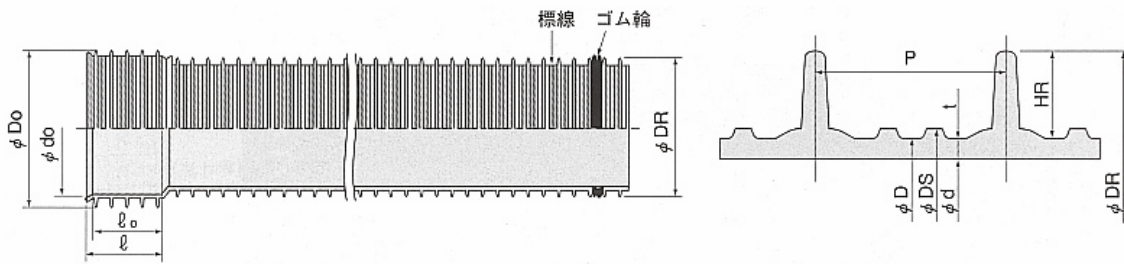


リブパイプ(下水道用リブ付硬質塩化ビニル管)

本管部共通寸法



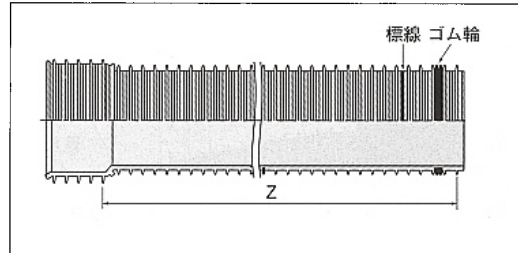
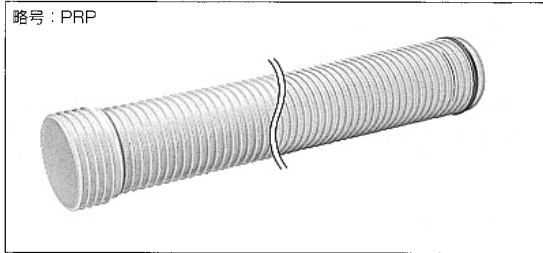
単位:mm

呼び径	直管部および接合部							受口寸法			
	外径 D	シール部外径 DS	近似内径 d	厚さ t	リブ間隔 P	リブ高さ HR	リブ外径 DR	Do	do (最小)	ℓo (最大)	ℓ
150	155.5	157.5	150	2.4 ^{+0.8} ₋₀	19.1	7.7	171.0	193	171.7	90	110
200	205.5	207.7	200	2.4 ^{+0.8} ₋₀	25.4	11.6	228.8	259	229.7	100	120
250	256.1	258.5	250	2.7 ^{+0.8} ₋₀	30.5	15.0	286.2	324	287.3	115	140
300	307.1	309.7	300	3.0 ^{+1.2} ₋₀	38.1	18.2	343.6	389	344.9	135	170
350	357.4	360.2	350	3.1 ^{+1.2} ₋₀	38.1	21.6	400.6	453	402.1	135	170
400	407.6	411.0	400	3.3 ^{+1.4} ₋₀	38.1	20.4	448.4	499	450.2	135	170
450	457.8	461.8	450	3.5 ^{+1.4} ₋₀	38.1	22.1	502.0	557	504.0	135	170

- 注意**
1. 標線位置は、呼び径150の場合は管端より第6番目と第7番目のリブの間、呼び径200以上の場合は第5番目と6番目のリブの間です。
 2. ゴム輪は、管端より第2番目と第3番目のリブの間に装着してください。その際、リブ部に欠けなどの破損がないことを必ず確認してください。

直管

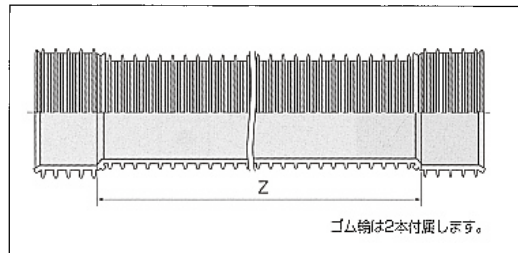
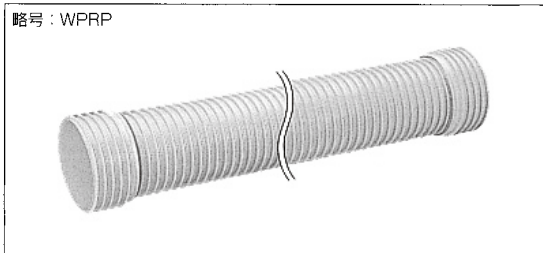
片受リブ直管



単位:mm

呼び径	Z
150	4000
200	
250	
300	
350	
400	3750
450	

両受リブ直管



単位:mm

呼び径	Z
150	3800
200	
250	
300	3750
350	
400	
450	

単位:円

片受リブ直管 PRP		両受リブ直管 WPRP	
サイズ	価格	サイズ	価格
150	10,430	150	11,550
200	16,390	200	19,180
250	24,660	★ 250	28,840
300	34,820	★ 300	40,640
350	51,460	★ 350	57,590
400	65,330	★ 400	72,980
450	83,040	★ 450	93,150

★印は受注生産品