



No.	名称	寸法	材質	個数	備考
1	回り階段	巾600	SS400	1式	編鋼板 4.5t
2	内梯子	巾400	SS400	1式	
3	屋根手摺	H1100	SGP	1式	全周
4	接地装置		SUS304	2個	アースラックのみ
5	泡消火配管			2式	北電機手摺
6	雨水浸入防止措置		シカクモ	1式	底板外縁部全周
7	沈下測定ベース		SUS304	6個	
8	基礎ボルト	M20	SS400	32本	
9	鉄板		SUS304	1式	
10	元弁				
11	液面計	フロート式		1式	発信機付(警報発信付) 計測部
12	自動火災警報機熱感知器		MELCO	1式	腕手摺
13	避雷針		鋼ヶロムヶキ	1式	JIS
14	油入口配管、コネクター			1式	
15	底板電気防食		亜鉛板	1式	2x2-φ40x4620L
16	温度計			1式	保護管付

No.	名称	寸法	材質	個数	高さ	備考
M-1	側マンホール	φ610	SM400B	1		
M-2	屋根マンホール	φ500	SS400	1		
N-1	油入口ノズル	100A	STPG370	1	15,377mm	管、元弁付
N-2	油出口ノズル	80A	STPG370	1	15,520mm	元弁付
N-3	ドレン抜きノズル	25A	STPG370	2	15,520mm	内部管、元弁付
N-4	油戻りノズル	50A	STPG370	1	15,377mm	立上り管、元弁付
N-5	液面計ノズル	40A	SS400	1式		
N-6	泡消火用ノズル	80A	STPG370	2	15,377mm	
N-7	ガス抜きノズル	150A	STPG370	1		
N-8	検尺口ノズル	150A	STPG370	1		
N-9	温度計ノズル	20A	STPG370	1	11,457mm	
N-10	自動火災警報機熱感知器取付座	φ500	SS400	1		

設計条件	
適用法規・規格	消防法及び危険物関係法規
	JIS B 8501-2013
	JIS B 8511-2011
形式	支持形円筒形鋼製タンク(CRT)
公称容量	720 KL (m³)
内容物	名称 A重油
	比重 0.9
設計	圧力 大気圧
	温度 -19~40℃
	積雪荷重 4704N/m² 最大積雪180cm
	風荷重 2.05KN/m²
	地震係数 耐震クラス C
	溶れ代 1mm (側板のみ)
フランジ規格	JIS 10K SO.RF.

協議済	認可	検閲	製図	補助ボイラー設備 燃料タンク 全体図
承認				
設計	尺 寸	1/60	製 図	
製 図	工 事 番 号		製 図 番 号	
製 図				
製 図				
製 図				