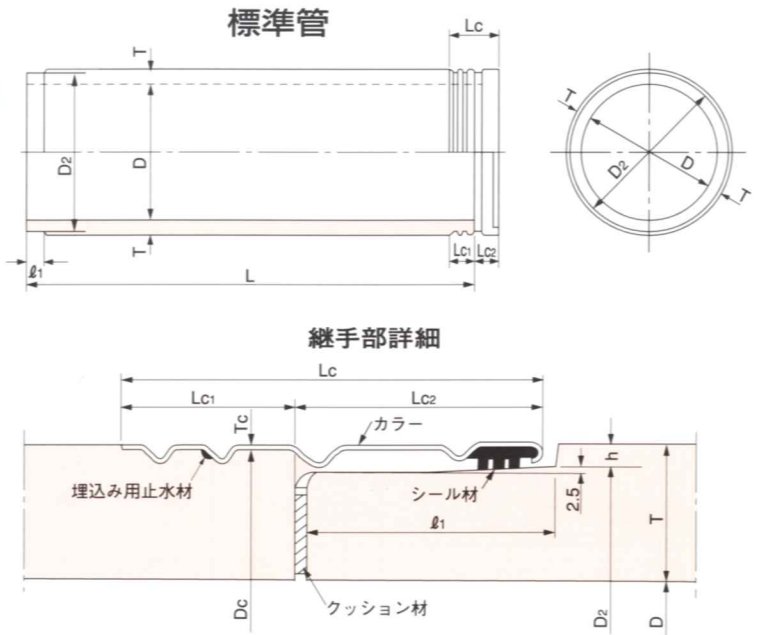


# NS小口径推進管

形状	種類			記号	呼び径の範囲
	外圧強さ	圧縮強度	継手性能		
標準管	1種	50	SJB	NS SJB 51	200~700
		70		NS SJB 71	
		90		NS SJB 91	
	2種	50		NS SJB 52	
A		1種		50	
	2種	50		NS SJB-A52	
B	1種	50	NS SJB-B51		
	2種	50	NS SJB-B52		
先頭管C	1種	50	SJB	NS C51	200~700
		70		NS C71	
		90		NS C91	
	2種	50		NS C52	
短管D		1種		50	
	2種	50		NS D52	



- 注) 1.耐水圧=0.2MPa  
 2.JSWAS A-6に登録された形状については、継手性能区分を示すSJBを表示する。  
 3.先頭管Cは既存の先導体(T形カラー用)との接続のため使用する。  
 4.短管Dは先頭管Cとの接合に使用する。

単位: mm

呼び径	内径 D	D <sub>2</sub>	$\pi D_2$	h	厚さ T	有効長 L	$\ell_1$	Lc	Lc <sub>1</sub>	Lc <sub>2</sub>	Tc	Dc	参考質量 (kg)
200	200	300	942	9	59	2 000	102	170	70	100	1.5	314	236
250	250	342	1 074		55							356	260
300	300	396	1 244		57							410	315
350	350	452	1 420		60							466	462
400	400	508	1 596		63							522	548
450	450	566	1 778		67							580	651
500	500	622	1 954	12	70	2 430	112	200	90	110	2.0	636	749
600	600	736	2 312		80							755	1 030
700	700	856	2 689		90							875	1 340

- 注) 1.呼び径200~300の管の有効長は1000mm、呼び径350~700の管の有効長は1200mmとすることができる。  
 2.標準管の形状はカラーなしとすることができる。