



サイズ	寸法				
	L	l	D		d
40	49	22	74	+4.4-0	48.3
50	58	25	85	+5.6-0	60.4
65	77	35	103	+5.6-0	76.4
75	88	40	117	+5.6-0	89.5
100	112	50	146	+6.0-0	114.6
125	140	65	175	+6.0-0	140.7
150	168	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
メソ部	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管継手 フネン継手 90°エルボ(DL)	
フネンクロス株式会社				図番(DWG.NO) C-HJ-004	