

28, 1種ヒューム管 ϕ 400~700

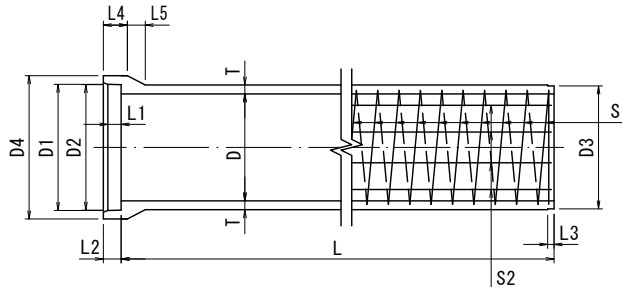
29, 1種ヒューム管 ϕ 800~1350

30, 2種ヒューム管 ϕ 400~700

31, 2種ヒューム管 ϕ 800~1350

ヒューム管の形状及び寸法(1種)

B形管



呼び径	規格寸法 (mm)											参考質量 (kg)	円形鉄筋				
		D1	D2	D3	D4	厚さ T	L1	L2	L3	L4	L5		形状	らせん筋 S1	縦筋 S2		
													径 (mm)	ピッチ (mm)	径 (mm)	本数	
400	400	478	474	460	544	35	70	95	36	125	70	2430	シングル筋	φ3.2	60	φ4.0	12
450	450	534	530	516	606	38	70	95		125	75			φ3.2	55	φ4.0	12
500	500	592	588	574	672	42	70	95		130	85			φ3.5	52.5	φ4.0	12
600	600	708	704	690	804	50	75	100		135	100			φ4.0	55	φ4.0	12
700	700	824	820	802	936	58	75	105	40	140	115			φ5.0	55	φ5.0	12
800	800	940	936	918	1068	66	80	110		150	130			φ5.0	50	φ5.0	12
900	900	1058	1054	1036	1204	75	85	115		160	150			φ5.0	45	φ5.0	12
1000	1000	1172	1168	1150	1332	82	96	120		165	165			φ5.0	40	φ5.0	12
1100	1100	1286	1282	1260	1458	88	100	125	42	175	175	ダブル筋	内筋	φ5.0	50	φ5.0	12
1200	1200	1400	1396	1374	1586	95	104	130		185	185		外筋	φ5.0	65	φ5.0	12
1350	1350	1566	1562	1540	1768	103	108	135		195	195		内筋	φ5.0	45	φ5.0	12
										2190	2600		外筋	φ5.0	65	φ5.0	12
										195	195		内筋	φ5.0	40	φ5.0	12
										3190	3190		外筋	φ5.0	60	φ5.0	12

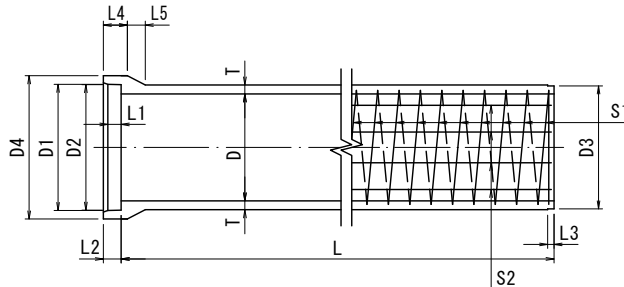
注)呼び径150及び200の管の有効長は500mm又は1000mm、呼び径250~350の管の有効長は1000mm、
呼び径400~1350の管の有効長は1200mmとすることができる。

寸法の許容差

呼び径	内径 D	D1	D3	厚さ T	L2	L3	有効長 L
150~250	±3	±2		+3, -2	±4	±5	+10 -5
300~600	±4			+4 -2			
700~900	±6	+3 -2		+6, -2	±5		
1000~1350	±6						

ヒューム管の形状及び寸法(2種)

B形管



呼び径	規格寸法(mm)										参考質量 (kg)	円形鉄筋							
		D1	D2	D3	D4	厚さ T	L1	L2	L3	L4	L5	形状	らせん筋 S1		縦筋 S2				
		D1	D2	D3	D4	T	L1	L2	L3	L4	L5	L		径(mm)	ピッチ(mm)	径(mm)	本数	補強鉄筋(mm)	補強筋本数
400	400	478	474	460	544	35	70	95	36	125	70	306	シングル筋	φ 4.5	40	φ 4.5	12		
450	450	534	530	516	606	38	70	95		125	75			φ 4.5	40	φ 4.5	12		
500	500	592	588	574	672	42	70	95		130	85			φ 4.5	35	φ 4.5	12		
600	600	708	704	690	804	50	75	100		135	100			φ 5.0	37.5	φ 5.0	12		
700	700	824	820	802	936	58	75	105	40	140	115	2430	ダブル筋	内筋 φ 4.5	40	φ 5.0	12		
800	800	940	936	918	1068	66	80	110		150	130			外筋 φ 4.5	50	φ 5.0	12		
900	900	1058	1054	1036	1204	75	85	115		160	150			内筋 φ 5.0	45	φ 5.0	12		
1000	1000	1172	1168	1150	1332	82	96	120		165	165			外筋 φ 5.0	55	φ 5.0	12	D6	6
1100	1100	1286	1282	1260	1458	88	100	125	42	175	175	1520	ダブル筋	内筋 φ 5.0	40	φ 5.0	12	D6	6
1200	1200	1400	1396	1374	1586	95	104	130		185	185			外筋 φ 5.0	45	φ 5.0	12	D6	6
1350	1350	1566	1562	1540	1768	103	108	135		195	195			内筋 φ 6.0	50	φ 5.0	12	D6	6
														外筋 φ 6.0	65	φ 5.0	12	D6	6
												1850	ダブル筋	内筋 φ 6.0	47.5	φ 5.0	12	D6	6
														外筋 φ 6.0	55	φ 5.0	12	D6	6
														内筋 φ 6.0	45	φ 5.0	12	D6	12
														外筋 φ 6.0	50	φ 5.0	12	D6	12
												2190	ダブル筋	内筋 φ 6.0	40	φ 5.0	12	D6	12
														外筋 φ 6.0	47.5	φ 5.0	12	D6	12
														内筋 φ 6.0	55	φ 5.0	12	D6	6
														外筋 φ 6.0	45	φ 5.0	12	D6	12
												2600	ダブル筋	内筋 φ 6.0	50	φ 5.0	12	D6	12
														外筋 φ 6.0	40	φ 5.0	12	D6	12
														内筋 φ 6.0	47.5	φ 5.0	12	D6	12
														外筋 φ 6.0	55	φ 5.0	12	D6	6
												3190	ダブル筋	内筋 φ 6.0	45	φ 5.0	12	D6	6
														外筋 φ 6.0	40	φ 5.0	12	D6	6
														内筋 φ 6.0	47.5	φ 5.0	12	D6	6
														外筋 φ 6.0	55	φ 5.0	12	D6	6

注)呼び径150及び200の管の有効長は500mm又は1000mm、呼び径250~350の管の有効長は1000mm、呼び径400~1350の管の有効長は1200mmとすることができる。

寸法の許容差

呼び径	内径 D	D1	D3	厚さ T	L2	L3	有効長 L
150~250	±3			+3, -2			
300~600	±4			+4 -2			
700~900				+3 -2			
1000~1350	±6			+6, -2			