

特定粉じん排出等作業実施届出書


平成 14 年 4 月 12 日

西三河事務所長様

届出者 住所(法人にあっては、所在地) 電話番号

愛知県安城市津島町上目2番4号
 氏名(法人にあっては、名称) **玉井建設株式会社**
 代表取締役 **玉井 光洋**
 TEL 0566-97-8601(代)

特定粉じん排出等作業を実施するので、大気汚染防止法第18条の15第1項(第2項)の規定により、次のとおり届け出ます。

特定工事の場所	愛知県岡崎市合歓木町渡嶋22番地の1 (特定工事の名称) 株式会社マキタ岡崎工場構内各所渡り廊下 アスベスト撤去コーバックス吹付工事			
特定粉じん排出等作業の種類	大気汚染防止法施行規則別表第7 1の項 解体作業 2の項 特定建築材料の事前除去が著しく困難な解体作業 3の項 改造・補修作業 / (件)			
特定粉じん排出等作業の実施の期間	自	14年 4月 27日	※整理番号	
	至	14年 5月 5日	※受理年月日	
特定建築材料の種類	吹付け石綿			
特定建築材料の使用箇所	見取図のとおり。			
特定建築材料の使用面積	約 1,330 m ²			
特定粉じん排出等作業の方法	別紙のとおり。			
参考事項	特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要	耐火 準耐火 延べ面積 1,330 m ² (階建)		
	注文者の氏名又は名称	株式会社 マキタ		
	届出をする者の現場責任者の氏名及び連絡場所	玉井建設株式会社 電話番号 0566-97-8601		
	下請負人が特定粉じん排出等作業を実施する場合の当該下請負人の現場責任者の氏名及び連絡場所	株式会社 ノザワ 名古屋支店 愛知県名古屋市中区錦1-19-25 コーバックス課 [REDACTED] 電話番号 052-201-8941		

- 備考 1 特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の部分の見取図を添付すること。見取図は、主要寸法及び特定建築材料の使用箇所を記入すること。
- 2 参考事項の欄に掲げる事項は必須の記載事項ではないが、同欄に所定の事項を記載した場合は、同欄をもって、大気汚染防止法施行規則第10条の4第2項第1号に規定する事項のうち特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要及び同項第3号から第5号までに規定する事項を記載した書類とみなす。
- 3 ※印の欄には、記載しないこと。
- 4 届出書、見取図及び別紙の用紙の大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本工業規格A4とすること。

特定粉じん排出等作業の方法

特定建築材料の処理方法		除去・ 囲い込み ・ 封じ込め ・ その他
集じん・排気装置	種類・型式・設置数	DASH20、HEPA2000
	排気能力 (m ³ /min)	56 m ³ /min (840 m ³ /時) (1時間当たり換気回数4回)
	使用する高性能エアフィルタの種類及びその集じん効率 (%)	HEPAフィルター 0.15 μm 99.7%
使用する資材及びその種類		<ul style="list-style-type: none"> ○保護服=タイベック・マイクロブロック ○養生シート=ポリシート床0.15mm、壁・その他0.10mm ○保護マスク=CA-130、CA205 ○養生用布テープ=50mm ○使用薬液=粉じん飛散抑制剤 アスベスダンプ 粉じん飛散防止剤 アスベスシール
その他の特定粉じん排出又は飛散の抑制方法		作業場内に負圧除塵装置を設置し、エアレスポンプにて湿潤化抑制を行い除去及び封じ込め処理を行う。(養生密封) 出入り口には、前室を設けたクリーンルームを作り、エアシャワー・真空掃除機等を設置する。

- 備考 1 本様式は特定粉じん排出等作業ごとに作成すること。
- 2 使用する資材及びその種類の欄には、湿潤剤・固化剤等の薬液、隔離用のシート・接着テープ等の特定粉じんの排出等作業に使用する資材及びその種類を記載すること。
- 3 その他の特定粉じんの排出又は飛散の抑制方法の欄には、大気汚染防止法施行規則別表第7に規定する「同等以上の効果を有する措置」の内容、散水の方法、囲い込み又は封じ込めの方法等を記載すること。
- 4 作業場の隔離状況及び前室の設置状況を示す見取図を添付すること。見取図は、主要寸法、隔離された作業場の容量 (m³) 並びに集じん・排気装置の設置場所及び排気口の位置を記入すること。

特定粉じん排出等作業実施届出書

平成14年9月3日

西三河事務所長 殿

主任主査

松本

松本

名古屋市中区錦一丁目18番22号

株式会社 竹中工務店名古屋支店

届出者 住所
氏名

支店長 佐藤 明

(法人にあっては名称及び代表者氏名)

電話番号 (052) 211-2111

特定粉じん排出等作業を実施するので、大気汚染防止第18条の15第1項(第2項)の規定により、次のとおり届け出ます。

特定工事の場所	岡崎明治生命館 改修工事に伴うアスベスト処理工事 (特定工事の名称) 岡崎市康生通南2丁目52番地		
特定粉じん排出等作業の種類	大気汚染防止法施行規則別表第7 1の項 解体作業 2の項 特定建築材料の事前除去が著しく困難な解体作業 3の項 改造・補修作業 5 (件)		
特定粉じん排出等作業実施の期間	自・平成14年 9月16日	※整理番号	
	至・平成14年10月20日	※受理年月	
特定建築材料の種類	吹付石綿	※審査結果	
特定建築材料の使用箇所	見取図のとおり。	愛知県 西三河事務所 14.9.-3 第14-3号	
特定建築材料の使用面積	除去 281.0 m ²		
特定粉じん排出等作業の方法	別紙のとおり。		
参考事項	特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要	<input checked="" type="checkbox"/> 耐火 ・ 準耐火 延べ面積 2,424.303 m ²	※備考
	注文者の氏名又は名称	明治生命保険相互会社	
	届出をする者の現場責任者の氏名及び連絡場所	株式会社 竹中工務店 [Redacted]	岡崎市康生通南3-3 電話番号 0564-22-3367
下請負人が特定粉じん排出等作業を実施する場合の当該下請負人の現場責任者の氏名及び連絡場所	朝倉工業 株式会社 [Redacted]	豊橋市西小鷹野四丁目2番地の15 電話番号 0532-62-6151	

- 備考 1 特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の部分の見取図を添付すること。見取図は、主要寸法及び特定建築材料の使用箇所を記入すること。
- 2 参考事項の欄に掲げる事項は必須の記載事項ではないが、同欄に所定の事項を記載した場合は、同欄をもって、大気汚染防止法施行規則第10条の4第2項第1号に規定する事項のうち特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要及び同項第3号から第5号までに規定する事項を記載した書類とみなす。
- 3 ※印の欄には、記載しないこと。
- 4 届出後、見取図及び別紙の用紙、大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本工業規格A4とすること。

特定粉じん排出等作業方法

特定建築材料の処理方法		除去・囲い込み・封じ込め・その他
集じん・排気装置	種類・型式・設置数	DASH20E (アメリカ・インターナショナルエアフィルタ社製) 1台
	排気能力 (m ³ /min)	DASH20E 風量 50m ³ /min
	使用する高性能エアフィルタの種類及びその集じん効率 (%)	New HEPA フィルター (99.97%以上 0.15 ミクロン)
使用する資材及びその種類		保護衣・SMS製保護服 (SDタイプ) シュースカパー長 真空掃除機・ニルフィックス GM-80P 防塵マスク・カキ式 1121R 防塵カネ・No.1280 JIST8147 手袋・ジョーワ薄手 L 固化材・アスシール s i 3, s i 1 養生テープ・布粘着テープ 50mm×25m 養生シート・PEシート 0.15mm 廃棄袋・PE袋 0.15mm
その他の特定粉じんの排出又は飛散の抑制方法		アスシール除去工法 菊水化学工業株式会社 製

- 備考 1 本様式は、特定粉じん排出作業ごとに作成すること。
- 2 使用する資材及びその種類の欄には、湿潤材・固化剤等の薬液、剥離用シート・接着テープ等の特定粉じん排出作業に使用する資材及びその種類を記載すること。
- 3 その他の特定粉じん排出、又は飛散の抑制方法の欄には、大気汚染防止法施行規則別表第7に規定する「同等以上の効果を有する措置」の内容、散水の方法、囲い込み又は封じ込めの方法を記載すること。
- 4 作業所の隔離状況及び前室の設置状況を示す見取図を添付すること。見取図は、主要寸法、隔離された作業場の容量 (m³) 並びに集じん・排気装置の設置の、場所及び排気口の位置を記入すること。

特定粉じん排出等作業実施届出書

平成15年3月28日

西三河事務所長 殿

岡崎市日名中町6番地1

届出者 住所
氏名


酒部建設株式会社

代表取締役 酒部圭司

(法人にあつては名称及び代表者氏名)

電話番号 (0564) 24-5551

特定粉じん排出等作業を実施するので、大気汚染防止第18条の15第1項(第2項)の規定により、次のとおり届け出ます。

特定工事の場所	スカイパーキング解体工事に伴うアスベスト処理工事 (特定工事の名称) 岡崎市連尺通2丁目13番地		
特定粉じん排出等作業の種類	大気汚染防止法施行規則別表第7 1の項 解体作業 2の項 特定建築材料の事前除去が著しく困難な解体作業 3の項 改造・補修作業 (件)		
特定粉じん排出等作業実施の期間	自・平成15年 4月14日 至・平成15年 5月10日	※整理番号	
特定建築材料の種類	吹付石綿	※受理年月	
特定建築材料の使用箇所	見取図のとおり。	※審査結果	
特定建築材料の使用面積	除去 2,750.0 m ²		
特定粉じん排出等作業の方法	別紙のとおり。		
参考事項	特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要	<input checked="" type="checkbox"/> 耐火 ・ 準耐火 延べ面積 1,680.0 m ²	※備考
	注文者の氏名又は名称	大久保商事 株式会社	
	届出をする者の現場責任者の氏名及び連絡場所	酒部建設 株式会社	岡崎市日名中町6番地1 電話番号 (0564) 24-5551
	下請負人が特定粉じん排出等作業を実施する場合の当該下請負人の現場責任者の氏名及び連絡場所	朝倉工業 株式会社	豊橋市西小鷹野四丁目2番地の15 電話番号 0532-62-6151

- 備考 1 特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の部分の見取図を添付すること。見取図は、主要寸法及び特定建築材料の使用箇所を記入すること。
- 2 参考事項の欄に掲げる事項は必須の記載事項ではないが、同欄に所定の事項を記載した場合は、同欄をもって、大気汚染防止法施行規則第10条の4第2項第1号に規定する事項のうち特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要及び同項第3号から第5号までに規定する事項を記載した書類とみなす。
- 3 ※印の欄には、記載しないこと。
- 4 届出後、見取図及び別紙の用紙、大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本工業規格A4とすること。

特定粉じん排出等作業方法

特定建築材料の処理方法		除去・囲い込み・封じ込め・その他
集 じ ん ・ 排 気 装 置	種類・型式・設置数	DASH20E (アメリカ・インターナショナル・エアフィルター社 製) 2台 ダスミック EX-3700 (新東ガスコレクター(株) 製) 2台
	排気能力 (m ³ /min)	DASH20E 風量 50m ³ /min ダスミック EX-3700 風量 70m ³ /min
	使用する高性能 エアフィルタの種類及び その集じん効率 (%)	New HEPA フィルター (99.97%以上 0.15 ミクロン)
使用する資材及びその種類		保護衣・SMS製保護服 (SDタイプ) シュースカバー長 真空掃除機・ニルフィックスGM-80P 防塵マスク・カキ式 1121R 防塵カネ・No.1280 JIST8147 手袋・ショーツ薄手L 固化材・アスシール s i 3, s i 1 養生テープ・布粘着テープ 50mm×25mm 養生シート・PEシート 0.15mm 廃棄袋・PE袋 0.15mm
その他の特定粉じんの排出 又は飛散の抑制方法		アスシール除去工法 菊水化学工業株式会社 製

- 備考 1 本様式は、特定粉じん排出作業ごとに作成すること。
- 2 使用する資材及びその種類の欄には、湿潤材・固化剤等の薬液、剥離用シート・接着テープ等の特定粉じん排出作業に使用する資材及びその種類を記載すること。
- 3 その他の特定粉じん排出、又は飛散の抑制方法の欄には、大気汚染防止法施行規則別表第7に規定する「同等以上の効を有する措置」の内容、散水の方法、囲い込み又は封じ込めの方法を記載すること。
- 4 作業所の隔離状況及び前室の設置状況を示す見取図を添付すること。見取図は、主要寸法、隔離された作業場の容量 (m³) 並びに集じん・排気装置の設置の、場所及び排気口の位置を記入すること。

特定粉じん排出等作業実施届出書

平成15年8月13日

岡崎市長 殿



愛知県岡崎市明大寺町字西郷中37番地

小原建設株式会社

取締役兼執行役員 岡崎事業部長 西脇 進



届出者

住所
氏名

(法人にあっては名称及び代表者氏名)

電話番号 (0564) 51-2622

特定粉じん排出等作業を実施するので、大気汚染防止第18条の15第1項(第2項)の規定により、次のとおり届け出ます。

特定工事の場所	岡崎信用金庫本部ビル 空調設備改修工事に伴うアスベスト処理工事 (特定工事の名称) 岡崎市菅生町地内		
特定粉じん排出等作業の種類	大気汚染防止法施行規則別表第7 1の項 解体作業 2の項 特定建築材料の事前除去が著しく困難な解体作業 3の項 改造・補修作業 12 (件)		
特定粉じん排出等作業実施の期間	自・平成15年 8月30日	※整理番号	
	至・平成16年 4月30日	※受理年月	
特定建築材料の種類	吹付石綿	※審査結果	
特定建築材料の使用箇所	見取図のとおり。		
特定建築材料の使用面積	封じ込め 1,930.0 m ²		
特定粉じん排出等作業の方法	別紙のとおり。		
参考事項	特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要	<input checked="" type="checkbox"/> 耐火 ・ 準耐火 延べ面積 20,413.3 m ²	※備考
	注文者の氏名又は名称	岡崎信用金庫 理事長 服部 晃	
	届出をする者の現場責任者の氏名及び連絡場所	小原建設(株)岡崎事業部	岡崎市明大寺町字西郷中 37 番地 電話番号 0564-51-2622
	下請負人が特定粉じん排出等作業を実施する場合の当該下請負人の現場責任者の氏名及び連絡場所	朝倉工業 株式会社	豊橋市西小鷹野四丁目 2 番地の 15 電話番号 0532-62-6151

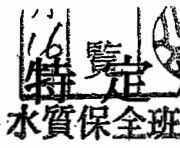
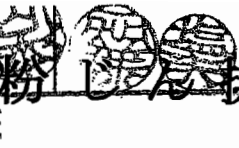

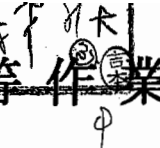
- 備考 1 特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の部分の見取図を添付すること。見取図は、主要寸法及び特定建築材料の使用箇所を記入すること。
- 2 参考事項の欄に掲げる事項は必須の記載事項ではないが、同欄に所定の事項を記載した場合は、同欄をもって、大気汚染防止法施行規則第10条の4第2項第1号に規定する事項のうち特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要及び同項第3号から第5号までに規定する事項を記載した書類とみなす。
- 3 ※印の欄には、記載しないこと。
- 4 届出後、見取図及び別紙の用紙、大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本工業規格A4とする。



特定粉じん排出等作業方法

特定建築材料の処理方法		除去・囲い込み・ 封じ込め ・その他
集 じん ・ 排 気 装 置	種類・型式・設置数	DASH20E (アメリカ・インターナショナル エアフィルター社 製) 1台
	排気能力 (m ³ /min)	DASH20E 風量 50m ³ /min
	使用する高性能 エアフィルタの種類及び その集じん効率 (%)	New HEPA フィルター (99.97%以上 0.15 ミクロン)
使用する資材及びその種類		保護衣・SMS製保護服 (SDタイプ) シューズカバー長 真空掃除機・ニルックスGM-80P 防塵マスク・サキ式 1121R 防塵がね・No.1280 JIST8147 手袋・ジョウ薄手L 固化材・アスシール s i 3, s i l 養生テープ・布粘着テープ 50mm×25m 養生シート・PEシート 0.15mm 廃棄袋・PE袋 0.15mm
その他の特定粉じんの排出 又は飛散の抑制方法		アスシール固化工法 菊水化学工業株式会社 製

- 備考 1 本様式は、特定粉じん排出作業ごとに作成すること。
- 2 使用する資材及びその種類の欄には、湿潤材・固化剤等の薬液、剥離用シート・接着テープ等の特定粉じん排出作業に使用する資材及びその種類を記載すること。
- 3 その他の特定粉じん排出、又は飛散の抑制方法の欄には、大気汚染防止法施行規則別表第7に規定する「同等以上の効を有する措置」の内容、散水の方法、囲い込み又は封じ込めの方法を記載すること。
- 4 作業所の隔離状況及び前室の設置状況を示す見取図を添付すること。見取図は、主要寸法、隔離された作業場の容量 (m³) 並びに集じん・排気装置の設置の、場所及び排気口の位置を記入すること。

特定粉じん排出等作業実施届出書

水質保全班

平成16年1月16日

岡崎市長 殿

小原 酒井 特定建設工事共同企業体 代表者
愛知県岡崎市明大寺町字西郷中37番地

届出者

住所
氏名

小原建設株式会社
取締役兼執行役員 西脇 進
岡崎事業部長
(法人にあつては名称及び代表者氏名)



電話番号 (0564) 51-2622

特定粉じん排出等作業を実施するので、大気汚染防止第18条の15第1項(第2項)の規定により、次のとおり届け出ます。

特定工事の場所	再活性化拠点 整備に伴う解体工事(第1工区)のうちアスベスト処理工事 (特定工事の名称) 岡崎市康生通地内		
特定粉じん排出等作業の種類	大気汚染防止法施行規則別表第7 <input checked="" type="checkbox"/> 1の項 解体作業 2の項 特定建築材料の事前除去が著しく困難な解体作業 3の項 改造・補修作業 _____ (件)		
特定粉じん排出等作業実施の期間	自・平成16年 2月 1日	※整理番号	
	至・平成16年 4月 30日	※受理年月	
特定建築材料の種類	吹付石綿	※審査結果	
特定建築材料の使用箇所	見取図のとおり。		
特定建築材料の使用面積	除去 2,240.1 m ²		
特定粉じん排出等作業の方法	別紙のとおり。		
参考事項	特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要	<input checked="" type="checkbox"/> 耐火 ・ 準耐火 延べ面積 9,659.0 m ²	※備考
	注文者の氏名又は名称	岡崎市建築住宅課	
	届出をする者の現場責任者の氏名及び連絡場所	小原建設(株)岡崎事業部 [Redacted]	岡崎市明大寺町字西郷中 37 番地 電話番号 0564-51-2622
	下請負人が特定粉じん排出等作業を実施する場合の当該下請負人の現場責任者の氏名及び連絡場所	朝倉工業 株式会社 [Redacted]	豊橋市西小鷹野四丁目 2 番地の 15 電話番号 0532-62-6151

- 備考 1 特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の部分の見取図を添付すること。見取図は、主要寸法及び特定建築材料の使用箇所を記入すること。
- 2 参考事項の欄に掲げる事項は必須の記載事項ではないが、同欄に所定の事項を記載した場合は、同欄をもって、大気汚染防止法施行規則第10条の4第2項第1号に規定する事項のうち特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要及び同項第3号から第5号までに規定する事項を記載した書類とみなす。
- 3 ※印の欄には、記載しないこと。
- 4 届出後、見取図及び別紙の用紙、大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本工業規格A4とする。



特定粉じん排出等作業方法

特定建築材料の処理方法		除去・囲い込み・封じ込め・その他
集じん・排気装置	種類・型式・設置数	DASH20E (アメリカ・インターナショナル エアフィルター社 製) 3台
	排気能力 (m ³ /min)	DASH20E 風量 50m ³ /min
	使用する高性能エアフィルタの種類及びその集じん効率 (%)	New HEPA フィルター (99.97%以上 0.15 ミクロン)
使用する資材及びその種類		保護衣・SMS 製保護服 (SD タイプ) シューズカバー長 真空掃除機・ニフックスGM-80P 防塵マスク・カネ式 1121R 防塵メガネ・No.1280 JIST8147 手袋・ショール薄手L 固化材・アスシール s i 3, s i 1 養生テープ・布粘着テープ 50mm×25m 養生シート・PEシート 0.15mm 廃棄袋・PE袋 0.15mm
その他の特定粉じんの排出又は飛散の抑制方法		アスシール除去工法 菊水化学工業株式会社 製

- 備考 1 本様式は、特定粉じん排出作業ごとに作成すること。
- 2 使用する資材及びその種類の欄には、湿潤材・固化剤等の薬液、剥離用シート・接着テープ等の特定粉じん排出作業に使用する資材及びその種類を記載すること。
- 3 その他の特定粉じん排出、又は飛散の抑制方法の欄には、大気汚染防止法施行規則別表第7に規定する「同等以上の効果を有する措置」の内容、散水の方法、囲い込み又は封じ込めの方法を記載すること。
- 4 作業所の隔離状況及び前室の設置状況を示す見取図を添付すること。見取図は、主要寸法、隔離された作業場の容量 (m³) 並びに集じん・排気装置の設置の、場所及び排気口の位置を記入すること。

日 覧 特 定 粉 じん 排 出 等 作 業 実 施 届 出 書

平成 16 年 2 月 23 日

岡崎市長 殿

届出者 住 所 氏 名

〒472 愛知県知立市 番地
 テンクドウトソウ
天狗堂塗装工業株式会社
 代表取締役 加 夫
 TEL <0566-21-0605> 308



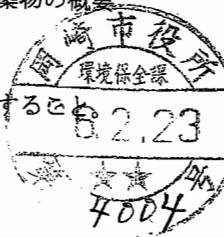
(法人にあつては名称及び代表者氏名)

電話番号 (0566) 81-0605

特定粉じん排出等作業を実施するので、大気汚染防止第18条の15第1項(第2項)の規定により、次のとおり届け出ます。

特定工事の場所	豊田工機株式会社 岡崎工場第1PS ボイラー室 アスベスト処理工事 (特定工事の名称) 岡崎市市場町桐山8番地		
特定粉じん排出等作業の種類	大気汚染防止法施行規則別表第7 1の項 解体作業 2の項 特定建築材料の事前除去が著しく困難な解体作業 3の項 改造・補修作業 1 (件)		
特定粉じん排出等作業実施の期間	自・平成16年 3月 8日 (除去3/9~3/17)	※整理番号	
	至・平成16年 3月 31日	※受理年月	
特定建築材料の種類	吹付石綿	※審査結果	
特定建築材料の使用箇所	見取図のとおり。		
特定建築材料の使用面積	除去 123.0 m ²		
特定粉じん排出等作業の方法	別紙のとおり。		
参 考 事 項	特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要	<input checked="" type="checkbox"/> 耐火 ・ 準耐火 延べ面積 15,440 m ²	※備 考
	注文者の氏名又は名称	豊田工機株式会社 環境企画部施設管理室	
	届出をする者の現場責任者の氏名及び連絡場所	天狗堂塗装工業 株式会社 [Redacted]	知立市新池2丁目39番地 電話番号 0566-81-0605
	下請負人が特定粉じん排出等作業を実施する場合の当該下請負人の現場責任者の氏名及び連絡場所	朝倉工業 株式会社 [Redacted]	豊橋市西小鷹野四丁目2番地の15 電話番号 0532-62-6151

- 備考 1 特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の部分の見取図を添付すること。見取図は、主要寸法及び特定建築材料の使用箇所を記入すること。
- 2 参考事項の欄に掲げる事項は必須の記載事項ではないが、同欄に所定の事項を記載した場合は、同欄をもって、大気汚染防止法施行規則第10条の4第2項第1号に規定する事項のうち特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要及び同項第3号から第5号までに規定する事項を記載した書類とみなす。
- 3 ※印の欄には、記載しないこと。
- 4 届出後、見取図及び別紙の用紙、大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本工業規格A4とする。



特定粉じん排出等作業方法

特定建築材料の処理方法		除去・囲い込み・封じ込め・その他
集 じん ・ 排 気 装 置	種類・型式・設置数	DASH20E (アメリカ・インターナショナル エアフィルター社 製) 1台
	排気能力 (m ³ /min)	DASH20E 風量 50m ³ /min
	使用する高性能 エアフィルタの種類及び その集じん効率 (%)	New HEPA フィルター (99.97%以上 0.15 ミクロン)
使用する資材及びその種類		保護衣・SMS製保護服 (SDタイプ) シュースカバー長 真空掃除機・ニルフィックスGM-80P 防塵マスク・カーキ式 1121R 防塵カネ・No.1280 JIST8147 手袋・シヨウ薄手 L 固化材・アスシール s i 3, s i l 養生テープ・布粘着テープ 50mm×25m 養生シート・PEシート 0.15mm 廃棄袋・PE袋 0.15mm
その他の特定粉じんの排出 又は飛散の抑制方法		アスシール除去工法 菊水化学工業株式会社 製

- 備考 1 本様式は、特定粉じん排出作業ごとに作成すること。
- 2 使用する資材及びその種類の欄には、湿潤材・固化剤等の薬液、剥離用シート・接着テープ等の特定粉じん排出作業に使用する資材及びその種類を記載すること。
- 3 その他の特定粉じん排出、又は飛散の抑制方法の欄には、大気汚染防止法施行規則別表第7に規定する「同等以上の効を有する措置」の内容、散水の方法、囲い込み又は封じ込めの方法を記載すること。
- 4 作業所の隔離状況及び前室の設置状況を示す見取図を添付すること。見取図は、主要寸法、隔離された作業場の容量 (m³) 並びに集じん・排気装置の設置の、場所及び排気口の位置を記入すること。

特定粉じん排出等作業実施届出書

平成16年10月15日

岡崎市長 殿

届出者

住所
氏名

岡崎市唐沢町1丁目25番地
サンモク工業株式会社
代表取締役 藤田 順文

(法人にあつては名称及び代表者氏名)

電話番号 (0564) 21-0038

特定粉じん排出等作業を実施するので、大気汚染防止第18条の15第1項(第2項)の規定により、次のとおり届け出ます。

特定工事の場所	岡崎(城址)公園立体駐車場解体及び駐車場整備工事のうちロックール処理工事 (特定工事の名称) 岡崎市康生町地内		
特定粉じん排出等作業の種類	大気汚染防止法施行規則別表第7 <input checked="" type="checkbox"/> 1の項 解体作業 2の項 特定建築材料の事前除去が著しく困難な解体作業 3の項 改造・補修作業 (件)		
特定粉じん排出等作業実施の期間	自・平成16年11月 1日 (除去11/8~12/4)	※整理番号	
	至・平成17年 1月31日	※受理年月	
特定建築材料の種類	吹付石綿	※審査結果	
特定建築材料の使用箇所	見取図のとおり。		
特定建築材料の使用面積	除去 3,006.0 m ²		
特定粉じん排出等作業の方法	別紙のとおり。		
参考事項	特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要	<input checked="" type="checkbox"/> 耐火 ・ 準耐火 延べ面積 2,617.0 m ²	※備考
	注文者の氏名又は名称	岡崎市土木建設部 公園緑地課	
	届出をする者の現場責任者の氏名及び連絡場所	サンモク工業 株式会社	岡崎市唐沢町1丁目25 電話番号 0564-21-0038
	下請負人が特定粉じん排出等作業を実施する場合の当該下請負人の現場責任者の氏名及び連絡場所	朝倉工業 株式会社	豊橋市西小鷹野四丁目2番地の15 電話番号 0532-62-6151

- 備考 1 特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の部分の見取図を添付すること。見取図は、主要寸法及び特定建築材料の使用箇所を記入すること。
- 2 参考事項の欄に掲げる事項は必須の記載事項ではないが、同欄に所定の事項を記載した場合は、同欄をもって大気汚染防止法施行規則第10条の4第2項第1号に規定する事項のうち特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要及び同項第3号から第5号までに規定する事項を記載した書類とみなす。
- 3 ※印の欄には、記載しないこと。
- 4 届出後、見取図及び別紙の用紙、大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本工業規格A4とする。



特定粉じん排出等作業方法

特定建築材料の処理方法		除去・囲い込み・封じ込め・その他
集 じ ん ・ 排 気 装 置	種類・型式・設置数	ダスマックEX-3700 (新東ダクトコレクター株式会社 製) 4台
	排気能力 (m ³ /min)	ダスマックEX-3700 風量 70m ³ /min
	使用する高性能 エアフィルタの種類及び その集じん効率 (%)	New HEPA フィルター (99.97%以上 0.15 ミクロン)
使用する資材及びその種類		保護衣・SMS製保護服 (SDタイプ) シューズカバー長 真空掃除機・ニルフィックスGM-80P 防塵マスク・カキ式 1121R 防塵カゴ・No.1280 JIST8147 手袋・ショーツ薄手L 固化材・アスシール s i 3, s i l 養生テープ・布粘着テープ 50mm×25m 養生シート・PEシート 0.15mm 廃棄袋・PE袋 0.15mm
その他の特定粉じんの排出 又は飛散の抑制方法		アスシール除去工法 菊水化学工業株式会社 製

- 備考 1 本様式は、特定粉じん排出作業ごとに作成すること。
- 2 使用する資材及びその種類の欄には、湿潤材・固化剤等の薬液、剥離用シート・接着テープ等の特定粉じん排出作業に使用する資材及びその種類を記載すること。
- 3 その他の特定粉じん排出、又は飛散の抑制方法の欄には、大気汚染防止法施行規則別表第7に規定する「同等以上の効を有する措置」の内容、散水の方法、囲い込み又は封じ込めの方法を記載すること。
- 4 作業所の隔離状況及び前室の設置状況を示す見取図を添付すること。見取図は、主要寸法、隔離された作業場の容量 (m³) 並びに集じん・排気装置の設置の、場所及び排気口の位置を記入すること。

特定粉じん排出等作業実施届出書

平成16年10月26日

岡崎市長 殿

届出者

住所
氏名

愛知県岡崎市明大寺町字西郷中37番地
小原建設株式会社
岡崎事業部長 松永高明

(法人にあつては名称及び代表者氏名)

電話番号 (0564) 51-2622

特定粉じん排出等作業を実施するので、大気汚染防止第18条の15第1項(第2項)の規定により、次のとおり届け出ます。

特定工事の場所	岡崎信用金庫本部ビル 耐震補強改修工事に伴うアスベスト処理工事 (特定工事の名称) 岡崎市菅生町地内(岡崎市長菅生町字元菅41)		
特定粉じん排出等作業の種類	大気汚染防止法施行規則別表第7 1の項 解体作業 2の項 特定建築材料の事前除去が著しく困難な解体作業 3の項 改造・補修作業 14 (件)		
特定粉じん排出等作業実施の期間	自・平成16年11月11日 至・平成16年12月31日	※整理番号	
特定建築材料の種類	吹付石綿	※受理年月	
特定建築材料の使用箇所	見取図のとおり。	※審査結果	
特定建築材料の使用面積	封じ込め 160.0 m ²		
特定粉じん排出等作業の方法	別紙のとおり。		
参考事項	特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要	<input checked="" type="checkbox"/> 耐火 ・ 準耐火 延べ面積 20,413.3 m ²	※備考
	注文者の氏名又は名称	岡崎信用金庫 理事長 服部 晃	
	届出をする者の現場責任者の氏名及び連絡場所	小原建設(株)岡崎事業部 [Redacted]	岡崎市明大寺町字西郷中 37番地 電話番号 0564-51-2622
	下請負人が特定粉じん排出等作業を実施する場合の当該下請負人の現場責任者の氏名及び連絡場所	朝倉工業 株式会社 [Redacted]	豊橋市西小鷹野四丁目2番地の15 電話番号 0532-62-6151

- 備考 1 特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の部分の見取図を添付すること。見取図は、主要寸法及び特定建築材料の使用箇所を記入すること。
- 2 参考事項の欄に掲げる事項は必須の記載事項ではないが、同欄に所定の事項を記載した場合は、同欄をもって、大気汚染防止法施行規則第10条の4第2項第1号に規定する事項のうち特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要及び同項第3号から第5号までに規定する事項を記載した書類とみなす。
- 3 ※印の欄には、記載しないこと。
- 4 届出後、見取図及び別紙の用紙、大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本工業規格A4とすること。

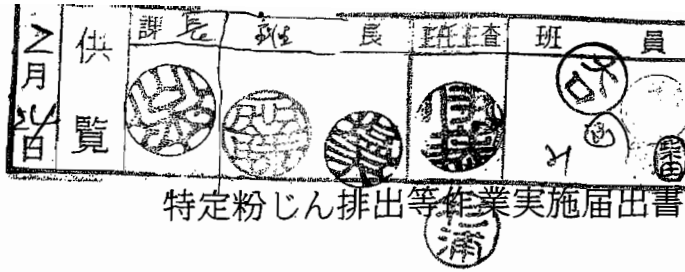


特定粉じん排出等作業方法

特定建築材料の処理方法		除去・囲い込み・ 封じ込め ・その他
集 じ ん ・ 排 気 装 置	種類・型式・設置数	DASH20E (アメリカ・インターナショナル エアフィルター社 製) 1台
	排気能力 (m ³ /min)	DASH20E 風量 50m ³ /min
	使用する高性能 エアフィルタの種類及び その集じん効率 (%)	New HEPA フィルター (99.97%以上 0.15 ミクロン)
使用する資材及びその種類		保護衣・SMS製保護服 (SDタイプ) シューズカバー長 真空掃除機・ニルフィックスGM-80P 防塵マスク・サキ式 1121R 防塵カネ・No.1280 JIST8147 手袋・ジョー薄手L 固化材・アスシール s i 3, s i l 養生テープ・布粘着テープ 50mm×25m 養生シート・PEシート 0.15mm 廃棄袋・PE袋 0.15mm
その他の特定粉じんの排出 又は飛散の抑制方法		アスシール固化工法 菊水化学工業株式会社 製

- 備考 1 本様式は、特定粉じん排出作業ごとに作成すること。
- 2 使用する資材及びその種類の欄には、湿润材・固化剤等の薬液、剥離用シート・接着テープ等の特定粉じん排出作業に使用する資材及びその種類を記載すること。
- 3 その他の特定粉じん排出、又は飛散の抑制方法の欄には、大気汚染防止法施行規則別表第7に規定する「同等以上の効を有する措置」の内容、散水の方法、囲い込み又は封じ込めの方法を記載すること。
- 4 作業所の隔離状況及び前室の設置状況を示す見取図を添付すること。見取図は、主要寸法、隔離された作業場の容量 (m³) 並びに集じん・排気装置の設置の、場所及び排気口の位置を記入すること。

様式第3の4



文 済

平成17年 2月24日

岡 崎 市 長 様

名古屋市中区丸の内一丁目8番20号

安藤建設株式会社名古屋支店

住所 執行役員
支店長

市川和

届出者 氏名

(法人にあっては名称及びその代表者の氏名)

特定粉じん排出等作業を実施するので、大気汚染防止法第18条の15第1項(第2項)の規定により、次のとおり届け出ます。

特定工事の場所	岡崎市明大寺町川端 34-1 (特定工事の名称) ユニー東岡崎店解体工事		
特定粉じん排出等作業の種類	大気汚染防止法施行規則別表第7 ①の項 解体作業 2の項 特定建築材料の事前除去が著しく困難な解体作業 3の項 改造・補修作業 (件)		
特定粉じん排出等作業の実施の期間	自 17年 3月10日	※整理番号	
	至 17年 3月20日	※受理年月日	年 月 日
特定建築材料の種類	吹付け石綿	※審査結果	
特定建築材料の使用箇所	見取図のとおり。		
特定建築材料の使用面積	492 m ²		
特定粉じん排出等作業の方法	別紙のとおり。		
参 考 事 項	特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要	(耐火) ・ 準耐火 延べ面積 9168m ² (6階建)	※備考
	注文者の氏名又は名称	ユニー株式会社	
	届出をする者の現場責任者の氏名及び連絡場所	[Redacted]	電話番号 0564-25-5282
下請負人が特定粉じん排出等作業を実施する場合の当該下請負人の現場責任者の氏名及び連絡場所	東海ビジネス開発株式会社 名古屋市昭和区福江1-7-1	[Redacted]	電話番号 052-872-3434

- 備考 1 特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の部分の見取図を添付すること。見取図は、主要寸法及び特定建築材料の使用箇所を記入すること。
2 参考事項の欄に掲げる事項は必須の記載事項ではないが、同欄に所定の事項を記載した場合は、同欄をもって、大気汚染防止法施行規則第10条の4第2項第1号に規定する事項のうち特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要及び同項第3号から第5号までに規定する事項を記載した書類とみなす。
3 ※印の欄には、記載しないこと。
4 届出書、見取図及び別紙の用紙の大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本工業規格A4とすること。
5 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者)が署名することができる。



特定粉じん排出等作業の方法

特定建築材料の処理方法		(除去) ・ 囲い込み ・ 封じ込め ・ その他
集じん・排気装置	種類・型式・設置数	ダスミックEXII-750H/M ₁ 1機
	排気能力 (m ³ /min)	12 m ³ /min (1時間当たり換気回数 4回)
	使用する高性能エアフィルタの種類及びその集じん効率 (%)	HEPAフィルター 0.3 μm粉塵を99.97%を除去
使用する資材及びその種類		掃除機 NPK(日本ニューマチック社)NX-3010 養生用テープ No75050mm×25m フラッシュシート DKホリシート0.15mm×2m×50m フラッシュシート袋 PE袋 0.15mm900×1200 エアスプレー 湿潤剤アスベストソフ 458g/m ² 固形材アスベストール 300g/m ² ベビークンプレッサー 日立 PA 600S
その他の特定粉じんの排出又は飛散の抑制方法		早めのフィルターの交換及び施工箇所の完全隔離又監視の重視

備考 1 本様式は、特定粉じん排出等作業ごとに作成すること。

1 使用する資材及びその種類の欄には、湿潤剤・固化剤等の薬液、隔離用のシート・接着テープ等の特定粉じん排出等作業に使用する資材及びその種類を記載すること。

2 その他の特定粉じん排出又は飛散の抑制方法の欄には、大気汚染防止法施行規則別表第7に規定する「同等以上の効果を有する措置」の内容、散水の方法、囲い込み又は封じ込めの方法等を記載すること。

4 作業場の隔離状況及び前室の設置状況を示す見取図を添付すること。見取図は、主要寸法、隔離された作業場の容量 (m³)並びに集じん・排気装置の設置場所及び排気口の位置を記入すること。

特定粉じん排出等作業実施届出書



平成17年3月18日

岡崎市長殿

届出者

住所 名古屋市中区新栄町2丁目14番地
鹿島建設株式会社名古屋支店
氏名 常務取締役 支店長 **中野征助**



印

(法人にあっては名称及び代表者氏名)

電話番号 ()

特定粉じん排出等作業を実施するので、大気汚染防止第18条の15第1項(第2項)の規定により、次のとおり届け出ます。

特定工事の場所	(仮称) 西三河総合ビル解体工事に伴うアスベスト除去工事 (特定工事の名称) 岡崎市康生通西3丁目15番地7		
特定粉じん排出等作業の種類	大気汚染防止法施行規則別表第7 1の項 解体作業 2の項 特定建築材料の事前除去が著しく困難な解体作業 3の項 改造・補修作業 (件)		
特定粉じん排出等作業実施の期間	自・平成17年4月1日 至・平成17年4月30日	※整理番号	
特定建築材料の種類	吹付石綿	※受理年月	
特定建築材料の使用箇所	見取図のとおり。	※審査結果	
特定建築材料の使用面積	除去 4,000 m ²		
特定粉じん排出等作業の方法	別紙のとおり。		
参考事項	特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要	<input checked="" type="checkbox"/> 耐火 ・ 準耐火 延べ面積 30,611.1 m ²	※備考
	注文者の氏名又は名称	名鉄不動産株式会社 名古屋市中村区名駅四丁目4番8号	
	届出をする者の現場責任者の氏名及び連絡場所	鹿島建設 株式会社 (仮称)西三河総合ビル解体工事事務所 [Redacted] (0564) 65-5540	
	下請負人が特定粉じん排出等作業を実施する場合の当該下請負人の現場責任者の氏名及び連絡場所	朝倉工業 株式会社 [Redacted] 豊橋市西小鷹野四丁目2番地の15 電話番号 0532-62-6151	

- 備考 1 特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の部分の見取図を添付すること。見取図は、主要寸法及び特定建築材料の使用箇所を記入すること。
- 2 参考事項の欄に掲げる事項は必須の記載事項ではないが、同欄に所定の事項を記載した場合は、同欄をもって、大気汚染防止法施行規則第10条の4第2項第1号に規定する事項のうち特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要及び同項第3号から第5号までに規定する事項を記載した書類とみなす。
- 3 ※印の欄には、記載しないこと。
- 4 届出後、見取図及び別紙の用紙、大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本工業規格A4とする。



特定粉じん排出等作業方法

特定建築材料の処理方法		除去・囲い込み・封じ込め・その他
集 じ ん ・ 排 気 装 置	種類・型式・設置数	DASH20E (アリカ・インターナショナル エアフィルター社 製) 1台
	排気能力 (m ³ /min)	DASH20E 風量 50m ³ /min
	使用する高性能 エアフィルタの種類及び その集じん効率 (%)	New HEPA フィルター (99.97%以上 0.15 ミクロン)
使用する資材及びその種類		保護衣・SMS製保護服 (SDタイプ) シューズカバー長 真空掃除機・ニフックスGM-80P 防塵マスク・サキ式 1121R 防塵ガネ・No.1280 JIST8147 手袋・ショウ薄手 L 固化材・アスシール s i 3, s i l 養生テープ・布粘着テープ 50mm×25m 養生シート・PEシート 0.15mm 廃棄袋・PE袋 0.15mm
その他の特定粉じんの排出 又は飛散の抑制方法		アスシール除去工法 菊水化学工業株式会社 製

- 備考 1 本様式は、特定粉じん排出作業ごとに作成すること。
- 2 使用する資材及びその種類の欄には、湿潤材・固化剤等の薬液、剥離用シート・接着テープ等の特定粉じん排出作業に使用する資材及びその種類を記載すること。
- 3 その他の特定粉じん排出、又は飛散の抑制方法の欄には、大気汚染防止法施行規則別表第7に規定する「同等以上の効を有する措置」の内容、散水の方法、囲い込み又は封じ込めの方法を記載すること。
- 4 作業所の隔離状況及び前室の設置状況を示す見取図を添付すること。見取図は、主要寸法、隔離された作業場の容量 (m³) 並びに集じん・排気装置の設置の、場所及び排気口の位置を記入すること。

特定粉じん排出等作業実施届出書

平成 17 年 4 月 22 日

岡崎市長 殿

届出者 住所
氏名

愛知県岡崎市明大寺町字西郷中37番地

小原建設株式会社

執行役員 松永高明
岡崎事業部長

(法人にあっては名称及び代表者氏名)

電話番号 (0564) 51-2622

特定粉じん排出等作業を実施するので、大気汚染防止第18条の15第1項(第2項)の規定により、次のとおり届け出ます。

特定工事の場所	岡崎信用金庫本部ビル給排水衛生設備改修工事に伴うアスベスト処理工事 (特定工事の名称) 岡崎市菅生町字元菅 41		
特定粉じん排出等作業の種類	大気汚染防止法施行規則別表第7 1の項 解体作業 2の項 特定建築材料の事前除去が著しく困難な解体作業 3の項 改造・補修作業 10 (件)		
特定粉じん排出等作業実施の期間	自・平成17年 5月 7日	※整理番号	
	至・平成17年12月31日	※受理年月	
特定建築材料の種類	吹付石綿	※審査結果	
特定建築材料の使用箇所	見取図のとおり。		
特定建築材料の使用面積	封じ込め 443.0 m ²		
特定粉じん排出等作業の方法	別紙のとおり。		
参考事項	特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要	<input checked="" type="checkbox"/> 耐火 ・ 準耐火 延べ面積 20,413.3 m ²	※備考
	注文者の氏名又は名称	岡崎信用金庫 理事長 服部 晃	
	届出をする者の現場責任者の氏名及び連絡場所	小原建設(株)岡崎事業部 [Redacted]	岡崎市明大寺町字西郷中 37 番地 電話番号 0564-51-2622
	下請負人が特定粉じん排出等作業を実施する場合の当該下請負人の現場責任者の氏名及び連絡場所	朝倉工業 株式会社 [Redacted]	豊橋市西小鷹野四丁目 2 番地の 15 電話番号 0532-62-6151

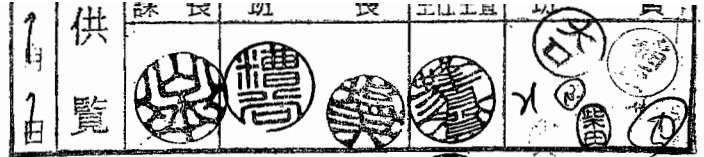


- 備考 1 特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の部分の見取図を添付すること。見取図は、主要寸法及び特定建築材料の使用箇所を記入すること。
- 2 参考事項の欄に掲げる事項は必須の記載事項ではないが、同欄に所定の事項を記載した場合は、同欄をもって、大気汚染防止法施行規則第10条の4第2項第1号に規定する事項のうち特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要及び同項第3号から第5号までに規定する事項を記載した書類とみなす。
- 3 ※印の欄には、記載しないこと。
- 4 届出後、見取図及び別紙の用紙、大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本工業規格 A4 とすること。

特定粉じん排出等作業方法

特定建築材料の処理方法		除去・囲い込み・ 封じ込め ・その他
集 じ ん ・ 排 気 装 置	種類・型式・設置数	DASH20E (アメリカ・インターナショナル エアフィルター社 製) 1台
	排気能力 (m ³ /min)	DASH20E 風量 50m ³ /min
	使用する高性能 エアフィルタの種類及び その集じん効率 (%)	New HEPA フィルター (99.97%以上 0.15 ミクロン)
使用する資材及びその種類		保護衣・SMS製保護服 (SDタイプ) シューズカバー長 真空掃除機・ニルフィックスGM-80P 防塵マスク・カキ式 1121R 防塵カネ・No.1280 JIST8147 手袋・ショート薄手L 固化材・アスシール s i 2, s i 1 養生テープ・布粘着テープ 50mm×25m 養生シート・PEシート 0.15mm 廃棄袋・PE袋 0.15mm
その他の特定粉じんの排出 又は飛散の抑制方法		アスシール固化工法 菊水化学工業株式会社 製

- 備考 1 本様式は、特定粉じん排出作業ごとに作成すること。
- 2 使用する資材及びその種類の欄には、湿潤材・固化剤等の薬液、剥離用シート・接着テープ等の特定粉じん排出作業に使用する資材及びその種類を記載すること。
- 3 その他の特定粉じん排出、又は飛散の抑制方法の欄には、大気汚染防止法施行規則別表第7に規定する「同等以上の効果を有する措置」の内容、散水の方法、囲い込み又は封じ込めの方法を記載すること。
- 4 作業所の隔離状況及び前室の設置状況を示す見取図を添付すること。見取図は、主要寸法、隔離された作業場の容量 (m³) 並びに集じん・排気装置の設置の、場所及び排気口の位置を記入すること。



特定粉じん排出等作業実施届出書



平成17年 7月 日

岡崎市 市長 様

名古屋市昭和区福江一丁目7-1
住所 東海ビジネス開発株式会社

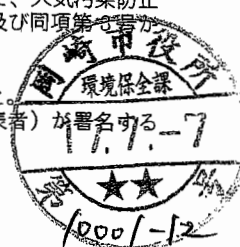
届出者 氏名代表取締役 野々山 輝
(法人にあっては名称及びその代表者の氏名)



特定粉じん排出等作業を実施するので、大気汚染防止法第18条の15第1項(第2項)の規定により、次のとおり届け出ます。

特定工事の場所	岡崎市柱町下弁当8-3 (特定工事の名称) ヤマナカ羽根店解体撤去工事		
特定粉じん排出等作業の種類	大気汚染防止法施行規則別表第7 ①の項 解体作業 2の項 特定建築材料の事前除去が著しく困難な解体作業 3の項 改造・補修作業 (件)		
特定粉じん排出等作業の実施の期間	自 17年 7月 27日	※整理番号	
	至 17年 8月 5日	※受理年月日	年 月 日
特定建築材料の種類	吹付け石綿	※審査結果	
特定建築材料の使用箇所	見取図のとおり。		
特定建築材料の使用面積	2,623 m ²		
特定粉じん排出等作業の方法	別紙のとおり。		
参考事項	特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要	耐火・準耐火 延べ面積 2,623 m ²	※備考
	注文者の氏名又は名称	株式会社 ヤマナカ	
	届出をする者の現場責任者の氏名及び連絡場所	[Redacted]	052-872-3434 電話番号 [Redacted]
	下請負人が特定粉じん排出等作業を実施する場合の当該下請負人の現場責任者の氏名及び連絡場所		電話番号

- 備考 1 特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の部分の見取図を添付すること。見取図は、主要寸法及び特定建築材料の使用箇所を記入すること。
2 参考事項の欄に掲げる事項は必須の記載事項ではないが、同欄に所定の事項を記載した場合は、同欄をもって、大気汚染防止法施行規則第10条の4第2項第1号に規定する事項のうち特定粉じん排出等作業の対象となる建築物の概要及び同項第5号から第5号までに規定する事項を記載した書類とみなす。
3 ※印の欄には、記載しないこと。
4 届出書、見取図及び別紙の用紙の大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本工業規格A4とすること。
5 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者)が署名することができる。



別紙

特定粉じん排出等作業の方法

特定建設材料の処理方法		除去・囲い込み・封じ込め・その他
集じん・排気装置	種類・形式・設備の数	ダスマックEXII-3700H/M 2機
	排気装置(m ³ /min)	60m ³ /min / 2機 (1時間当たり換気回数 4回)
	使用する高性能エアークリナーの種類及びその集塵効率(%)	HEPAフィルター 0.3μ粉塵を99.97%を除去
使用する資材及びその種類	掃除機NPK NX-3010 養生用テープNo75050mm×25m プラチックシートDKホリシート0.15mm×2m×50m プラチックシート袋PE袋0.15mm900×1200 エアスプレー 潤滑剤アスベスダンプ 458g/m ² 固形材アスベスシール 300g/m ² ベビーコンプレッサー 日立 PA 600S エアーシャワー ニルフィクスGS-801	
その他の特定粉塵の排出又は飛散の抑制方法	早めのフィルターの交換及び施工箇所の完全隔離又監視の重視	

- 備考
- 1、本様式は、特定粉塵作業ごとに作成すること。
 - 2、使用する資材及びその種類の欄には、潤滑剤・固化剤等の薬液、隔離用のシート・接着テープ等の特定粉じん排出等作に使用する資材及びその種類記載すること。
 - 3、その他の特定粉塵作業又は飛散抑制方法も欄には大気汚染防止法施工規則別表第7の規定する「同等以上の効果を有する措置」の内容、散水方法、囲い込み又は封じ込み方法等を記載すること。
 - 4、作業上の隔離状況及び前室の設置状況を示す見取り図を添付すること。見取り図は、主要寸法、隔離された作業場の容量(m³)並びに集塵・排気装置の設置場所及び排気口の位置を記入すること