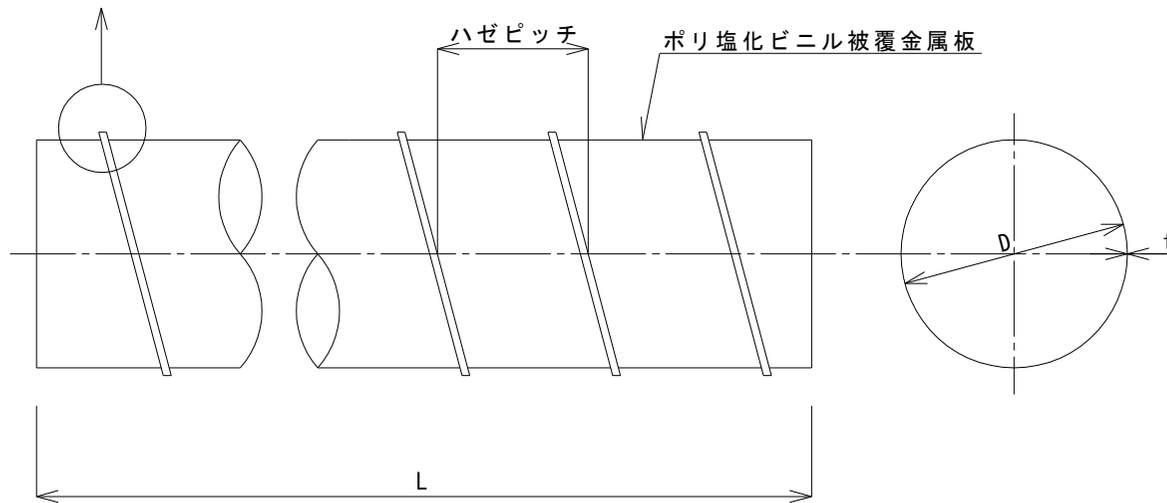


ハゼ部詳細



呼径 D (mm)	板厚 t (mm)	ハゼ ピッチ (mm)	ハゼ 幅 (mm)	ハゼ(参考) 高 (mm)
100	0.5	125以下	6以上	2.4
125	0.5	150以下	6以上	2.4
150	0.5	150以下	6以上	2.4
175	0.5	150以下	6以上	2.4
200	0.5	150以下	6以上	2.4
225	0.5	150以下	6以上	2.4
250	0.5	150以下	6以上	2.4
275	0.5	150以下	6以上	2.4
300	0.5	150以下	6以上	2.4
325	0.5	150以下	6以上	2.4
350	0.5	150以下	6以上	2.4
375	0.6	150以下	6以上	2.7
400	0.6	150以下	6以上	2.7
450	0.6	150以下	6以上	2.7
500	0.6	150以下	6以上	2.7
550	0.6	150以下	6以上	2.7
600	0.6	150以下	6以上	2.7
650	0.6	150以下	6以上	2.7
700	0.6	150以下	6以上	2.7

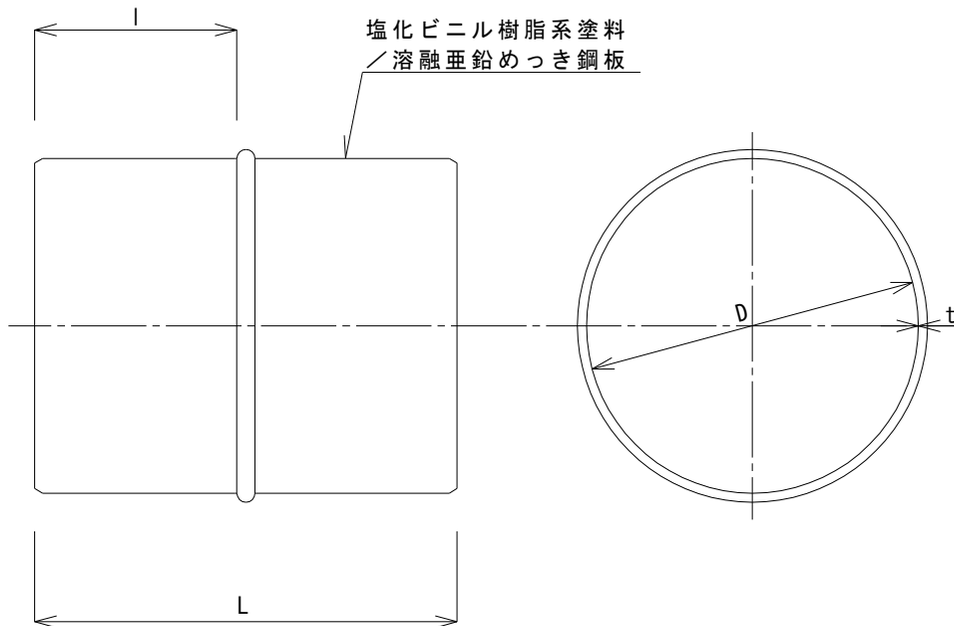
記事：ポリ塩化ビニル被覆金属板

製図	検図	承認	図面番号	縮尺	作成日付
川村	村田	中澤	SP-01A -01	NO SCALE	2010年04月01日 更新日付 2021年12月02日

仕様図

フジスパイラー 塩ビ鋼板ダクト  
直管

フジモリ産業株式会社



呼径 D (mm)	板厚 t (mm)	長さ L (mm)	差込長さ l (mm)
100	0.6	133	60
125	0.6	133	60
150	0.6	133	60
175	0.6	133	60
200	0.6	133	60
225	0.6	133	60
250	0.6	133	60
275	0.6	133	60
300	0.6	133	65
325	0.8	135	60
350	0.8	135	60
375	0.8	135	60
400	0.8	135	60
450	0.8	135	60
500	0.8	135	60
550	0.8	135	60
600	0.8	135	60
650	0.8	135	60
700	0.8	135	60

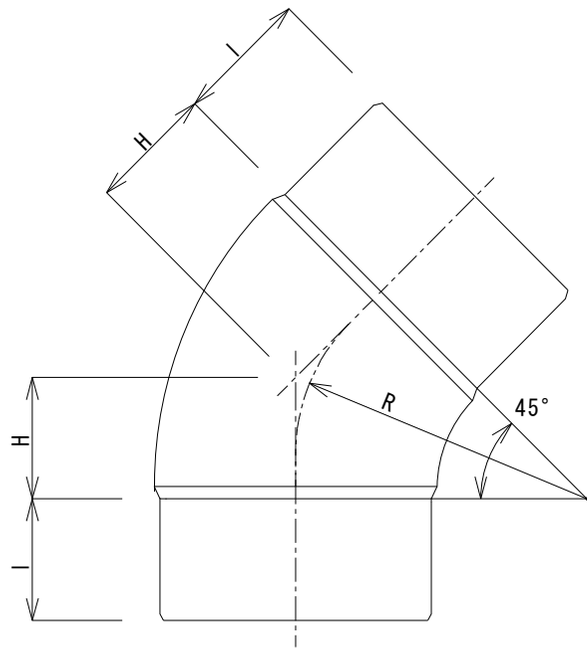
記事：

製図	検図	承認	図面番号	縮尺	作成日付
川村	村田	中澤	SP-02W -03	NO SCALE	2010年04月01日 更新日付 2021年12月02日

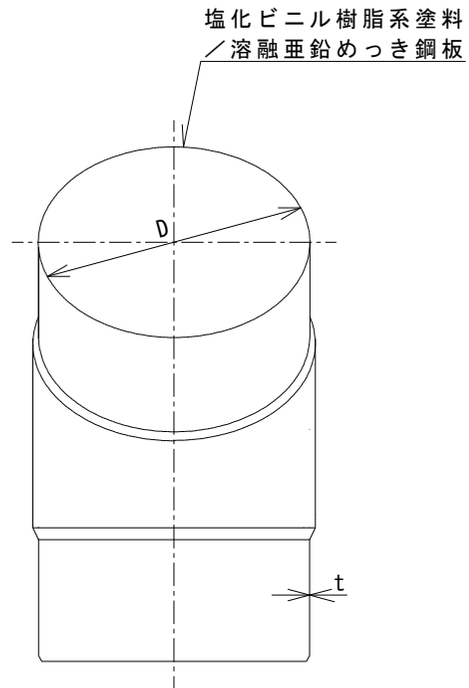
仕様図

フジスパイラー 塩ビ鋼板ダクト  
ニップル

フジモリ産業株式会社



※ R = 0.4D

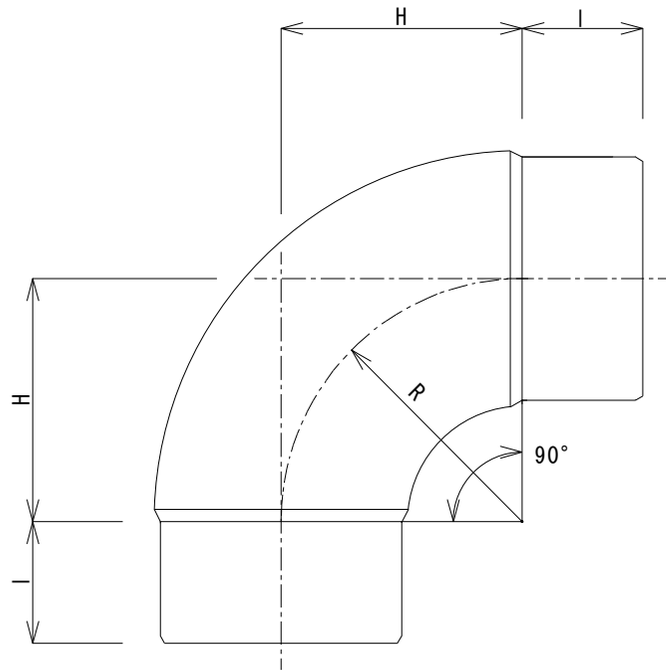


呼径 D (mm)	板厚 t (mm)	長さ H (mm)	差込長さ l (mm)
100	0.6	40	60
125	0.6	50	60
150	0.6	60	80
175	0.6	70	80
200	0.6	80	80

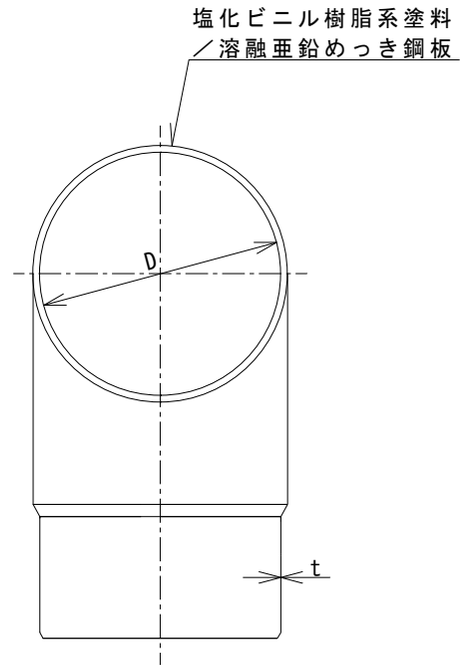
記事 :

製図	検図	承認	図面番号	縮尺	作成日付
尾形	村田	中澤	SP-03W -03	NO SCALE	2010年04月01日 更新日付 2020年11月12日

仕様図	フジスパイラー 塩ビ鋼板ダクト
	45° エルボ(プレス)
フジモリ産業株式会社	



※ R = 1D



呼径 D (mm)	板厚 t (mm)	長さ H (mm)	差込長さ I (mm)
100	0.6	100	60
125	0.6	125	60
150	0.6	150	80
175	0.6	175	80
200	0.6	200	80

記事：

製図	検図	承認	図面番号	縮尺	作成日付
尾形	村田	中澤	SP-04W -03	NO SCALE	2010年04月01日 更新日付 2020年11月12日

仕様図

フジスパイラー 塩ビ鋼板ダクト  
90° エルボ(プレス)

フジモリ産業株式会社







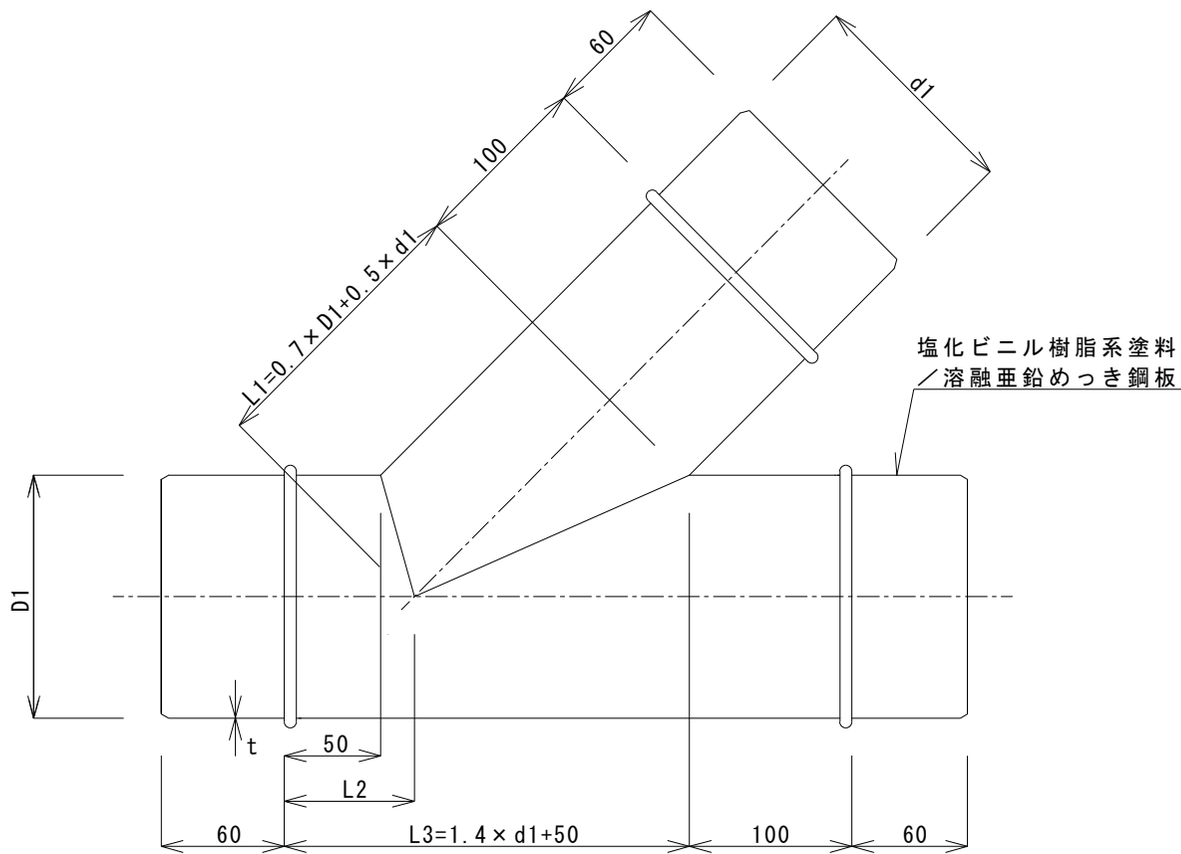












呼径 D1 (mm)	呼径 d1 (mm)	板厚 t (mm)

記事 :	製図	検図	承認	図面番号	縮尺	作成日付	仕様図	フジスパイラー 塩ビ鋼板ダクト
	尾形	村田	中澤	SP-11A -01	NO SCALE	2010年04月01日 更新日付 2020年04月24日		45° Y管
								Ⓜ フジモリ産業株式会社



