

特定建築物排出量削減計画書

| | |
|---|---|
| (あて先) 京都府知事 | |
| 住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都市下京区大宮通水津屋橋下上中之町2番地 | 氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名。記名: 署名) 日本通運株式会社京都支店 支店長 守屋正太郎 電話 075-371-4115 |

| | | | |
|---|--|----------|------------------|
| 京都府地球温暖化対策条例第23条の規定により提出します。 | | | |
| 特定建築物の名称 | (仮称)日本通運(株)京都支店 南京都事業所新築工事 | | |
| 特定建築物の所在地 | 京都府久世郡久御山町大字佐山小字中道18の1他 | | |
| 特 定 建 築 物 の 概 要 | | | |
| 設計者の氏名 | | | |
| 設計者の住所 | | | |
| 工事種別 | <input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築 | | |
| 予定年月日 | 工事着工予定年月日 | 平成19年 | 3月 9日 |
| | 工事完了予定年月日 | 平成20年 | 4月 1日 |
| 構造 | 鉄筋コンクリート造 一部鉄骨造 | 階数 | 地上 6階 地下 0階 |
| 敷地面積 | 9494.45㎡ | 高さ | 30.85m |
| 建築面積 | 4237.55㎡ | 床面積 | 16387.95㎡ (㎡) |
| 用途別床面積 | 住 宅 | ㎡ | |
| | ホ テ ル 等 | ㎡ | |
| | 病 院 等 | ㎡ | |
| | 物品販売業を営む店舗等 | ㎡ | |
| | 事 務 所 等 | 1530.73㎡ | |
| | 学 校 等 | ㎡ | |
| | 飲 食 店 等 | ㎡ | |
| | 集 会 所 等 | ㎡ | |
| | 工 場 等 | 倉庫他の用途 | 14857.22㎡ |
| 温室効果ガスの排出の量の削減を図るための措置 | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 外壁、屋根、床の断熱 | (概要) 倉庫屋根、硬質ウレタンボード(厚=35)、事務所屋根、硬質発砲ポリスチレンフォーム(厚=35)を仕様 | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射遮へい | (概要) 事務所部分、熱線反射ガラスを使用 | | |

| | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 自然エネルギーの直接利用 | (概要) |
| <input type="checkbox"/> 自然エネルギーの変換利用 | (概要) |
| <input type="checkbox"/> エコマテリアルの利用 | (概要) |
| <input type="checkbox"/> 緑化 | (概要) |
| <input type="checkbox"/> 雨水利用 | (概要) |
| <input checked="" type="checkbox"/> オゾン層保護 | (概要) 発泡断熱材を使用していない。 |
| <input type="checkbox"/> 長寿命化 | (概要) |
| <input checked="" type="checkbox"/> その他 | (概要) 高効率照明器具の使用 |
| 特定建築物の環境の保全についての配慮に係る性能に関する評価結果 | |
| 連絡先 | 別添のとおり |
| | 担 当 部 署 |
| | 担 当 者 氏 名 |
| | 住 所 |
| | 電 話 番 号 |
| | ファクシミリ番号 |
| 設計者の住所及び氏名の公表について | <input type="checkbox"/> 公表可 <input checked="" type="checkbox"/> 公表不可 |

- 注 1 該当する□には、レ印を記入してください。
- 2 床面積の欄の括弧内には、増築の場合に当該増築部分の床面積を記入してください。
- 3 用途別床面積の用途(住宅を除く。)とは、建築物に係るエネルギーの使用の合理化に関する建築主の判断の基準(平成15年 経済産業省・国土交通省告示第1号)別表第1に掲げるものとします。
- 4 概要を記入した場合は、それらを図面等で明示した資料を添付してください。
- 5 エコマテリアルとは、人体への安全性や資源の枯渇に配慮した材料、リサイクルが容易な材料等環境負荷の少ない材料をいいます。