



自在支管共通寸法

単位: mm

単位: mm

呼び径	有効長 Z	クラ部長さ A	クラ部厚さ t(最小)	差込長さ B(最大)	クラ部半径 R(参考)
150x100	47±15	250±15	5.0	5.1	82
150x125	59±15	250±15	5.0		
200x100	47±15	330±15	5.0	6.5	108
200x125	59±15	330±15	5.0		
200x150	50±15	330±15	5.0		
250x100	47±15	330±15	5.0		
250x125	59±15	330±15	5.0	7.8	133
250x150	80±15	330±15	5.0		
250x200	68±15	330±15	5.0		
300x100	47±15	330±15	5.0		
300x125	59±15	330±15	5.0	9.2	159
300x150	80±15	330±15	5.0		
300x200	68±15	330±15	5.0		
350x100	47±15	330±15	5.0		
350x125	59±15	330±15	5.0	10.5	185
350x150	80±15	330±15	5.0		
350x200	68±15	330±15	5.0		

呼び径	有効長 Z	クラ部長さ A	クラ部厚さ t(最小)	差込長さ B(最大)	クラ部半径 R(参考)
400x100	47±15	330±15	5.0	11.8	210
400x125	59±15	330±15	5.0		
400x150	60±15	330±15	5.0		
400x200	68±15	330±15	5.0		
450x100	47±15	330±15	5.0	13.2	235
450x125	59±15	330±15	5.0		
450x150	60±15	330±15	5.0		
450x200	68±15	330±15	5.0		
500x100	47±15	330±15	5.0	14.6	260
500x125	59±15	330±15	5.0		
500x150	60±15	330±15	5.0		
500x200	68±15	330±15	5.0		
600x100	47±15	330±15	5.0	17.8	315
600x125	59±15	330±15	5.0		
600x150	60±15	330±15	5.0		
600x200	68±15	330±15	5.0		

品名	下水道用硬質塩化ビニル管継手	略号	90SVRF
	塩ビ管用90度自在支管	制定	2001.10.01
図番	S-GT-90SVRF	改定	2015.09.01
信越ポリマー株式会社			