

屋外タンク貯蔵所構造設備明細書

事業の概要		食料品製造業			
貯蔵する危険物の概要		引火点	12.8	貯蔵温度	常温
基礎、据付方法の概要		鉄筋コンクリート基礎上に据付			
タンクの構造設備	形状	縦型円筒形		常圧・加圧 (kPa)	
	寸法	内径4,500mm 高さ6020mm		容量	87,700L
	材質、板厚	ステンレス鋼板(SUS304) 底板6mm 側板4mm 屋根板4mm			
	通気管	種別	数	内径又は作動圧	
		ブリザ - 弁	2	80A25mm50A ± 25mm mm kPa	
	安全装置	種別	数	作動圧	
		静電気避雷針, ア - ス	各1	kPa	
	液量表示装置	差圧式液面計	引火防止装置	有・無	
不活性気体の封入設備	なし	タンク保温材の概要	なし		
注入口の位置	タンク上部	注入口付近の接地電極	有・無		
防油堤	構造		容量	排水設備	
	鉄筋コンクリート		101.68m ³	排水溝及びバルブ付排水升	
ポンプ設備の概要	耐圧防爆型タ - ビンポンプ2台				
避雷設備	添付図面の通り				
配管	配管は溶接及びフランジ接続とする。配管はSUS304 (鋼管は5S)バルブ材料はSCS13を使用する				
消火設備	第3種設備 第5種設備	タンクの加熱設備	なし		
工事請負者住所氏名	基礎工事 建設(株) 製作所	区 町1番1号 区 町1番1号	電話 *** - *****		

備考 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。