



サイズ	寸法											
	L	L1	L2	L3	l1	l3	D1		d1	D3		d3
75	218	140	78	140	40	40	117	+5.6 -0	89.5	117	+5.6 -0	89.5
100	273	178	95	178	50	50	146	+6.0 -0	114.6	146	+6.0 -0	114.6
100x75	240	150	90	150	50	40	146	+6.0 -0	114.6	117	+5.6 -0	89.5

注) 1. 内管 (硬質塩化ビニル管継手) 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継手 フネン継手 90°大曲り両Y (WLT)	
フネンクロス株式会社						図番 (DWG.NO) C-HJ-017			