



単位: mm

呼び径	有効長	クラ部長さ	クラ部厚さ	差込長さ	クラ部半径
	Z	A	t(最小)	B(最大)	R(参考)
200x100	45±15	250±15	5.0	25.0	127
200x125					
200x150	50±15	330±15	5.0	25.0	153
250x100	45±15	250±15			
250x125					
250x150	50±15	330±15	5.0	25.0	180
250x200					
300x100	45±15	250±15	5.0	25.0	207
300x125					
300x150	50±15	330±15	5.0	30.0	235
300x200					
350x100	45±15	250±15	5.0	30.0	263
350x125					
350x150	50±15	330±15	5.0	30.0	263
350x200					
400x100	45±15	250±15	5.0	30.0	263
400x125					
400x150	50±15	330±15	5.0	30.0	263
400x200					
450x100	45±15	250±15	5.0	30.0	263
450x125					
450x150	50±15	330±15	5.0	30.0	263
450x200					

注) 250x150は射出成形品

呼び径	有効長	クラ部長さ	クラ部厚さ	差込長さ	クラ部半径
	Z	A	t(最小)	B(最大)	R(参考)
500x100	45±15	250±15	5.0	30.0	292
500x125					
500x150	50±15	330±15	5.0	48.0	350
500x200					
600x150	50±15	330±15	5.0	48.0	408
600x200					
700x150	50±15	330±15	5.0	48.0	466
700x200					
800x150	50±15	330±15	5.0	48.0	525
800x200					
900x150	50±15	330±15	5.0	48.0	582
900x200					
1000x150	50±15	330±15	5.0	48.0	638
1000x200					
1100x150	50±15	330±15	5.0	48.0	695
1100x200					
1200x150	50±15	330±15	5.0	48.0	778
1200x200					
1350x150	50±15	330±15	5.0	48.0	862
1350x200					
1500x150	50±15	330±15	5.0	48.0	945
1500x200					
1650x150	50±15	330±15	5.0	48.0	945
1650x200					

品名	下水道用硬質塩化ビニル管継手	略号	90SHR
	ヒューム管用90度支管(クラ型)	制定	2001.10.01
図番	S-GT-90SHR	改定	2015.09.01
信越ポリマー株式会社			