



サイズ	寸法					
	L	l	H	D		d
40	84	22	24	74	+4.4-0	48.3
50	100	25	30	85	+5.6-0	60.4
65	134	35	38	103	+5.6-0	76.4
75	155	40	44.5	117	+5.6-0	89.5
100	195	50	57	146	+6.0-0	114.6
125	250	65	70	175	+6.0-0	140.7
150	297	80	82.5	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、

- ・ 40~100A AS64規格による。
- ・ 125~150A AS38規格による。

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 製図 (DESIGNED BY) (DRAWN BY) 佐々木		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 偏芯ソケット (DSH)			
フネンクロス株式会社						図番 (DWG.NO) C-HJ-016			

1 2 3 4