|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 安全計画書 | | | | | | Ⅲ．基本的な施工計画 | | |
| Ⅰ．工事計画概要 | | | | | | １．工事施工手順の概要（概念図） | |  |
| １．工事名称 |  | | | | |  | | |
| ２．工事場所 |  | | | | |
| ３．工事種別 |  | | | | |
| ４．建物概要 | イ．用途 | |  | ロ．構造 |  |
| ハ．高さ | | 軒の高さ　　　　　最高の高さ | | |
| ニ．階数 | | 地上　　階　地下　　階　搭屋　　階 | | |
| ホ．建築面積 | | ㎡ | へ．延べ面積 | ㎡ |
| ５．昇降機・建築設備又は工作物の概要 |  | | | | | ２．工事区画の位置及び構造 | 別添図面に（工事区画の位置は朱線で）表示 | |
| Ⅱ．仮使用認定申請部分 | | | | | | ３．工事工程 | 別添工事工程表に表示 | |
| １．仮使用部分 | | 別添図面に黄緑色で表示 | | | | ４．工事用資材等の搬出入及びその管理方法 | |  |
| ２．用途 | |  | | ３．申請面積 | 概ね　　　　㎡ |  | | |
| （注意） | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ．工事により機能の確保に支障を生じる避難施設等、その他の安全施設等及びその代替措置等 | | | | | |
|  | 種　　　類 | 箇　　　所 | 工事期間及び時間 | 代替措置の概要 | 管理の方法 |
| １．　避　難　施　設　等 | イ．廊下その他の通路  ロ．直通階段等  ハ．地下道等  ニ．スプリンクラー設備等  ホ．排煙設備  へ．非常用の照明装置  ト．非常用の昇降機  チ．防火区画 |  |  |  |  |
| ２．その他の安全施設等 | イ．消防用設備等  （１に含まれるものを除く。）  ロ．非常用の進入口  ハ．その他 |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ⅴ．出火危険防止（火災発生のおそれのあるものに限る。） | | | |
|  | 種　　類 | 集積又は設置方法 | 管　理　の　方　法 |
| １．火器使用 |  |  |  |
| ２．危　険　物　等 | イ．危険物 |  |  |
| ロ．可燃性工事用資材 |  |  |
| ３．機械器具 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅵ．防火管理体制 | １．火災予防対策 | イ．工事部分の対策及び組織 |  | ２．災害発生時の対策及び自衛消防組織 |  |
| ロ．使用部分の対策及び組織 |  |
| ３．使用部分と工事部分の相互の連絡体制 | |  | | |
| ４．教育・訓練の実施状況 | |  | | |