



サイズ	寸法							
	内管			外管			挿入部	
	L	d	t	L	D	T	l	
65×2650	2,720	76 ±0.3	4.1 $\begin{smallmatrix} +0.8 \\ -0 \end{smallmatrix}$	2,650	89 $\begin{smallmatrix} +1.5 \\ -1.0 \end{smallmatrix}$	6.0 ±1.0	35	
75×2650	2,730	89 ±0.3	5.5 $\begin{smallmatrix} +0.8 \\ -0 \end{smallmatrix}$	2,650	102 ±2.0	6.0 ±1.0	40	
75×2950	3,030	89 ±0.3	5.5 $\begin{smallmatrix} +0.8 \\ -0 \end{smallmatrix}$	2,950	102 ±2.0	6.0 ±1.0	40	
100×2350	2,450	114 ±0.4	6.6 $\begin{smallmatrix} +1.0 \\ -0 \end{smallmatrix}$	2,350	129 ±2.0	6.5 ±1.0	50	
100×2650	2,750	114 ±0.4	6.6 $\begin{smallmatrix} +1.0 \\ -0 \end{smallmatrix}$	2,650	129 ±2.0	6.5 ±1.0	50	
100×2950	3,050	114 ±0.4	6.6 $\begin{smallmatrix} +1.0 \\ -0 \end{smallmatrix}$	2,950	129 ±2.0	6.5 ±1.0	50	
125×2650	2,780	140 ±0.5	7.0 $\begin{smallmatrix} +1.0 \\ -0 \end{smallmatrix}$	2,650	156 $\begin{smallmatrix} +2.0 \\ -2.5 \end{smallmatrix}$	7.0 ±1.0	65	
150×2650	2,810	165 ±0.5	8.9 $\begin{smallmatrix} +1.4 \\ -0 \end{smallmatrix}$	2,650	183 $\begin{smallmatrix} +2.0 \\ -2.5 \end{smallmatrix}$	7.5 ±1.0	80	

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
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) 佐々木	担当 (DESIGNED BY) 栗原	製図 (DRAWN BY)	
図名 (TITLE) 繊維混入モルタルビニル二層管 フネンパイプ 長尺 (VP)				
図番 (DWG. NO) C-HP-002-2				△0