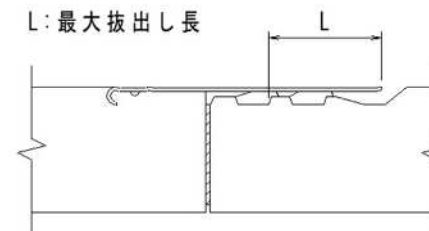


表 下水道小口径管推進工法用鉄筋コンクリート管 Wジョイント管 JWJPAS J-4N
継手性能SJB

管径 (mm)	有効長 (m)	許容		最大	
		曲げ角度 (°)	拔出し長 (mm)	曲げ角度 (°)	拔出し長 (mm)
250	2.00	7° 54'	50	10° 33'	67
300	2.00	6° 53'	50	9° 12'	67
350	2.43	6° 55'	57	9° 18'	77
400	2.43	6° 11'	57	8° 20'	77
450	2.43	5° 34'	57	7° 31'	77
500	2.43	5° 05'	57	6° 52'	77
600	2.43	4° 17'	57	6° 01'	80
700	2.43	3° 42'	57	5° 12'	80



- ※1 レベル2における照査数値は、最大拔出し長及び最大曲げ角度を使用する。最大拔出し長とは、止水ゴム輪が拔出さない最大長さをいう。また、最大曲げ角度とは、最大拔出し長を角度として表したものであるか、管が屈曲可能な最大曲げ角度をいう。
- ※2 レベル1における照査数値は、許容拔出し長及び許容曲げ角度とする。曲線敷設における目地開きと地震動による拔出しがレベル1照査数値を上回らないよう十分考慮して設計する。
- ※3 上表の数値は3mmのクッション材厚を考慮しております。