第７号様式（第30条関係）その１

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工場 | 設置変更 | 認可申請書 |

 |
|  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　**令和〇〇**年**〇〇**月**〇〇**日　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 |
|  　　文京区長殿 |
| 住所　　**東京都文京区春日一丁目１６番２１号** |
| 氏名 　　**文京紙工株式会社代表取締役　文京　太郎** |
| （法人にあっては名称、代表者の |
| 氏名及び主たる事務所の所在地）　　　　　 |
| 都民の健康と安全を確保する環境に関する条例 第81条第１項第82条第１項 の規定により認可を受けたいの |
| で、関係書類を添えて、次のとおり申請します。 |
|  |  | 認可番号・年月日 | 　　第　　　　号　　　　　　　　　　　　年　　　月　　　日 |  |
|  |  | 　　１　業種　　　２　作業　　　３　建物　　　４　施設 |  |
|  |  | **文京紙工株式会社春日工場** |  |
|  |  | **東京都文京区春日一丁目１６番２１号** |  |
|  |  | 　　　　　　　用　途　地　域 | 　　　　　　　　水　　　　　域 |  |
|  | **商業地域** | **公共下水道** |  |
|  |  | ①　**製本業** | ②　**製本** |  |
|  |  |  |
|  |  | 　**一般書籍類** |  |
|  |  | 　　　　　　　　**１００,０００,０００** 円 |  |  **〇〇**時 **〇〇**分から |  |
|  |  **〇〇**時 **〇〇**分まで( **〇.〇**時間) |  |
|  | 自動車の出入口が接する道路の幅員 |  | １００メートル以内の学校・病院等の所在位置 | 有　　△位置:別紙（ **〇** ） |  |
|  | **２２ｍ** | 　　　　　　 のとおり |  |
|  |  | 無 |  |
|  |  | 　**令和〇〇**年**〇〇**月**〇〇**日 |  | 　　　**令和〇〇**年**〇〇**月**〇〇**日 |  |
|  |  |  **５０** 人 |  |  　　 **３０**人 |  |
|  | 公害防止担当部課 | 担当部課　**〇〇部〇〇課**責任者氏名　**文京　次郎** |  |
|  |  |
|  |  | 所　 　属　**〇〇部〇〇課**氏　　名　**文京　三郎**電話番号　 **〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇**(ﾌｧｸｼﾐﾘ番号**〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇**　電子ﾒｰﾙｱﾄﾞﾚｽ　**〇〇〇@〇〇.〇〇.〇〇**) |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  | ※ |  | ※ |  |  |
|  備考　１　※印の欄には記入しないこと。 |
| 　　　 ２　「既認可番号等」の欄は、変更認可申請時のみ記入すること。 |
| 　　　 ３　△印の欄には、申請書に添付する各別紙に一連番号を付けた上、該当する別紙の番号を記入すること。 |
| 　　　 ４　「用途地域」の欄には都市計画法第８条第１項第１号に規定する用途地域を、「水域」の欄には条例別表第７　４の部の付表の水域細区分の欄に掲げる水域を記入すること。 |
| 　　　 ５　「業種①、作業の種類②」の欄の「①」には日本標準産業分類の中分類項目を記入すること。また、 |
| 　 「②」には条例別表第１に掲げる工場の種類を記入すること。 |
|  　　　６　「100メートル以内の学校・病院等」とは、工場の敷地の境界線から100メートル以内の学校及び病院 |
|  　　　　 並びに50メートル以内の保育所、診療所（患者を入院させるための施設を有するものに限る。）、図書館、 |
| 　　　　 特別養護老人ホーム及び幼保連携型認定こども園をいう。 |
|  ７　「公害防止担当部課」の欄の「責任者氏名」には、公害防止管理者を置いている工場にあっては、公 |
| 　　　　　害防止管理者の氏名を記入すること。 |

（日本産業規格Ａ列４番）

その２

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  | 敷地・建物の状況 |  | １　変更後（設置）　**５,５００**㎡ | ２　変更前　　　　　　　　　㎡ |  |  |
|  |  |  | △別紙（**１　その１**）のとおり |  |  |
|  |  | 建物の棟別用途・構造・面積等 | △別紙（**１　その２**）のとおり |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  | △別紙（**１　その１**）のとおり |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | △別紙（**１　その３**）のとおり |  |  |
|  |  | 構造・配置・使用方法 | △別紙（**６**）のとおり |  |  |
|  |  |  動力用電力の合計 | その他の電力の | 総燃料油使用量 | 総用水量 |  取水方法 | 総排水量 |  |  |
|  |  |  （ｋＷ） |  合計（ｋＷ） |  （ℓ／日） | （立方ｍ／日） |  | (立方ｍ／日) |  |  |
|  |  | １　　**１３．１５kW** | 　　　**０** |  | **０** |  | **０** |  |  |
|  |  | ２ |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 工場で取り扱う有害 | **な　し** |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 作　業　の　工　程 | **印刷紙の搬入→丁合→断裁→梱包→搬出** |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 屋外の作業 | 　**フォークリフトによる印刷紙の搬入及び製品発送作業** |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | 公害防止措置の概要（一時的作業に伴う措置を含む。） | 1. **屋内設置機械については、防振ゴムを取り付ける。**
2. **屋内作業は、開口部を全て閉めて作業する。**
3. **敷地周囲に塀を設け、電動フォークリフト等低騒音機械で作業する。**
 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | 備考　１　「建物の配置等」、「建物の棟別用途・構造・面積等」及び「機械・設備等の施設」の欄の別紙 |  |
|  | 　　　　は、それぞれ、施行規則別記第７号様式の別紙１その１、その２及びその３を使用すること。 |  |
|  | 　　　２　「周囲の状況」の欄の別紙は、近隣の建物の用途、構造及び配置並びに道路の状況等を明らかにし |  |
|  | 　　　　た図面とすること。 |  |
|  | 　　　３　「構造・配置・使用方法」の欄の別紙は、施行規則別記第７号様式の別紙２から別紙７までのうち |  |
|  | 　　　　該当する様式を使用すること。 |  |
|  | 　　　４　「動力用電力の合計」から「総排水量」までの欄は、設置認可申請時には「１」欄のみ記入すること。 |  |
|  | 　　　５　「動力用電力の合計」の欄には原動機の定格出力の合計を、「その他の電力の合計」の欄には電熱 |  |
|  | 　　　　用電力、電解用電力等、直接当該工場の作業の用に供する電力で動力用電力以外のものの合計を記入 |  |
|  | 　　　　すること。 |  |
|  | 　　　６　「工場で取り扱う有害ガス又は有害物質」の欄には、条例別表第３　有害ガスに掲げる物質又は別 |  |
|  | 　　　　表第４　有害物質に掲げる物質のうち工場で取り扱っているものを記入すること。 |  |

（日本産業規格Ａ列４番）

別紙１　その１

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  | 　敷地内建物の配置及び給排水系統図 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　30ｍ道路 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　公共下水道に接続 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　**１** |  |  |
|  |  | 　　　　車両出入口 |  |  |
|  |  | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　事務所兼工場棟 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　周囲に塀を設置する |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | 　　　　　　　　　　　22ｍ道路Ｍ |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　上水道管より引き込み |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　周辺50ｍの範囲 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | 備考　１　配置図には、建物の用途を記入すること。 |  |
|  | 　　　２　給排水系統については、給水（青）及び排水（赤）の色分けをすること。 |  |
|  | ３　適当な図面があれば、それによることができる。 |  |
|  |  |  |

（日本産業規格Ａ列４番）

別紙１　その２

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  | 建物の棟別用途・構造・面積等 |  |  |
|  |  | 棟別 | 新既 | 用　　途 | 階 数 | 構　　造 | 建築面積 | 床面積 | 作業場面積 |  |  |
|  |  | 番号 | の別 |  |  |  | （㎡） | （㎡） | （㎡） |  |  |
|  |  | **１** | **新** | **事務所兼工場** | **２** | **ＲＣ** | **５００** | **１，０００** | **１４０** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 合　　　　　　計 | **５００** | **１，０００** | **１４０** |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

（日本産業規格Ａ列４番）

別紙１　その３

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  | 機械・設備等の施設 |  |  |
|  |  | 工場におけ | 新既 | 種　　類 | 公称能力 | 台 数 | 動力用電力 | その他の電力 |  |  |
|  |  | る施設番号 | の別 |  |  |  | （ｋＷ） | （ｋＷ） |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | （原動機） | （原動機以外） |  |  |
|  |  | **①** | **新** | **断裁機** |  | **１** | **７．** | **５** |  |  |  |  |
|  |  | **②** | **新** | **中綴機** |  | **１** | **１．** | **５** |  |  |  |  |
|  |  | **③** | **新** | **バインダー** | **1500～****3000　枚/時** | **１** | **３．** | **７５** |  |  |  |  |
|  |  | **④** | **新** | **セガタメ機** |  | **１** | **０．** | **４** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 合　　　　　　計 | **４** | **１３．** | **１５** |  |  |  |  |
|  |  |  |

（日本産業規格Ａ列４番）

別紙６

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 騒音又は振動発生施設の構造等 |  |
|  |  |  | 　　　**１** |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **印刷機****■■△－○○** |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 　**７．５ｋＷ** |  |  |  |  |  |
|  |  | 数 | 　　　　**２** |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **令和〇〇年****〇〇月〇〇日** |  |  |  |  |  |
|  |  | 使 |  | **〇〇**時～**〇〇**時 | 時～　　時 | 時～　　時 | 時～　　時 |  |  |
|  |  | 用 |  | **〇〇**日／月 | 日／月 | 日／月 | 日／月 |  |  |
|  |  | 状 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 況 |  |  |
|  |  |   | **防振ゴム設置** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 事 | 　種類 | 　**トラック** |  |  |  |  |  |
|  |  | 業 | 　用途 | 　**荷物搬出入** |  |  |  |  |  |
|  |  | 用 | 　 | 　**２０００Ｋｇ** |  |  |  |  |  |
|  |  | 自 | 　台数 | **１台** |  |  |  |  |  |
|  |  | 動 | １時間当たりの出入回数 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 車 |  | **４回** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  備考　１　「騒音又は振動発生施設」とは、金属圧延機械、プレス機械等騒音又は振動を発生する施設をい |  |
|  | 　　　　　う。 |  |
|  | 　　 ２　「騒音又は振動の防止の方法」欄には、消音器、つり基礎、遮音塀等騒音又は振動の防止に関し |  |
|  |  て講ずる措置を記入すること。できる限り図面、表等を利用すること。 |  |

 　　（日本産業規格Ａ列４番）

別紙１　その３－２

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  | 　**機器設置階平面図** |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　作業室 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | 　　　　　　　　　　　　　　③　　　　　　　　　　　　　　　　④ |  |  |
|  |  | 　　　　　　　　　　　　バインダー　　　　　　　　　　　　セガタメ機 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | 　　　　　　　　　　　　　　②　　　　　　　　　　　　　　　　① |  |  |
|  |  | 　　　　　　　　　　　　　中綴機　　　　　　　　　　　　　　断裁機 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

（日本産業規格Ａ列４番）