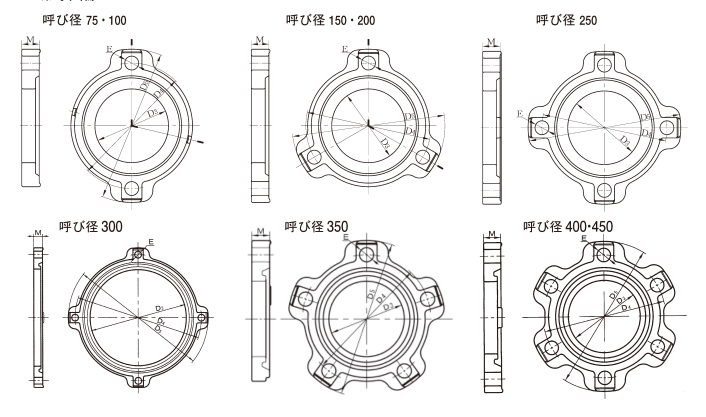
GX形ダクタイル鉄管用接合部品・切管ユニット

GX形押輪

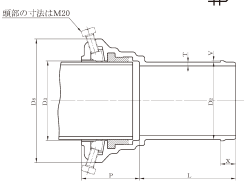


	セット						
(異径管・ソフ	フトシール弁用)						
呼び径	価格 (組価格)						
75	3,750						
100	4,790						
150	6,800						
200	8,590						
250	10,680						
300	14,730						
350	20,340						
400	24,220						
450	28,520						

[●]接合セット価格には、ゴム輪・押輪・ T頭ボルトナットの価格を含みます。

							単位∶mm
呼び径		3	各部寸法			ボルト	質量
呼び往	D3	D4	D 5	Е	М	あなの数	(kg)
75	101	172	210	19	19	2	1.80
100	127	202	244	23	20	2	2. 20
150	178	259	305	23	21	3	3. 42
200	229	308	354	23	22	3	4. 84
250	281	363	409	23	23	4	6. 32
300	332	431	477	23	26	4	8. 47
350	383	482	528	23	27	5	10. 4
400	435	536	582	23	28	6	12. 4
450	486	587	633	23	28	6	13. 5

G X 形 P-Link



P-Lir	rkセット
呼び径	価格 (組価格)
75	19,300
100	22,460
150	32,390
200	42,400
250	55,280
300	87,390

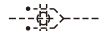
× /1 ·

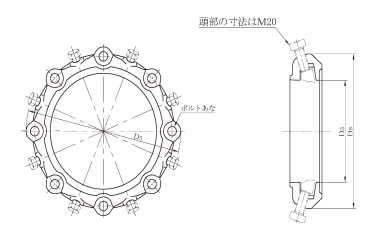
●P-Linkセットには、ゴム輪(直管用、 P-Link用)・P-Link本体の価格を含 みます。

								単	位∶mm
呼び径	管厚	外径		各	部寸污	ţ		有効長	質量
ザび往	Т	D ₂	D 3	D8	Р	V	Χ	┙	(kg)
75	8. 0	93.0	97. 8	199	115	2. 5	33	180	8. 20
100	8.0	118.0	122. 8	225	123	3. 0	33	180	10. 7
150	8.5	169.0	173.8	270	127	3. 0	33	210	16.8
200	9. 5	220.0	225.0	323	140	3.0	33	220	25. 0
250	10. 5	271.6	276. 6	375	141	3.0	33	220	32. 0
300	10. 5	322.8	327. 8	430	152	3.0	35.4	267	50.0

[●]P-Linkセットは、切管挿し口を直管受口に接合する際に使用します。

GX形 G-Link





G-Linkセット					
呼び径	価格 (組価格)				
75	17,810				
100	20,040				
150	24,640				
200	33,280				
250	38,500				
300	57,480				

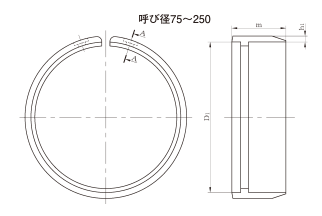
●G-Linkセットには、ゴム輪(異形管用) ・G-Link本体・T頭ボルトナットの価格 を含みます。

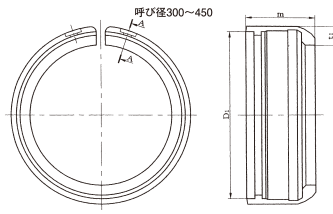
単	1	
- 121	1/	mr

呼び径	各部寸法			ボルト	質量
ザび往	D3	D 5	D8	あなの数	(kg)
75	101	210	199	4	3. 99
100	127	244	225	4	5. 00
150	178	305	270	6	6. 90
200	229	354	323	6	9. 36
250	281	409	375	8	12. 5
300	332	477	430	8	19. 0

[●]G-Linkセットは、切管挿し口を異形管・ソフトシール弁の受口に接合する際に使用します。

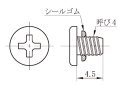
GX形切管用挿しロリング





断面A-A





十字穴付きタッピンねじ



Oリング →

単位∶mm

平 世· 川川									
呼び径	—————————————————————————————————————	:	各部寸法	質量(kg)					
サい注	1 m 1 m	D1	h 1	m	(1 セット)				
75	5,650	93.0	2. 5	25. 5	0. 136				
100	6,080	118.0	3. 0	25. 5	0. 206				
150	7,130	169.0	3. 0	25. 5	0. 295				
200	8,020	220. 0	3. 0	25. 5	0. 384				
250	9,350	271.6	3.0	25. 5	0. 474				

タッピンねじタイプ

呼び径	価格	:	各部寸法	質量(kg)	
ずい注	1220年	D ₁	m	t1	(1 セット)
300	16,170	322. 8	38	11.5	1.01
350	17,610	374.0	38	11. 5	1. 17
400	18,890	425.6	38	12. 5	1.41
450	21,620	476.8	38	12.0	1.62

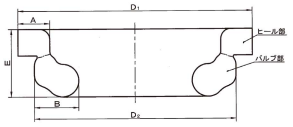
タッピンねじタイプ (継ぎ輪用)

	呼び径	呼び径 価格	:	各部寸法	質量(kg)				
ı	げい往	111111111111111111111111111111111111111	D1	m	t ı	(1 セット)			
ı	300	16,810	322. 8	28. 7	3	0. 608			
ı	350	19,840	374.0	28. 7	3	0. 707			
ı	400	22,730	425. 6	28. 7	3	0.805			
	450	28,170	476.8	28. 7	3	0.904			

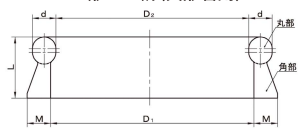
[●]タッピンねじタイプ(継ぎ輪用)は、S種管と継ぎ輪を接合する場合のみ使用できます。

GX形ダクタイル鉄管用接合部品

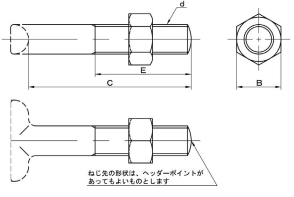
GX形ゴム輪(直管用、P-Link用)



GX形ゴム輪(異形管用)



GX形T頭ボルト・ナット



単位:mm

町バタ			各音	『寸法	
呼び径	D ₁	D ₂	Α	В	Е
75	127. 7	112. 3	13. 9	18. 4	29. 3
100	159. 3	142. 9	15. 7	21.8	33. 2
150	212. 8	196. 4	16. 1	22. 3	35. 5
200	270. 9	251. 7	20. 1	25. 9	40. 9
250	324. 1	304. 7	20. 2	25. 9	41.9
300	386. 5	366. 5	23. 3	31. 4	43. 7
350	443. 1	421. 1	25. 8	35. 0	49. 3
400	500.8	478. 8	27. 5	38. 9	51. 1
450	553. 4	531. 4	27. 5	38. 9	51. 1

_ 単位∶mm

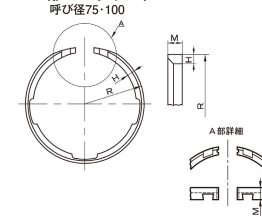
平位:100								
呼び径		各	部寸法					
一下の性	D ₁	D ₂	d	L	М			
75	93	84	20	49	20			
100	116	107	20	49	20			
150	165	156	20	50	20			
200	216	207	20	50	20			
250	266	257	20	50	20			
300	316	306. 5	21. 5	54	22			
350	366	356. 5	21. 5	54	22			
400	416	406. 5	21.5	55	22			
450	468	458. 5	21. 5	55	22			

単位:mm

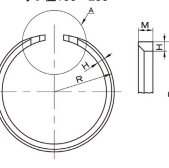
呼び径	ボルト の呼び	В	С	Е	1 セット の数
	d				
75	M16	24	100	70	2 (4)
100	M20	30	100	70	2 (4)
150	M20	30	100	70	3 (6)
200	M20	30	100	70	3 (6)
250	M20	30	100	70	4 (8)
300	M20	30	110	75	4 (8)
350	M20	30	110	75	5 (-)
400	M20	30	110	75	6 (-)
450	M20	30	110	75	6 (-)

注記1 T頭部の形状は、規定しないものとします。 注記2 ナットの形状は、破線の形状でもよいものとします。 注記3 ()内の1セットの数は、G-Linkに使用する場合を示します。

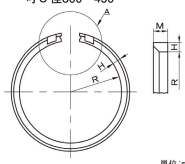
GX形ロックリング







呼び径300~450



単位:mm

呼び径		各部、	質量	
ずび往	Н	М	R	(kg)
75	8	15	54. 5	0. 154
100	9	15	68. 0	0. 225
150	9	15	93. 5	0. 400
200	9	15	119.0	0. 523
250	9	15	144. 8	0. 649
300	11	20	160.4	1.34
350	11	20	186.0	1. 55
400	11	20	211.8	1. 77
450	11	20	237. 4	1. 98

GX形ロックリングホルダ

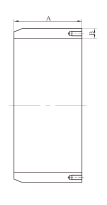


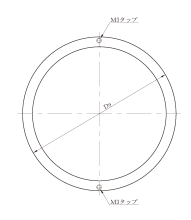


							単位∶mm
呼び径		ホルダ部					
呼び住	D ₀	D ₁	T ₁	T ₂	Т3	W	の分割数
75	126. 3	113.0	1	2	2	17	6
100	154. 3	140.0	1	2	2	17	8
150	205. 3	191.0	1	2	2	17	10
200	256. 5	242. 0	1	2	2	17	12
250	308. 1	293. 6	1	2	2	17	16
300	361.3	346.8	1	2	2	22	12
350	413.1	398. 0	1	2	2	22	14
400	464. 7	449.6	1	2	2	22	16
450	515.9	500.8	1	2	2	22	18

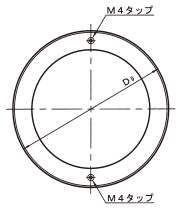
GX形ライナ

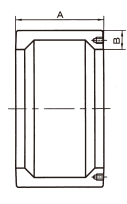
呼び径 75~250





呼び径 300~450





単位∶mm

ライナセット			
呼び径	価格 (組価格)		
75	4,020		
100	5,100		
150	7,790		
200	10,730		
250	11,390		
300	26,610		
350	29,350		
400	38,960		
450	43,110		

●ライナセットにはライナ本体・ライナボードを含みます。

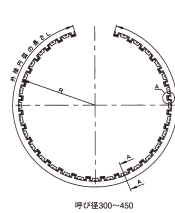
				T 12 · 111111		
呼び径		質量				
ずい注	D9	Α	В	(kg)		
75	93. 0	74	6.0	0. 78		
100	118. 0	74	6.0	1. 02		
150	169. 0	99	6. 5	2. 20		
200	220. 0	99	6. 5	2. 93		
250	271. 6	99	6. 5	3. 66		
300	326.5	126	20.0	9.93		
350	376.5	130	20.0	11.8		
400	428.5	130	20.0	13.5		
450	479.5	135	20. 0	15.6		

注記 ライナの端面には、タップあなを設けてもよいものとします。この場合、タップあなは、2 箇所 以内とし、エポキシ樹脂で充填します。 なお、図は、タップあなを 2 箇所に設ける場合の一例 を示します。

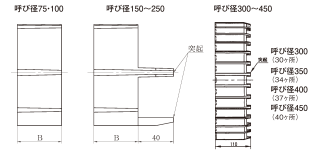
GX形ライナボード



呼び径75~250 断面A—A T2 B



斯面A—A



単位∶mm

呼び径	各部寸法					
サび往	R	В	L	Τı	T ₂	
75	60.0	50	307	1.5	1.5	
100	74. 0	50	389	1.5	1.5	
150	99. 5	50	549	1.5	1.5	
200	125. 0	50	704	1.5	1.5	
250	150. 0	50	866	1.5	1.5	
300	188.3	90	1084	1.5	1. 5	
350	202.0	90	1207	1.5	1. 5	
400	240.0	90	1369	1.5	1.5	
450	253.5	90	1529	1.5	1.5	
注記 呼び径 150~250 は、図に示す 3 か所に突起を設けています。						