**大規模小売店舗立地法に基づく添付書類の目次**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | 項　　　目 | 頁 |
| 1 | 法人にあってはその登記事項証明書、個人にあってはその住民票の写し |  |
| 2 | 主として販売する物品の種類 |  |
| 3 | 建物の位置及びその建物内の小売業を行うための店舗の用に供される部分の配置を示す図面 |  |
| 4 | 必要な駐車場の収容台数を算出するための来客の自動車の台数等の予測の結果及びその算出根拠 |  |
| 5 | 駐車場の自動車の出入口の形式又は来客の自動車の方向別台数の予測の結果等駐車場の自動車の出入口の数及び位置を設定するために必要な事項 |  |
| 6 | 来客の自動車を駐車場に案内する経路及び方法 |  |
| 7 | 荷さばき施設において商品の搬出入を行うための自動車の台数及び荷さばきを行う時間帯 |  |
| 8 | 遮音壁を設置する場合にあっては、その位置及び高さを示す図面 |  |
| 9 | 冷却塔、冷暖房設備の室外機又は送風機を設置する場合にあっては、それらの稼働時間帯及び位置を示す図面 |  |
| 10 | 平均的な状況を呈する日における等価騒音レベルの予測の結果及びその算出根拠 |  |
| 11 | 夜間において大規模小売店舗の施設の運営に伴い騒音が発生することが見込まれる場合にあっては、その騒音の発生源ごとの騒音レベルの最大値の予測の結果及びその算出根拠 |  |
| 12 | 必要な廃棄物等の保管施設の容量を算出するための廃棄物等の排出量等の予測の結果及びその算出根拠 |  |
| 13 | 指針に掲げる事項で、必要と判断される書類 |  |

**大規模小売店舗立地法に基づく添付書類**

１．法人にあってはその登記事項証明書、個人にあってはその住民票の写し

２．主として販売する物品の種類

３．建物の位置及びその建物内の小売業を行うための店舗の用に供される部分の配置を示す図面

４．必要な駐車場の収容台数を算出するための来客の自動車の台数等の予測の結果及びその算出根拠

５．駐車場の自動車の出入口の形式又は来客の自動車の方向別台数の予測の結果等駐車場の自動車の出入口の数及び位置を設定するために必要な事項

６．来客の自動車を駐車場に案内する経路及び方法

７．荷さばき施設において商品の搬出入を行うための自動車の台数及び荷さばきを行う時間帯

８．遮音壁を設置する場合にあっては、その位置及び高さを示す図面

９．冷却塔、冷暖房設備の室外機又は送風機を設置する場合にあっては、それらの稼働時間帯及び位置を示す図面

１０．平均的な状況を呈する日における等価騒音レベルの予測の結果及びその算出根拠

１１．夜間において大規模小売店舗の施設の運営に伴い騒音が発生することが見込まれる場合にあっては、その騒音の発生源ごとの騒音レベルの最大値の予測の結果及びその算出根拠

１２．必要な廃棄物等の保管施設の容量を算出するための廃棄物等の排出量等の予測の結果及びその算出根拠

１３．指針に掲げる事項で、必要と判断される書類

1. 廃棄物減量化及びリサイクルの推進

・廃棄物の発生抑制、再使用、再生利用等、循環型社会形成に資する対策を記載した書類

1. 駐車場の防音対策

・屋内駐車場を設置する場合は、防音構造を表す図面

・場内走行円滑化のための誘導員の配置計画を記載した書類

・不必要なアイドリングの防止等、来店者への注意看板の設置計画を記載した書類

1. 廃棄物収集作業に係る騒音対策

・廃棄物収集作業の自動車台数及び収集作業予定時間（「約○台～○台」「○時～○時」等）を記載した書類

・上記の騒音対策を記載した書類

1. 廃棄物等の保管、運搬、処理対策

・廃棄物からの悪臭防止、カラス等による散乱防止等の方法を記載した書類

・発生が予想される廃棄物の種類、並びにそれぞれの廃棄物の運搬予定業者名、処理方法等を記載した書類

1. 街並みづくりへの調和

・周辺地域の写真及び街並みへの配慮を記載した書類

1. 夜間照明施設の配置

・夜間照明施設の配置図、照明時間帯、照明の強さ、照明の方向、光害対策を記載した書類