



規格	寸法									
	塩ビ(内管)			繊維混入モルタル管(外管)			遮音材(遮音部)			挿入部
	L2	φd2	t2	L1	φd1	t1	L	φD	T	l
75×2650	2,730	89 ±0.3	5.5 $\begin{smallmatrix} +0.8 \\ -0 \end{smallmatrix}$	2,650	102.0±2.0	6.0±1.0	2,630	114.0 ±3.0	6.0 ±1.2	40
100×2350	2,450	114 ±0.4	6.6 $\begin{smallmatrix} +1.0 \\ -0 \end{smallmatrix}$	2,350	129.0±2.0	6.5±1.0	2,330	141.0 ±3.0	6.0 ±1.2	50
100×2650	2,750			2,650			2,630			
100×2950	3,050			2,950			2,930			

注) 1. 内管(硬質ポリ塩化ビニル管)寸法及び公差は、JIS K 6741(VP)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管
外管	2	繊維混入モルタル
空間部	3	空間形成部材
遮音部	4	遮音材(ALGC付)
止水部	5	ALGC
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)	検図 (CHECKED BY)	担当 (DESIGNED BY)	製図 (DRAWN BY)	図名(TITLE) 遮音型耐火二層管 フネン遮音パイプN (FP-SKN)	
村木	佐々木	栗原		図番(DWG.NO) C-SP-001	
フネンクロス株式会社				△0	

1 2 3 4