



単位:mm

呼び径 本管×副管×点検口	本管 外径 D	副管 外径 D1	点検口 外径 D2	有効長		高さ	
				L1	L2	H1	H2
150×125×125	165 ± 0.5	140 ± 0.5	140 ± 0.5	160	130	165	100
150×150×125	165 ± 0.5	165 ± 0.5	140 ± 0.5	160	130	180	100
200×200×150	216 ± 0.7	216 ± 0.7	165 ± 0.5	195	165	215	100
250×150×150	267 ± 0.9	165 ± 0.5	165 ± 0.5	220	190	180	100
250×200×150	267 ± 0.9	216 ± 0.7	165 ± 0.5	220	190	215	100
250×250×150	267 ± 0.9	267 ± 0.9	165 ± 0.5	220	190	240	100
300×150×150	318 ± 1.0	165 ± 0.5	165 ± 0.5	245	215	180	100
300×200×150	318 ± 1.0	216 ± 0.7	165 ± 0.5	245	215	215	100
300×250×150	318 ± 1.0	267 ± 0.9	165 ± 0.5	245	215	240	100
300×300×150	318 ± 1.0	318 ± 1.0	165 ± 0.5	245	215	265	100

- 備考1. 外径の許容差は、任意断面における円周の測定値を円周率3.142で除した値、又は相互に等間隔な2方向の外径の測定値の  
 平均値(平均外径)と、基準寸法との差をいう。  
 2. 加工原管は JIS K 6741 VU管とする。  
 3. 許容差を示さない数値は参考値とする。

品名	下水道用継手 内副管用十字管	略号	UFXP
	塩ビ本管用 (MRUF接続用)	制定	2001.10.01
図番	S-GT-UFXP	改定	2015.08.28
信越ポリマー株式会社			