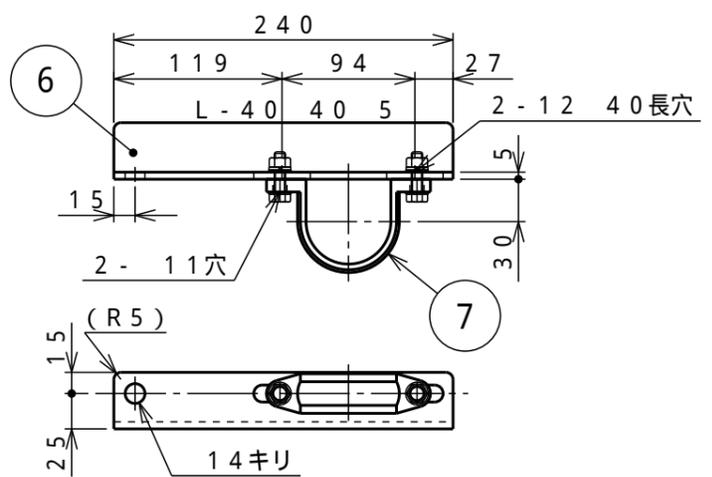
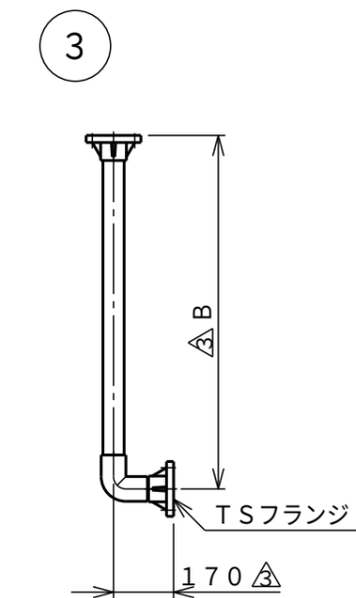
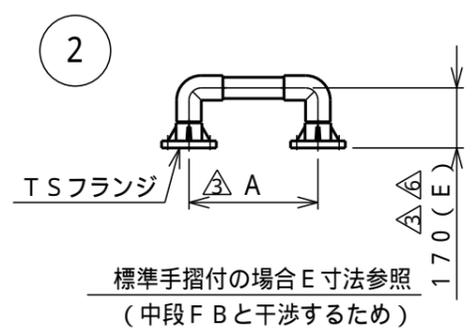
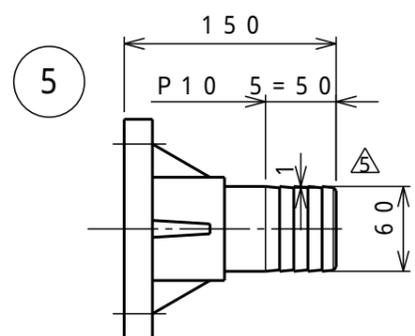
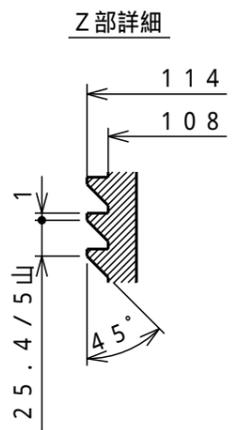
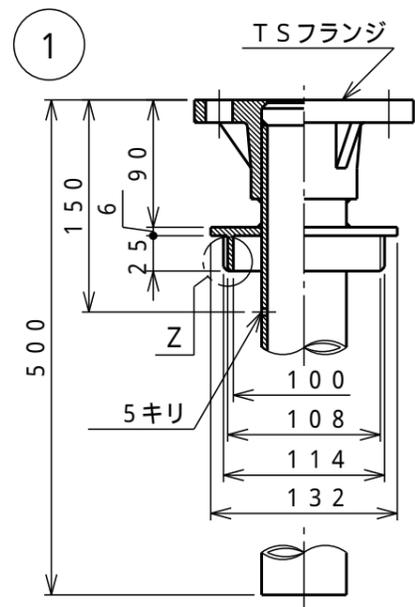
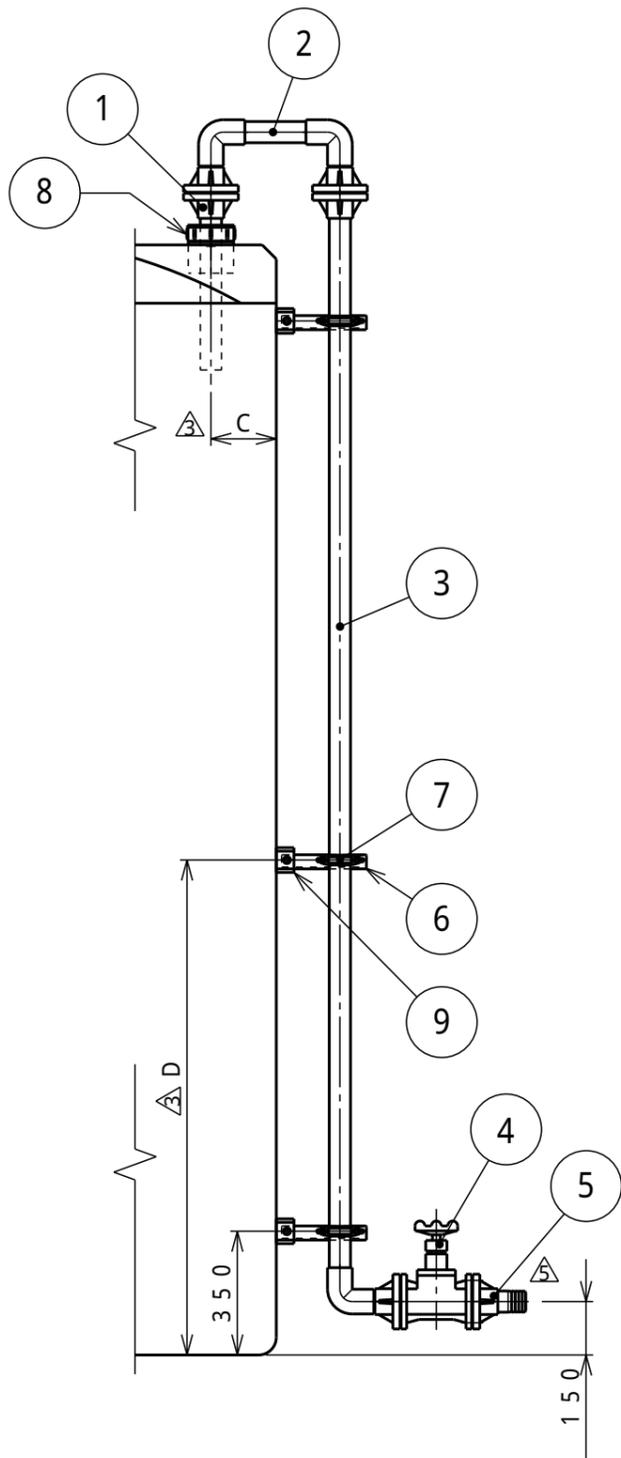
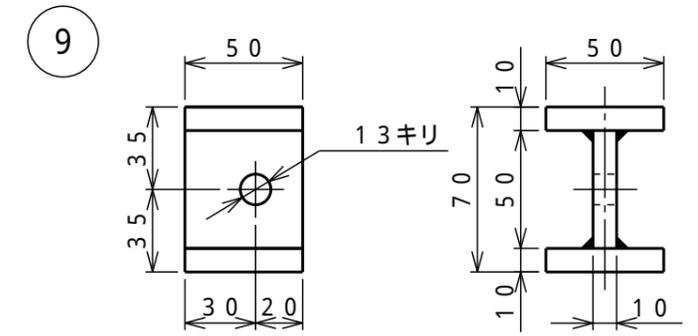


△ 気密仕様時  
は使用せず、溶接フランジにて対応。  
フランジ面の高さは、取付時と同様とする。



符号	L	4,000	6,000	10,000
A		365	365	470
B		2535	3135	3735
C		185	185	290
D		1400	1400	1700
E		—	—	290



注記) 1. サポートは、タンクに溶接する。  
2. 100 A 溶接ソケットは、タンクに溶接する。  
3. TSフランジは、JIS 10Kとする。  
4. 各パイプはVP管とする。  
5. タンクとの取合はノズル取付座を標準とし、  
それ以外の場所への取付は特殊仕様となります。

符号	サイズ	品名	個数 (1台)	材質	摘要
9		サポート	3	PE	
8	100 <sup>A</sup>	100 A 溶接ソケット	1	PE	タンクに溶接
7		サドル	3	PVC	
6		配管固定板	3	SS	
5	50 <sup>A</sup>	直ホースネック	1	PVC	肉厚管使用
4	50 <sup>A</sup>	ストップバルブ	1	PVC	
3	50 <sup>A</sup>	L字管	1式	PVC	
2	50 <sup>A</sup>	U字管	1式	PVC	
1	50 <sup>A</sup>	レジューサー	1式	PVC	

受注先 \_\_\_\_\_

納入先 \_\_\_\_\_

工番 \_\_\_\_\_ 製番 \_\_\_\_\_

名称 **SL型タンク用  
ローリー配管図**

縮尺 NON 関係図 \_\_\_\_\_

図番 **PRP50SL** 葉数 **7**

注番	承認	査図	製作数	式
	飯塚	N.I.	Y.T.	2001.06.27

**ダイライト株式会社**