

**建設物
機 械 等 設 置 ・ 移 転 ・ 変 更 届**

事業の種類		事業場の名称		常時使用する労働者数	
設置地	電話	主たる事務所の所在地	電話		
計画の概要					
製造し、又は取り扱う物質等及び当該業務に従事する労働者数	種 類 等	取 扱 量	従 事 労 働 者 数		
		k g / 日	男	女	計
参画者の氏名		参画者の経歴の概要		電気使用設備の定格容量	
工事着手予定年月日		工事落成予定年月日			

平成 年 月 日

労働基準監督署長 殿

事業者 職 氏名

(印)

備考

- 1 表題の「建設物」及び「機械等」並びに「設置」、「移転」及び「変更」のうち、該当しない文字を抹消すること。
- 2 「事業の種類」の欄は、次の業種を除き、日本標準産業分類の中分類により記入すること。
化学調味料製造業 動植物油脂製造業 紡績業 染色整理業 紙加工品製造業 セロファン製造業 新聞業 出版業 製本業 印刷物加工業 機械修理業
- 3 「設置地」の欄は、「主たる事務所の所在地」と同一の場合は記入を要しないこと。
- 4 「計画の概要」の欄は、建設物又は機械等の設置、移転又は変更の概要を簡潔に記入すること。
- 5 「製造し、又は取り扱う物質等及び当該業務に従事する労働者数」の欄は、別表第7の13の項から24の項まで(22の項を除く。)の上欄に掲げる機械等の設置等の場合に記入すること。
この場合において、以下の事項に注意すること。
イ 別表第7の21の項の上欄に掲げる機械等の設置等の場合は、「種類等」及び「取扱量」の記入は要しないこと。
ロ 「種類等」の欄は、有機溶剤等にあつてはその名称及び有機溶剤中毒予防規則第1条第1項第3号から第5号までに掲げる区分を、鉛等にあつてはその名称を、焼結鉍等にあつては焼結鉍、煙灰又は電解スライムの別を、四アルキル鉛等にあつては四アルキル鉛又は加鉛ガソリンの別を、粉じんにあつては粉じんとなる物質の種類を記入すること。
ハ 「取扱量」の欄には、日、週、月等一定の期間に通常取り扱う量を記入し、別表第7の14の項の上欄に掲げる機械等の設置等の場合は、鉛等又は焼結鉍の種類ごとに記入すること。
ニ 「従事労働者数」の欄は、別表第7の14の項、15の項、23の項及び24の項の上欄に掲げる機械等の設置等の場合は、合計数の記入で足りること。
- 6 「参画者の氏名」及び「参画者の経歴の概要」の欄は、型枠支保工又は足場に係る工事の場合に記入すること。
- 7 「参画者の経歴の概要」の欄には、参画者の資格に関する職歴、勤務年数等を記入すること。
- 8 別表第7の22の項の上欄に掲げる機械等の設置等の場合は、「事業場の名称」の欄には建築物の名称を、「常時使用する労働者」の欄には利用事業場数及び利用労働者数を、「設置地」の欄には建築物の住所を、「計画の概要」の欄には建築物の用途、建築物の大きさ(延床面積及び階数)、設備の種類(空気調和設備、機械換気設備の別)並びに換気の方式を記入し、その他の事項については記入を要しないこと。
- 9 この届出に記載しきれない事項は、別紙に記載して添付すること。
- 10 氏名を記載し、押印することに代えて、署名することができる。

局 所 排 気 装 置 摘 要 書

様式第25号 (別表第7関係)

別表第7の区分												
対象作業工程名												
局所排気を行うべき物質の名称												
局所排気装置の配置図及び排気系統を示す線図												
フ ド	番 号	1	2	3								
	型 式	囲い式 外付け式 (側方・下方・上方) レシーバー式	囲い式 外付け式 (側方・下方・上方) レシーバー式	囲い式 外付け式 (側方・下方・上方) レシーバー式	囲い式 外付け式 (側方・下方・上方) レシーバー式	囲い式 外付け式 (側方・下方・上方) レシーバー式	囲い式 外付け式 (側方・下方・上方) レシーバー式					
	制 御 風 速 (m/s)											
	排 風 量 (m ³ /min)											
	フードの形状、寸法、 発散源との位置関係 を示す図面											
局 所 排 気 装 置 の 設 計 値	装置全体の圧力 損失 (hPa) 及び 計算方法											
	ファン前後の速度 圧差 (hPa)		hPa		ファン前後の 静圧差 (hPa)		#REF!		hPa			
設 置 フ ァ ン 等 の 仕 様	排 風 機	最大静圧 (hPa)			hPa	フ ァ ン 型 式	タ ラ リ エ 遠 斜 ア ソ ミ ア 心 キ ト ヘ ン シ ン ハ ン ヤ ル ド ル 流 流 ル (カ イ ト ヘ ン シ ン ハ ン ヤ ル ド ル 流 流 ル (有、無)) そ の 他 ()					
		ファン静圧 (hPa)			hPa							
	排 風 量 (m ³ /min)			m ³ /min								
	回 転 数 (r・p・m)			r・p・m								
	静 圧 効 率 (%)			%								
	軸 動 力 (kW)			k W								
フ ァ ン を 駆 動 す る 電 動 機	型 式	定格			相	電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	回転数 (r・p・m)				
		出力 (kW)	k W			V	Hz	r・p・m				
空 気 清 浄	定格処理風量 (m ³ /min)				圧力損失の大きさ (hPa) (定格値)	(設計値)						
	除 じん 装 置	前置き除塵装置の有無及び型式	有 (型式) 無									
		主 方 式			粉じん取 出方法							
		形 状 及 び 寸 法			粉じん落 とし機構	有 (自動式・手動式) 無						
排 ガ ス 処 理 装 置	ガス中に液を分散させる方式 ガス・液ともに分散させる方式 液中にガスを分散させる方式 吸着方式 その他 ()	吸 収 液 又 は 吸 着 剤	水 酸 化 ナ ト リ ウ ム 消 ア ン モ ニ ア 硫 活 性 炭 そ の 他 ()			処 理 後 の 措 置	再 生 ・ 回 収 焼 埋 廃 棄 物 処 理 業 者 埋 廃 棄 物 委 託 処 理 業 者 へ の 他 ()					

