


単位:mm

対象品	呼び径	受口部			直管部			透水部		参考質量 (kg)	
		平均内径		受口長さ ℓ	外径		管厚 t	全長 L±25	孔径 H		孔数 (最小)
		d1(最小)	d2(最小)		D	平均許容差					
V U 管	●40	48.4	46.9	55±5	48.0	±0.2	1.8+0.4	3990	7	87	1.7
	50	60.2	59.2	45±5	60.0	±0.2	1.8+0.4				2.1
	65	76.3	75.1	45±5	76.0	±0.3	2.2+0.6				3.3
	75	89.3	88.0	45±5	89.0	±0.3	2.7+0.6				4.6
	100	114.4	112.8	55±5	114.0	±0.4	3.1+0.8				6.9
	125	140.5	138.7	65±5	140.0	±0.5	4.1+0.8				11.0
	150	165.5	163.4	80±5	165.0	±0.5	5.1+0.8		15.8		
	200	216.7	214.0	115±10	216.0	±0.7	6.5+1.0		26.3		
	250	267.9	264.8	140±10	267.0	±0.9	7.8+1.2		39.0		
	300	319.0	315.5	165±10	318.0	±1.0	9.2+1.4		54.8		
	350	371.1	368.0	200±10	370.0	±1.2	10.5+1.4		72.2		
	400	421.3	417.6	220±10	420.0	±1.3	11.8+1.6		92.2		
	450	471.5	467.2	250±10	470.0	±1.5	13.2+1.8		115.6		
	500	521.6	517.3	280±10	520.0	±1.6	14.6+2.0		141.4		
V P 管	●40	48.4	46.9	55±5	48.0	±0.2	3.6+0.8	3990	7	87	3.2
	50	60.2	59.2	45±5	60.0	±0.2	4.1+0.8				4.5
	75	89.3	88.0	45±5	89.0	±0.3	5.5+0.8		8.8		
	100	114.4	112.8	55±5	114.0	±0.4	6.6+1.0		13.6		
	125	140.5	138.7	65±5	140.0	±0.5	7.0+1.0		17.9		
	150	165.5	163.4	80±5	165.0	±0.5	8.9+1.4		26.8		
	200	216.7	214.0	115±10	216.0	±0.7	10.3+1.4		40.5		
	250	267.9	264.8	140±10	267.0	±0.9	12.7+1.8		61.9		
300	319.0	315.5	165±10	318.0	±1.0	15.1+2.2	87.8				

- 備考: 1. 無印は塩化ビニル管・継手協会団体規格品 (AS13)
 2. ●印はメーカー規格品 (受口寸法は、JIS K 6743によるTS受口です。)
 3. 受口部内径d1, d2は、相互に等間隔な2方向以上の内径測定値の平均を言います。
 4. 平均外径とは、任意箇所における相互に等間隔な2方向以上の外径測定値の平均値又は円周測定値を円周率3.142で除した値を言います。
 5. 原管はJIS K6741に規定されたVU管、VP管です。
 6. 許容差を明記していない寸法は、参考寸法です。

図名	有孔管 〈 VU/VP 〉	図番	3301-01-00 
株式会社クボタケミックス		年月日	2021.10.15 S