

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。					
建築物構造	階数	1階		建築面積	15.0 m ²	延べ面積	15.0 m ²
	壁	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 階高	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					
架空の構造	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（〇〇〇-〇〇〇〇）						
工事請負者住所氏名	札幌市南区真駒内幸町〇丁目 〇〇設備株式会社 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 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 建築物の一部に製造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。