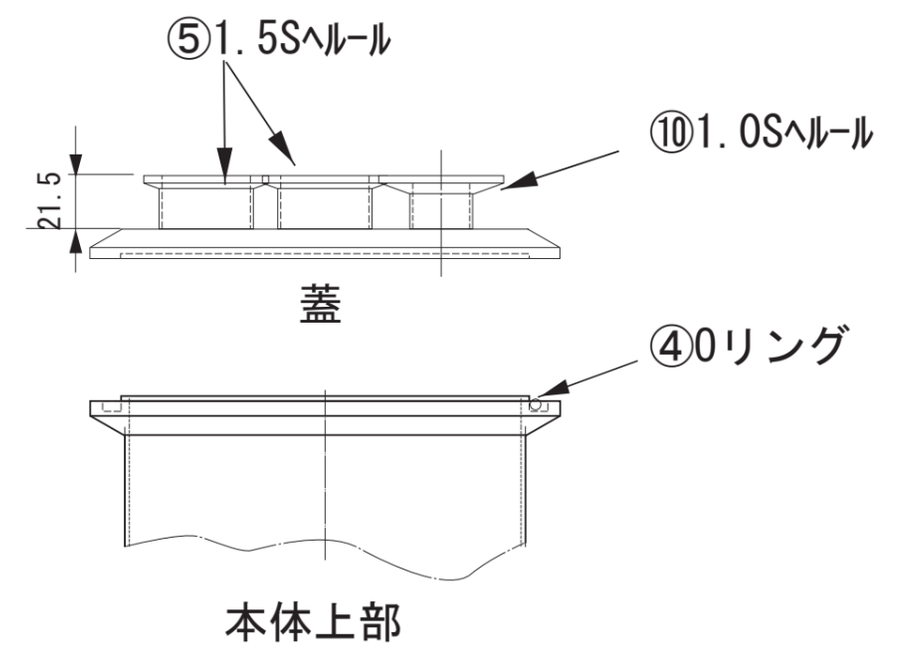
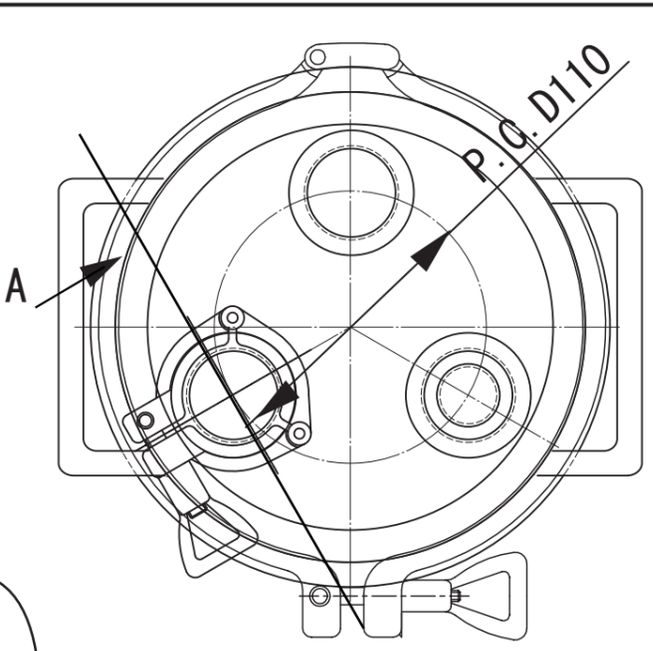
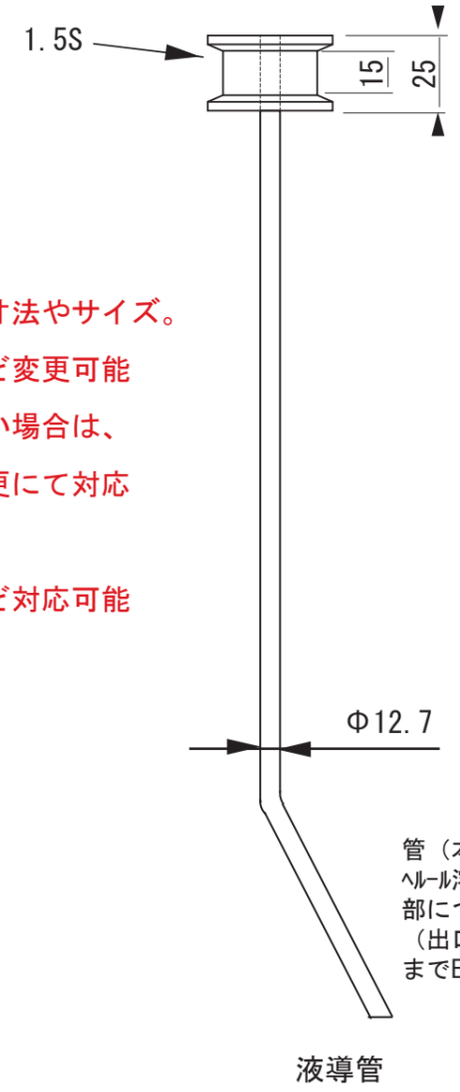


液導管、液導管接続ヘルルのアイマーク位置

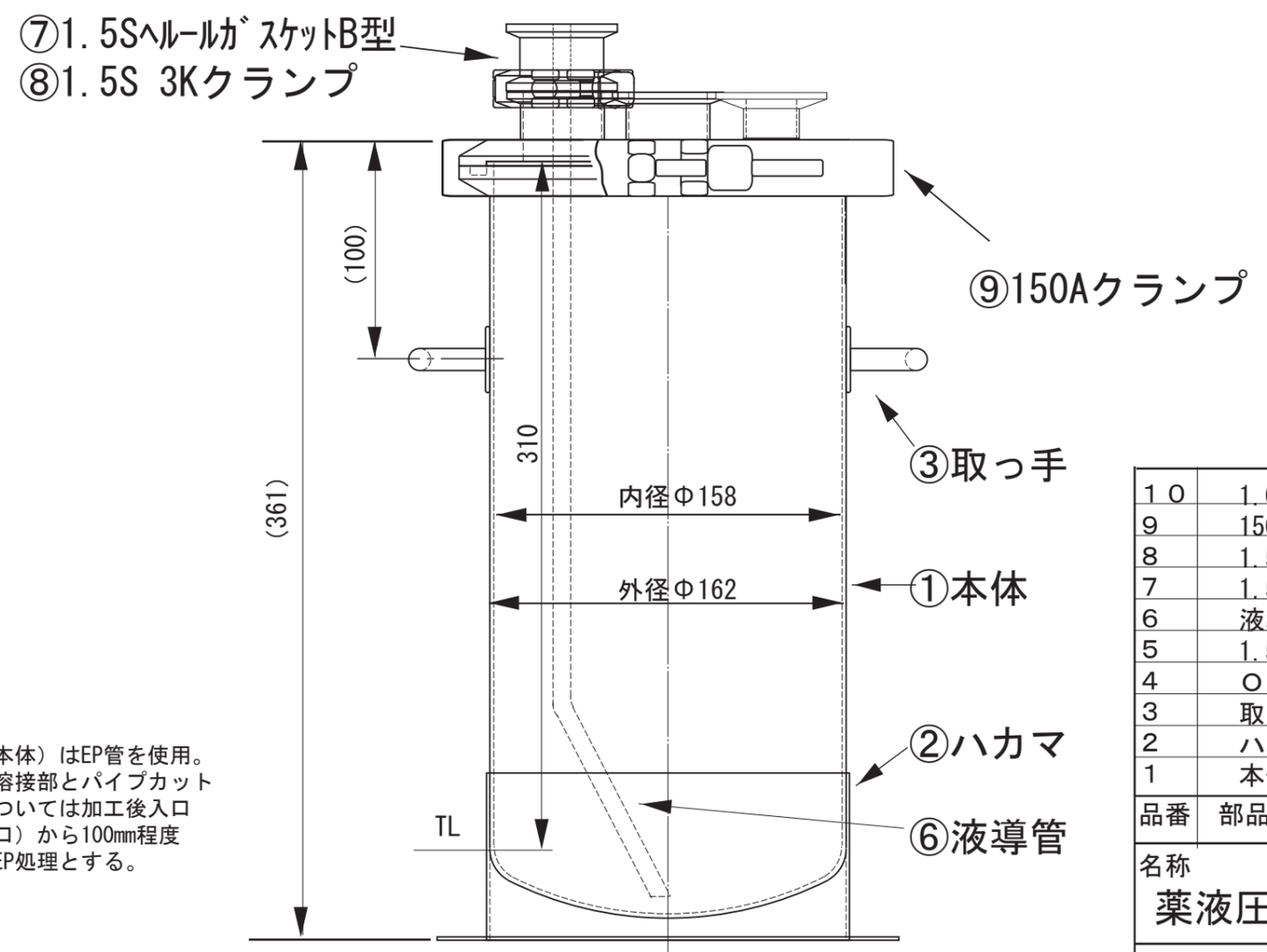


容器設計仕様	
適用法規	NONE
容量	5L
設計圧力	0.3MPa
水圧試験	0.5MPa
応力除去	NO
材質	
液接部	SUS316L
その他	SUS304
パッキン類	テフロン
仕上	
内面	バフ研磨#400+EP * 蓋内面 EPのみ
外面	バフ研磨#400

これをベースに寸法やサイズ。
ヘルル位置など変更可能
容量を増やしたい場合は、
内径や高さを変更にて対応
10リットル
20リットルなど対応可能



管（本体）はEP管を使用。
ヘルル溶接部とパイプカット部については加工後入口（出口）から100mm程度までEP処理とする。



品番	部品名	材質	個数	その他	
10	1.0Sヘルル	SUS316L	1		
9	150A PCクランプ	SCS13	1		
8	1.5S 3Kクランプ	SCS13	1		
7	1.5Sヘルルガ スケットB型	サニクリーン	1		
6	液導管	SUS316L	1	1.5S	
5	1.5Sヘルル	SUS316L	2		
4	Oリング（本体部）	テフロン	1		
3	取っ手（当て板付）	SUS304	2		
2	ハカマ	SUS304	1		
1	本体	SUS316L	1		
名称				尺度	NTS
薬液圧送用ステンスタック				日付	15/3/1
図番				作図	TK Agent