



サイズ	寸法								
	L	l1	l2	D1		d1	D2		d2
50x40	67	25	22	85	+5.6 -0.0	60.4	74	+4.4 -0.0	48.3
65x40	77	35	22	103	+5.6 -0.0	76.4	74	+4.4 -0.0	48.3
65x50	80	35	25	103	+5.6 -0.0	76.4	85	+5.6 -0.0	60.4
75x40	87	40	22	117	+5.6 -0.0	89.5	74	+4.4 -0.0	48.3
75x50	90	40	25	117	+5.6 -0.0	89.5	85	+5.6 -0.0	60.4
75x65	100	40	35	117	+5.6 -0.0	89.5	103	+5.6 -0.0	76.4
100x40	102	50	22	146	+6.0 -0.0	114.6	74	+4.4 -0.0	48.3
100x50	105	50	25	146	+6.0 -0.0	114.6	85	+5.6 -0.0	60.4
100x65	115	50	35	146	+6.0 -0.0	114.6	103	+5.6 -0.0	76.4
100x75	120	50	40	146	+6.0 -0.0	114.6	117	+5.6 -0.0	89.5
125x65*1	135	65	35	175	+6.0 -0.0	140.7	103	+5.6 -0.0	76.4
125x75*1	140	65	40	175	+6.0 -0.0	140.7	117	+5.6 -0.0	89.5
125x100	150	65	50	175	+6.0 -0.0	140.7	146	+6.0 -0.0	114.6
150x75*1	160	80	40	209	+7.0 -0.0	165.9	117	+5.6 -0.0	89.5
150x100	170	80	50	209	+7.0 -0.0	165.9	146	+6.0 -0.0	114.6
150x125	185	80	65	209	+7.0 -0.0	165.9	175	+6.0 -0.0	140.7

注) 1. 内管 (硬質ポリ塩化ビニル管継手) 寸法及び公差は、JIS K 6739による。

注) 2. 但し、* 1 内管 (硬質ポリ塩化ビニル管継手) 寸法及び公差は、AS 64による。

△			
符号 (MARK)	改訂理由 (ALTERATION)	日付 (DATE)	担当 (DESIGNED BY)
来歴 (CAREER)			

内管	1	硬質ポリ塩化ビニル
空間部	2	空間形成部材
外管	3	繊維混入モルタル
メジ部	4	熱膨張材 (基本 4 mm)
品名	品番	素材・仕様

第三角法 (THIRD ANGLE PROJECTION)		日付 (DATE) 2022.04.01	尺度 (SCALE) not	形式 (TYPE) カタログ図	所属 開発部
承認 (APPROVED BY) 村木	検図 (CHECKED BY) 栗原	担当 (DESIGNED BY) 佐々木	製図 (DRAWN BY)	図名 (TITLE) 繊維混入モルタルビニル二層管継手 フネン継手 インクリーザー (IN)	
フネンクロス株式会社				図番 (DWG.NO) C-HJ-010	△ 0