

工 事 計 画 書

| | | |
|------------------|---|---------------------------------|
| 施工業者 | 住 所 | |
| | 氏 名 | TEL |
| | (現場責任者名 | TEL) |
| 計画内容 | 1 工 事 期 間 | ヶ月 (日間) |
| | 2 工 法 | 客土A ・ 客土B ・ 客土C |
| | 3 嵩 上 げ 高 | 現況面から c m嵩上げ |
| | 4 覆土高(耕作土) | c m |
| | 5 隣接道路面からの高さ | 隣接道路面より +・- c m |
| | 6 掘削の深さ | c m |
| | 7 搬入土について | |
| | (1) 発生場所 | |
| | (2) 発生内容 | [具体的にどのような工事内容により発生した土かを明記すること] |
| | (3) 土 質 | |
| (4) 土 量 | m ³ | |
| 8 被害防除策 | [具体的に明記すること] | |
| 9 その他 | ※ 現況及び計画図(平面図・縦横断面図)、工事工程表、搬入経路図、使用重機及び現況写真を添付すること。 | |
| 過去の実績 (直近1年間) | 許可番号・年月日、届出年月日 | |
| その他 | | |

[備考] 客土A…表土として客土する場合。

客土B…表土入替えに伴い客土する場合。

客土C…表土の下に客土する場合。

現況平面図には、申請地及び隣接する全ての土地(道路等公共物を含む)についてその土地の状況を代表する複数の地点について高低差(レベル)を記入すること。