

様式第4のへ（第4条、第5条関係）

簡易タンク貯蔵所構造設備明細書

事業の概要		グラビア印刷機、オフセットにより印刷を行う。 事業で印刷インキ稀釈用及び洗浄用のガソリンを貯蔵する。			
専用室の構造	壁	延焼のおそれのある外壁	鉄筋コンクリート造	床	コンクリート造
		その他の壁	鉄筋コンクリート造	屋根	長尺鉄板
	出入口	特定防火設備自閉式 (しきい高さ 20cm)		その他	
タンクの構造、設備	形状	角型	寸法	600 mm 980 mm 1,000 mm	
	容量	565 ℓ (容積 627.2ℓ)	材質、板厚	鋼板製SS400 4.5 mm	
	通気管	無弁通気管 (32 mm)	給油、注油設備	〇〇式	
タンクの固定方法	タンク設置場所の床面をコンクリート舗装し、架台（鉄筋コンクリート造、150H）を設け、ボルトで車輪を固定する。				
採光、照明設備	安全増防爆型蛍光灯 3個				
換気、排気の設備	強制排出設備FD付（防爆型）1個				
消火設備	第5種粉末消火器 6kg×6本				
工事請負者住所氏名	札幌市北区篠路〇条〇丁目 〇〇設備工業株式会社 代表取締役 〇〇 〇〇（担当者 〇〇） 電話 〇〇〇-〇〇〇〇				

備考 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。