様式第２号（第３条関係）

（煙火以外の場合）　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（その１）

火薬類消費計画書

１　消費の方法

(1)　発破(採掘)物件の容量　　　　　　　　　立方メートル

(2)　火薬類の算定

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 使用火薬類    必要数量 | 爆薬 | 火薬 | 工業雷管 | 電気雷管 | 導火線 | コンクリート破砕器 |  |  |
| 1立方メートル当たり | ㎏ | ㎏ | 個 | 個 | ｍ | 個 |  |  |
| 立方メートル |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 立方メートル |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 計 |  |  |  |  |  |  |  |  |

(3)　作業の内容

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 使用火薬類  消費方法 | | 火薬・コンクリート破砕器 | | 爆薬 | |
| 小割 | 地山 | 小割 | 地山 |
| 1日の最多発破回数 | | 回 | 回 | 回 | 回 |
| 1孔の穿孔長 | 最長 | ｍ | ｍ | ｍ | ｍ |
| 最短 | ｍ | ｍ | ｍ | ｍ |
| 1孔の装薬量 | 最大 | ㎏(個) | ㎏(個) | ㎏ | ㎏ |
| 最少 | ㎏(個) | ㎏(個) | ㎏ | ㎏ |
| 1回の最多斉発数(電気発破) | | 発 | 発 | 発 | 発 |
| 1回の最多連続発破数(導火線発破) | | 発 | 発 | 発 | 発 |
| 1回の最大発破装薬量 | | ㎏(個) | ㎏(個) | ㎏ | ㎏ |

(4)　火薬類の消費見込量

ア　１日の消費見込量（火薬類取扱所に存置する火薬類の数量）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 種類 | 爆薬 | 火薬 | 工業雷管 | 電気雷管 |  |  |  |
| 数量 | ㎏ | ㎏ | 個 | 個 |  |  |  |

イ　１月の消費見込量（火薬＋爆薬）　　２５キログラム（未満、以上）

２　火工所及び火薬類取扱所

(1)　火工所の構造は　ア　建物（木造、コンクリートブロック造、鉄製）

イ　テント

|  |  |
| --- | --- |
| (2)　火薬類取扱所は　ア　設置する | (ア)（木造、コンクリートブロック造、鉄製）  (イ)（見張人を配置する、見張人を配置しない） |

イ　設置しない

３　他法令に関する許認可を ア　必要とする

イ　必要としない

注　用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とする。