



サイズ	寸法				
	L	l	D		d
40	74	22	74	+4.4-0	48.3
50	91	25	85	+5.6-0	60.4
65	125	35	103	+5.6-0	76.4
75	140	40	117	+5.6-0	89.5
100	178	50	146	+6.0-0	114.6
125	205	65	175	+6.0-0	140.7
150	250	80	209	+7.0-0	165.9

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。

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4mm)
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 90°大曲リエルボ (LL)	
フネンクロス株式会社				図番 (DWG.NO) C-HJ-006-1	