

石綿飛散防止方法等計画届出書

年 月 日

調 布 市 長 殿

住 所

氏 名

⑩

法人にあっては名称、代表者の
氏名及び主たる事務所の所在地

都民の健康と安全を確保する環境に関する条例第 124 条第 1 項の規定により、次のとおり届け出ます。

特定工事の名称		
石 綿 の 飛 散 防 止 方 法	作業場の隔離方法	
	作業場の集じん・ 排気装置の能力等	集じん効率 % 作業場の負圧確保に必要な排気風量の計算根拠 作業場の容量 $m^2 \times 高さ = m^3$ 必要な排気風量 $m^3 \div 15 分 = m^3 / 分$ 排気能力 $m^3 / 分 \times 台 = m^3 / 分$
	集じん・ 排気 装置 等の 維持 管理	作業場の隔離 状態の維持 集じん・排気 装置の性能 確保のため の維持管理
	隔離用シートの撤去	
排 水 の 処 理		
石 綿 濃 度 の 測 定		
粉じん飛散防止方法		

備考 1 特定工事の名称欄には、大気汚染防止法施行規則に規定する様式第 3 の 4 に記載する特定工事の名称を転記すること。

2 この様式各欄に記入しきれない場合は、別紙に記入し添付すること。

3 標準作業工程図（吹き付け石綿及び石綿保温材の除去等の作業の流れが分かるもの）及び工程表を添付すること。

（日本工業規格 A 列 4 番）