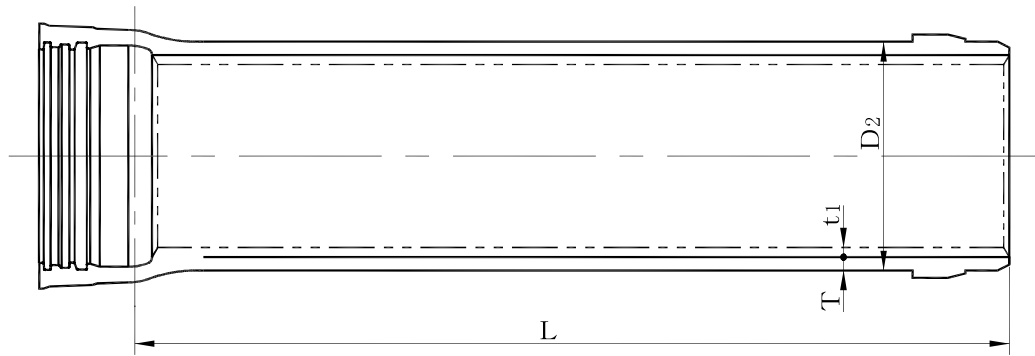


GX形ダクトイル直管（呼び径）75～400



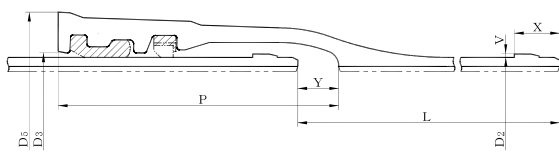
単位：mm

呼び径 D	価 格				管厚		ライニング厚	外径 D ₂	有効長 L	質 量 (kg)					
	内面モルタル		内面粉体		T		t ₁			直部 1 m			1 本当たり		
	D1	DS	D1	DS	D1	DS				鉄部		ライニング	鉄部		ライニング
75	23,980	16,990	25,590	18,820	7.5	6.0	4	93.0	4000	14.40	11.73	2.23	66.2	55.7	8.83
100	30,970	28,170	33,010	30,860	7.5	6.0	4	118.0	4000	18.62	15.09	2.99	85.8	71.9	11.8
150	56,240	50,750	60,000	53,550	7.5	6.5	4	169.0	5000	27.21	23.73	4.52	153	136	22.3
200	73,660	65,700	78,600	70,000	7.5	6.5	4	220.0	5000	35.80	31.17	6.06	202	179	29.9
250	90,750	79,460	97,100	86,130	7.5	6.5	4	271.6	5000	44.49	38.71	7.62	250	222	37.6
300	160,340	141,350	184,540	170,880	7.5	7.0	6	322.8	6000	53.12	49.66	13.65	366	346	80.9
400	219,860	185,660	251,580	223,320	8.5	7.0	6	425.6	6000	74.64	65.82	18.21	543	461	108

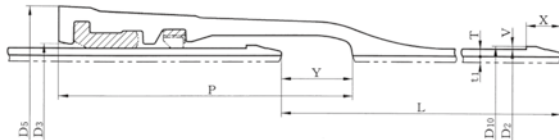
接合部

呼び径 75～250

単位：mm

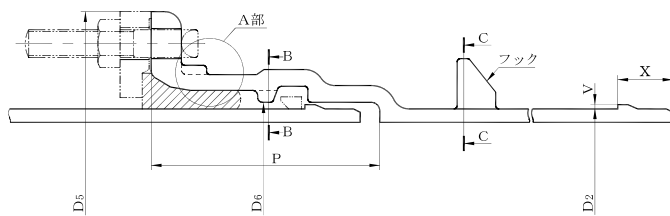


呼び径 300・400

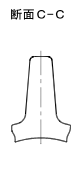
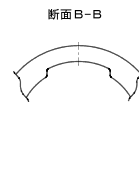


呼び径 D	外径 D ₂	各部寸法						有効長 L	質 量 (kg)	
		D ₃	D ₅	P	V	X	Y		受口突部	挿し口突部
75	93.0	100.8	159	204.5	2.5	33	45	4000	9.2	0.08
100	118.0	126.8	190	210.0	3.0	33	45	4000	12.1	0.12
150	169.0	177.8	242	246.0	3.0	33	60	5000	18.8	0.22
200	220.0	229.0	294	255.0	3.0	33	60	5000	25.0	0.36
250	271.6	280.6	346	256.0	3.0	33	60	5000	29.9	0.44
300	322.8	331.8	408	298.0	3.0	35.4	72	6000	51.3	0.16
400	425.6	435.2	521	316.0	3.0	35.4	75	6000	71.2	0.21

GX形異形管



A部詳細



単位：mm

呼び径 D	外径 D ₂	各部寸法					ボルト あなの数	質 量 (kg)	
		D ₅	D ₆	P	V	X		受口突部	挿し口突部
75	93.0	210	100.8	136.5	2.5	33	4	6.92	0.04
100	118.0	244	126.8	137.5	3.0	33	4	8.67	0.06
150	169.0	305	177.8	142.0	3.0	33	6	13.5	0.09
200	220.0	354	229.0	144.0	3.0	33	6	17.0	0.12
250	271.6	409	280.6	145.0	3.0	33	8	20.9	0.14
300	322.8	477	331.8	150.0	3.0	35.4	8	33.6	0.167
400	425.6	582	435.2	152.0	3.0	35.4	12	46.2	0.22

注記 フックは、曲管及び乙字管の挿し口側の管体部に設ける。