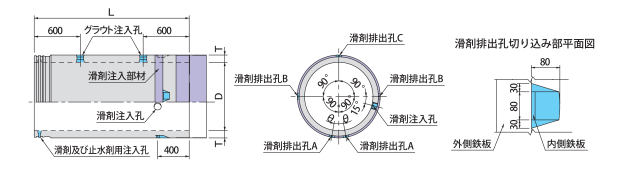
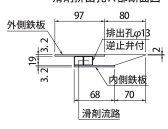
J-6(滑剤注入管)

推進において滑剤の役割は推力を軽減し、より長距離推進を可能とする意味で更に重要となります。この滑剤 注入管は、滑剤の機能をより向上させる為に、追加注入の工夫を施したWジョイント推進管です。

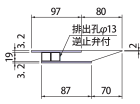
- ① 任意の推進区間で滑剤を追加注入できます。
- ② 滑剤排出口が円周上に複数あるので、管外周全体に滑剤を注入できます。
- ③ 注入口は、現仕様と変わらないので、現有設備が利用できます。



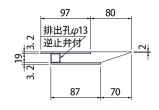
滑剤排出孔A部断面図



滑剤排出孔B部断面図



滑剤排出孔C部断面図



単位:mm

呼び径	内径 D	厚さ T	有効長 L	θ (度)
800	800	80		
900	900	90		10
1000	1000	100		
1100	1100	105		
1200	1200	115		7.5
1350	1350	125		7.5
1500	1500	140		
1650	1650	150	2430	
1800	1800	160		
2000	2000	175		
2200	2200	190		5
2400	2400	205		5
2600	2600	220		
2800	2800	235		
3000	3000	250		