

様式第4の口（第4条、第5条関係）

屋内貯蔵所構造設備明細書

事業の概要		硝化綿クリヤラッカー、各種合成樹脂塗料の貯蔵を行う。					
階数	1階	建築面積	15.0 m ²	延べ面積	15.0 m ²		
建築物の構造	延焼のおそれのある外壁	コンクリート造	柱	鉄骨造	床	コンクリート造	
	その他の壁	コンクリート造	はり	コンクリート造	屋根又は上階の床	長尺鉄板	
窓	なし	出入口	特定防火設備 自閉式	階段	なし	軒高 3.5 m	
建築物の一部に貯蔵所を設ける場合の建築物の構造	階数		建築面積	m ²	延べ面積	m ²	
	建築物の構造概要						
架台の構造	スチール製（1,600H）						
採光、照明設備	耐圧防爆白熱灯 3個						
換気、排出の設備	強制排出設備FD付（防爆型）1個						
電気設備	金属管配線で施工						
避雷設備	屋根上にJIS A 4201 尖針2本						
通風、冷房装置等の設備							
消火設備	第5種粉末消火器（6kg×3本）						
警報設備	加入電話（ - ）						
工事請負者住所氏名	札幌市南区真駒内幸町 丁目 設備株式会社 代表取締役 （担当者） 電話 -						

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 建築物の一部に貯蔵所を設ける場合の建築物の構造の欄は、該当する場合のみ記入すること。