

鉛管 (SHASE-S203) : 排水・通気用鉛管 以下の各項目はSHASE-S203に準拠します

(1) 管の種類及び記号

種類	記号	備考
管	Pb-T	鉛が99.6%以上の鉛管で、一般排水用に適し、引張強さ11.7N/mm <sup>2</sup> 、伸びは55%程度である。
バンド管	Pb-B	管を90度に曲げ加工したものとす。
ペローズ管	Pb-BLS	管の中央部をペローズ形に加工したものとす。

(2) 化学成分 管の化学成分は、鉛が99.6%以上でなければならない。

(3) 管の寸法及び質量とその許容差 [mm]

内径	許容差	厚さ	許容差	1m当たりの質量 kg	許容差
30	±3%	3.0	±10%	3.5	±3%
40		3.0		4.6	
50		3.0		5.7	
65		3.0		7.3	
75		4.5		12.7	
100		4.5		16.8	

備考 : 管の長さは、標準2.0mとする。

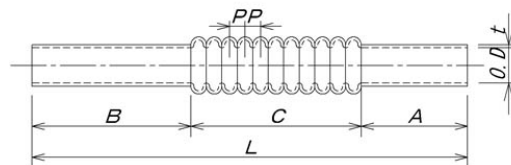
(4) バンド管の代表寸法とその許容差 [mm]

内径	曲げ半径 R	種類				参考厚さ t
		標準品		長尺品		
		A	B	A	B	
30	70	100	250	500	700	3.0
40	80	100	250			3.0
50	110	150	250			3.0
65	150	300	350			3.0
75	150	300	350			4.5
100	200	400	450			4.5



(5) ペローズ管の代表寸法とその許容差 [mm]

内径	直管部長さ				ペローズ部の長さ		全長		参考値		
	A	許容差	B	許容差	C	許容差	L	許容差	t	P	O-D
30	250	+10 -5	633	+10 -5	317	±5	1200	+20 -5	3.0	16.5	43
40	250		578		372		1200		3.0	17.5	54
50	250		525		425		1200		3.0	19.0	65
65	250		479		471		1200		3.0	21.0	81
75	250		424		526		1200		4.5	26.0	93
100	250		350		600		1200		4.5	27.0	119



備考 全長L及びA, Bは注文者からの指示がある場合はこの限りではない。