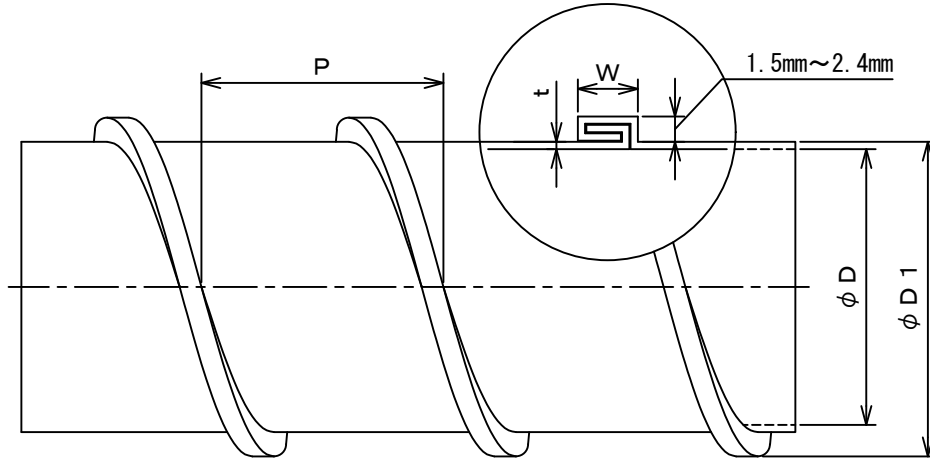


呼び径 D	標準板厚	呼称寸法の公差
φ450以下	0.5	0~+2
φ450を超えφ710以下	0.6	0~+2
φ710を超えφ1000以下	0.8	0~+2



単位：mm

呼び径	板厚	実測寸法			備考	呼び径	板厚	実測寸法			備考	呼び径	板厚	実測寸法			備考	呼び径	板厚	実測寸法			備考
D	t	Wmm	Pmm	D1		D	t	Wmm	Pmm	D1		D	t	Wmm	Pmm	D1		D	t	Wmm	Pmm	D1	
75	0.5	6.5	132	77.5		250	0.5	6.5	135	252.5		400	0.5	6.5	135	402.5		800	0.6	8	130	804.0	
100	0.5	6.5	122	102.5			0.6	6.5	135	253.0			0.6	6.5	135	403.0			0.8	8	130	805.0	
	0.6	6.5	122	103.0			0.8	6.5	135	254.0			0.8	6.5	135	404.0		850	0.6	8	130	854.0	
125	0.8	6.5	122	104.0		275	0.5	6.5	135	277.5		450	0.5	6.5	135	452.5			0.8	8	130	855.0	
	0.5	6.5	140	127.5			0.6	6.5	135	278.0			0.6	6.5	135	453.0		900	0.8	8	130	904.0	
	0.6	6.5	140	128.0			0.8	6.5	135	279.0			0.8	6.5	135	454.0		950	0.8	8	130	954.0	
150	0.8	6.5	140	129.0		300	0.5	6.5	135	302.5		500	0.6	8	130	503.0		1000	0.8	8	130	1004.0	
	0.5	6.5	140	152.5			0.6	6.5	135	303.0			0.8	8	130	504.0							
	0.6	6.5	140	153.0			0.8	6.5	135	304.0			0.6	8	130	553.0							
175	0.8	6.5	140	154.0		325	0.5	6.5	135	327.5		550	0.8	8	130	554.0		600	0.6	8	130	603.0	
	0.5	6.5	135	177.5			0.6	6.5	135	328.0			0.8	8	130	604.0							
	0.6	6.5	135	178.0			0.8	6.5	135	329.0			0.6	8	130	653.0							
200	0.8	6.5	135	179.0		350	0.5	6.5	135	352.5		650	0.8	8	130	653.0		700	0.6	8	130	703.0	
	0.5	6.5	135	202.5			0.6	6.5	135	353.0			0.8	8	130	654.0							
	0.6	6.5	135	203.0			0.8	6.5	135	354.0			0.6	8	130	704.0							
	0.8	6.5	135	204.0			0.5	6.5	135	377.5			0.8	8	130	704.0							
225	0.5	6.5	135	227.5		375	0.6	6.5	135	377.5		750	0.6	8	130	754.0							
	0.6	6.5	135	228.0			0.6	6.5	135	378.0			0.8	8	130	755.0							
	0.8	6.5	135	229.0			0.8	6.5	135	379.0													

※材質：ガルバリウム鋼板（JIS G3321）

△	2024. 1. 18	名称・型式変更
△	2022. 12. 15	名称・型式変更
△	2011. 4. 1	名称変更
記号	年月日	備考

名称	スパイラルダクト（ガルバリウム鋼板）				
型式	SP（ガルバリウム鋼板φ75～φ1000）				
承認	検図	製図	尺度	図番	09-212001
	橋本	工藤	FREE	図法	三角法
				日附	2009. 6. 17
<b>株式会社フカガワ</b>					