様式第８号（第７条関係）

宅地造成又は特定盛土等に関する工事の協議書

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年　　月　　日  宮崎市長　　　殿  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　協議者　氏名  宅地造成及び特定盛土等規制法第15条第１項第34条第１項の規定により、協議を申し出ます。 | | | | | | | |
| １ | 工事主住所氏名 | | 住所 |  | | | |
| 氏名 |  | | | |
| ２ | 設計者住所氏名 | | 住所 |  | | | |
| 氏名 |  | | | |
| ３ | 工事施行者住所氏名 | | 住所 |  | | | |
| 氏名 |  | | | |
| ４ | 土地の所在地及び地番  （代表地点の緯度経度） | | （緯度：　　　度　　　分　　　秒、  経度：　　　度　　　分　　　秒） | | | | |
| ５ | 土地の面積 | | 平方メートル | | | | |
| ６ | 工事着手前の土地利用状況 | |  | | | | |
| ７ | 工事完了後の土地利用 | |  | | | | |
| ８ | 盛土のタイプ | | 平地盛土・腹付け盛土・谷埋め盛土 | | | | |
| ９ | 土地の地形 | | 渓流等への該当　有・無 | | | | |
| 10  工  事  の  概  要 | (１) | 盛土又は切土の高さ | 盛土　　　　　　　　　　　　　 　　メートル | | | | |
| 切土　　　　　　　　　　　　　　　　メートル | | | | |
| (２) | 盛土又は切土をする土地の面積 | 盛土　　　　　　　　　　　　　 平方メートル | | | | |
| 切土　　　　　　　　　　　　　　平方メートル | | | | |
| (３) | 盛土又は切土の土量 | 盛土　　　　　　　　　　　　　 立方メートル | | | | |
| 切土　　　　　　　　　　　　　　立方メートル | | | | |
| (４) | 擁　　壁 | 番　号 | | 構　造 | 高さ | 延長 |
|  | |  | メートル | メートル |
|  | |  |  |  |
|  | |  |  |  |
| (５) | 崖面崩壊防止施設 | 番号 | | 構造 | 高さ | 延長 |
|  | |  | メートル | メートル |
|  | |  |  |  |
|  | |  |  |  |
| (６) | 排水施設 | 番号 | | 構造 | 高さ | 延長 |
|  | |  | メートル | メートル |
|  | |  |  |  |
|  | |  |  |  |
|  | (７) | 崖面の保護の方法 |  | | | | |
| (８) | 崖面以外の地表の  保護方法 |  | | | | |
| (９) | 工事中の危害防止の  ための措置 |  | | | | |
| (10) | その他の措置 |  | | | | |
| (11) | 工事着手予定年月日 | 年　　　月　　　日 | | | | |
| (12) | 工事完了予定年月日 | 年　　　月　　　日 | | | | |
| (13) | 工程の概要 |  | | | | |
| 11 | その他必要な事項 | |  | | | | |
| ※受付欄 | | | ※決裁欄 | | | ※協議成立番号欄 | |
| 年　　月　　日 | | |  | | | 年　　月　　日 | |
| 第　　　　　号 | | | 第　　　　　号 | |
| 係員氏名 | | | 係員氏名 | |
| 注意事項  １　※印のある欄は記入しないこと。  ２　２欄の設計者又は３欄の工事施行者が法人であるときは、主たる事務所の所在地、名称及び代表者の氏名を記入すること。  ３　２欄は、資格を有する者の設計によらなければならない工事を含むときは、氏名の横に○印を付すこと。  ４　３欄は、未定のときは、定まってから工事着手前に届け出ること。  ５　４欄は、代表地点の緯度及び経度を世界測地系に従って測量し、小数点以下第１位まで記入すること。  ６　８欄は、該当する盛土タイプに○印を付すこと（複数選択可）。  　７　９欄は、渓流等（宅地造成及び特定盛土等規制法施行令第７条第２項第２号に規定する土地をいう。）への該当の有無のいずれかに○印を付すこと。  　８　11欄は、宅地造成又は特定盛土等に関する工事を施行することについて他の法令による許可　、認可等を要する場合においてのみ、その許可、認可等の手続の状況を記入すること。 | | | | | | | |