



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)
150x100	45±15	250±15	5.0	5.1	82
150x125					
200x100	45±15	330±15	5.0	6.5	108
200x125					
200x150	50±15	330±15	5.0	7.8	133
250x100					
250x125	45±15	330±15	5.0	9.2	159
250x150					
250x200	50±15	330±15	5.0	10.5	185
300x100					
300x125	45±15	330±15	5.0	11.8	210
300x150					
300x200	50±15	330±15	5.0	13.2	235
350x100					
350x125	45±15	330±15	5.0	14.6	260
350x150					
350x200	50±15	330±15	5.0	17.8	315
400x100					
400x125	45±15	330±15	5.0	17.8	315
400x150					
400x200	50±15	330±15	5.0	17.8	315
450x100					
450x125	45±15	330±15	5.0	17.8	315
450x150					
450x200	50±15	330±15	5.0	17.8	315
500x100					
500x125	45±15	330±15	5.0	17.8	315
500x150					
500x200	50±15	330±15	5.0	17.8	315
600x100					
600x125	45±15	330±15	5.0	17.8	315
600x150					
600x200	50±15	330±15	5.0	17.8	315
600x200					

注) 1. 200×150・250×150は射出成形品

品名	下水道用硬質塩化ビニル管継手	略号	90SVR
	塩ビ管用90度支管	制定	2001.07.01
図番	S-GT-90SVR	改定	2015.09.01
信越ポリマー株式会社			