作 業 計 画 書

元請：

# １．工事概要

(1)工事名称

(2)工事場所

(3)工事期間

(4)発注者

(5)現場案内図

# ２．石綿含有建材除去等作業

(1)特定粉じん排出等作業の種類

(2)特定粉じん排出等作業の実施の期間

(3)特定粉じん排出等作業の対象となる建築物等の部分における石綿含有建材の種類並びにその使用箇所及び使用面積

# ３．石綿飛散防止措置

(1)特定粉じん排出等作業の方法

・作業手順を変更した場合

(2)特定粉じん排出等作業の対象となる建築物等の概要

(3)配置図及び付近の状況

# ４．工事の工程表

〇特定粉じん排出等作業の工程を明示した建設工事の工程の概要

# ５．施工体制

(1)元請業者（特定工事を施工する者）

(2)下請業者（下請負人が特定粉じん排出等作業を実施する場合）

(3)体制図

３工程表（該当作業フロー項目期間を⇔で記入）

|  |  |
| --- | --- |
| 日付 | 月 |
| 作業フロー項目 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| 事 前 準 備 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 作 業 場 所 の 隔 離 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 準 備 工 事 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 除 去 作 業 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 解 体 ・ 改 修 作 業 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 封 じ 込 め 作 業 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 囲 い 込 み 作 業 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 切 断 ・ 搬 出 作 業 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 石 綿 処 理 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| — 時 集 積 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 清 掃 ・ 片 付 け |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 作 業 記 録 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 作 業 環 境 測 定 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |