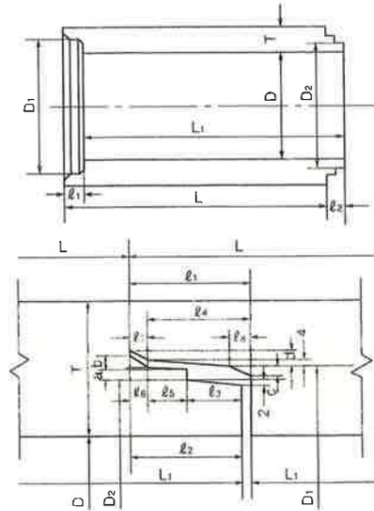


NC形管



単位：mm

呼び径	内径 D	D ₁	D ₂	厚さ T	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆ -l ₇	l _a	a	b	c	d	有効長 L	L ₁	参考質量 (kg)
1 500	1 500	1 632	1 598	140														4 050
1 650	1 650	1 792	1 758	150														4 760
1 800	1 800	1 950	1 916	160	120	115	55	105	45		25	10		9				5 530
2 000	2 000	2 164	2 130	175														6 710
2 200	2 200	2 378	2 344	190						15			12		12	2 300	2 295	8 010
2 400	2 400	2 594	2 550	205														9 400
2 600	2 600	2 808	2 764	220	135	130	65	120	50		30	12		12				10 900
2 800	2 800	3 022	2 978	235														12 600
3 000	3 000	3 236	3 192	250														14 300

注) 1. 呼び径1500~1800の管の有効長は1080mmとすることができる。

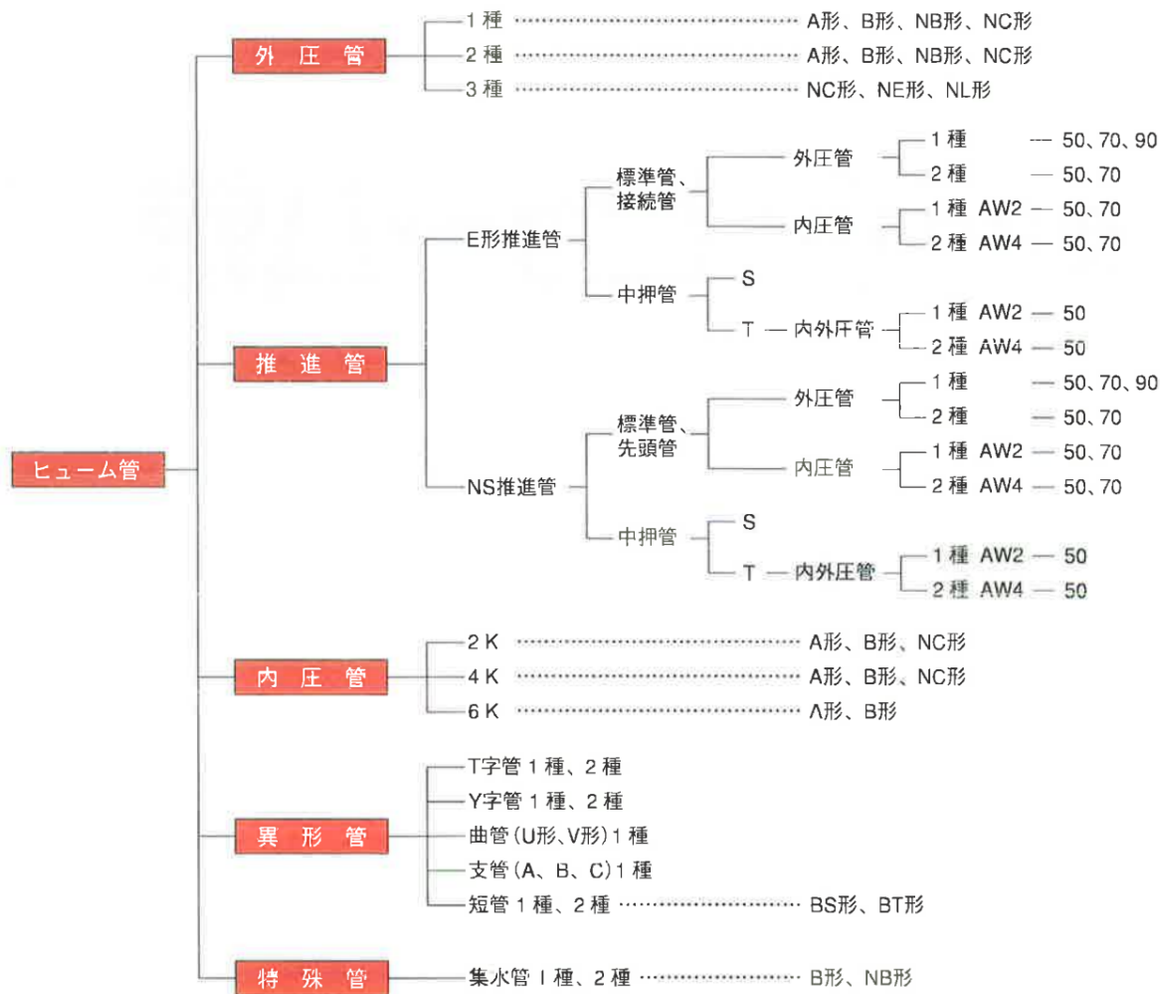
総合カタログ ヒューム管



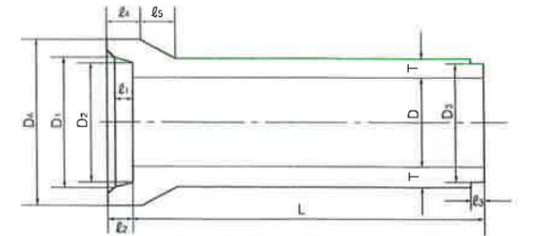
〒101-0047 東京都千代田区内神田3丁目2番12号(陽光ビル2階)
 TEL.03(6260)8100 FAX.03(6260)8101
 ホームページ <http://www.hume-pipe.org>



1. ヒューム管の種類



B形管



単位：mm

呼び径	内径 D	D ₁	D ₂	D ₃	D ₄	厚さ T	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	有効長 l	参考質量 (kg)
150	150	210	206	194	262	26					50	2 000	77
200	200	262	258	246	316	27			32	115	55	2 000	103
250	250	314	310	298	370	28	65	90		120	60	2 000	131
300	300	368	364	350	424	30					65	2 000	165
350	350	422	418	404	482	32					70	2 000	204
400	400	478	474	460	544	35			36	125	75	2 000	306
450	450	534	530	516	606	38	70	95			85	2 000	373
500	500	592	588	574	672	42				130	100	2 430	459
600	600	708	704	690	804	50				135	115	2 430	660
700	700	824	820	802	936	58	75	105		140	130	2 430	899
800	800	940	936	918	1 068	66				150	150	2 430	1 170
900	900	1 058	1 054	1 036	1 204	75	85	115		160	165	2 430	1 520
1 000	1 000	1 172	1 168	1 150	1 332	82	96	120		165	175	2 430	1 850
1 100	1 100	1 286	1 282	1 260	1 458	88	100	125		175	190	2 430	2 190
1 200	1 200	1 400	1 396	1 374	1 586	95	104	130	42	185	205	2 430	2 600
1 350	1 350	1 566	1 562	1 540	1 768	103	108	135		195	205	2 430	3 190

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。

2. ヒューム管の規格

日本工業規格

規格	種類	呼び径						
		A形	B形	NB形	NC形	NE形 NL形	推進管	
JIS A 5372 -2010	直管	外圧管	1種、2種	150～1 800	150～1 350	150～ 900	1 500～3 000	—
			3種	—	—	—	1 500～3 000	—
			2 K	150～1 800	150～1 350	—	1 500～3 000	—
		内圧管	4 K	150～1 800	150～1 350	—	1 500～3 000	—
			6 K	150～ 800	150～ 800	—	—	—
			—	—	—	—	—	—
	異形管	T字管	1種、2種	—	200～ 450	—	—	—
		Y字管	1種、2種	—	200～ 450	—	—	—
		曲管 30°、45° V形	1種	—	150、200	—	—	—
			支管 A、B、C	1種	—	150、200	—	—
短管	1種、2種	—	150～ 450	—	—	—		

日本下水道協会規格

規格	種類	呼び径						
		A形	B形	NB形	NC形	NE形 NL形	推進管	
JSWAS A-1 -2011	直管	1種、2種	150～ 350	150～1 350	150～ 900	1 500～3 000	—	
		3種	—	—	—	1 500～3 000	—	
	異形管	T字管	1種、2種	—	200～ 450	—	—	
		Y字管	1種、2種	—	200～ 450	—	—	
		曲管 30°、45° V形	1種	—	150、200	—	—	—
			支管 A、B、C	1種	—	150、200	—	—
短管	BS、BT形	1種、2種	—	150～ 450	—	—		
JSWAS A-2 -2018	標準管	外圧管	1種	50、70	—	—	—	
			2種	50、70	—	—	—	
			3種	50、70	—	—	—	
		内圧管	1種 AW2	50、70	—	—	—	
			2種 AW4	50、70	—	—	—	
			3種 AW6	50、70	—	—	—	
	中押管	S	—	—	—	—	—	
			T	内外圧管	1種 AW2	50	—	—
		T	2種 AW4	50	—	—	—	
			3種 AW6	50	—	—	—	
JSWAS A-6 -2000	E形小口径推進管 NS小口径推進管	標準管	1種	50、70	—	—	—	
		2種	50	—	—	—		
		短管 A、B	1種、2種	50	—	—	—	