様式第1号(第3条関係)

(規格A4)

|  |
| --- |
| 騒音特定施設等設置届出書年　　月　　日　　（宛先）桐生市長 |
| 届出者 | 氏名又は名称及び住所並びに法人にあっては、その代表者の氏名 |  |
| 　群馬県の生活環境を保全する条例第64条第1項の規定により、騒音特定施設等の設置について、次のとおり届け出ます。 |
| 工場又は事業場の名称 | 　 | ※整理番号 | 　 |
| 工場又は事業場の所在地 | 　 | ※受付年月日 | 年　　月　　日 |
| 工場又は事業場の事業内容 | 　 | ※施設番号 | 　 |
| 常時使用する従業員数 | 　 | ※審査結果 | 　 |
| △騒音又は振動の防止の方法 | 別紙のとおり。 | ※備考 | 　 |
| 特定施設の種類 | 騒音特定施設・振動特定施設の別 | 型式 | 公称能力 | 数 | 使用開始時刻(時・分) | 使用終了時刻(時・分) |
| 騒音特定施設 | 振動特定施設 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |

　備考　1　特定施設の種類欄には、群馬県の生活環境を保全する条例施行規則別表第12又は別表第13に掲げる項番号及び名称を記載すること。

　　　　2　△騒音又は振動の防止の方法の欄の記載については、別紙によることとし、騒音に係るものにあっては、消音器の設置、音源室内の防音装置、遮音塀の設置等騒音の防止に関して講じようとする措置の概要及び振動に係るものにあっては基礎の防振措置、防振溝の設置等振動の防止に関して講じようとする措置の概要を明らかにするとともに、できる限り図面・表等を利用すること。

　　　　3　騒音特定施設・振動特定施設の別の欄の記載については、該当の欄に〇印を記載すること。

　　　　4　※印の欄には、記載しないこと。

　　　　5　別紙の大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本産業規格A4とすること。

届　出　参　考　事　項

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅰ | 業種（主要製品） |  | 資本金 | 円 |
| 従業員数 | 総従業員数 | 人 | 電話番号 | 本社 |  |
| 工場・事業場従業員 | 人 | 工場・事業場 |  |
| 面積 | 敷地 | ㎡ | 担当部課名及び担当者 |  |
| 建物（延） | ㎡ |
| Ⅱ | ばい煙関係 | 施設番号 | 使用時間等 | 燃料　 | 製造用暖房用その他の別 | 処理施設 |
| 種類 | 比重 | 使用量 | 種類 | 共用の有無 | 台数 | 新設概設の別 |
| 時／日 | 日／月 | 日／年 | 日（最大） | 年 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ⅲ | 騒音・振動 | ５０ｍ以内の学校・病院等 | 有　　無 | 工場の主要特定施設　 |  |
| 建物構造 | 建物№ | １ | ２ | ３ | ４ |
| 建物内の主要施設 |  |  |  |  |
| 主体構造 |  |  |  |  |
| 屋根構造 |  |  |  |  |
| 外壁構造 |  |  |  |  |
| 内壁構造 |  |  |  |  |
| 窓 |  |  |  |  |
| 空調の有無 |  |  |  |  |
| Ⅳ | 操業時間 | 時　　分～　　時　　分 |  |
| 公害関係届出該当事項 | ばい煙・粉じん・水質・騒音・振動・管理者・責任者 |
| Ⅴ | ［案内図］（別添でもよい） |
| Ⅵ | 騒音・振動区域の区分 | 第　　　　　種 | 用途地域 |  | メッシュコード |  |

備考　１　Ⅰ．Ⅳ及びⅤについては、必ず記入してください。

　　　２　Ⅱについては、ばい煙関係の届出の場合に記入してください。

　　　３　Ⅲについては、騒音又は振動関係の届出の場合に記入してください。

　　　４　Ⅵについては、記入しないでください。

別　紙

騒音・振動防止の方法

［該当するものに○または（　）内記入のこと］

* 騒音対策

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 対策 | 方　　　　　法 | 対策 | 方　　　　　法 |
| 音源対策 | ０１　消音器０２　防音カバー取り付０３　防振装置０４　低騒音機械０５　配置による防音０９　その他（　　　　　　　　　）０　　特になし | 作業時間 | 開始時間　　　　時　　　分終了時間　　　　時　　　分定時残業　　　　時　　　分その他 |
| 工場建屋 | ４１　吸音処理４２　遮音処理４３　無窓工場４９　その他（　　　　　　　　）４　　特になし |
| 遮音壁 | １１　高さ３ｍ未満（高さ　　　　）１２　高さ３ｍ以上（高さ　　　　）１　　なし |
| 距離減衰 | 敷地境界から工場建物までの距離最短距離（　　　　）ｍ　　最長距離（　　　　）ｍ |

* 振動対策

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 対策 | 方　　　　　法 | 対策 | 方　　　　　法 |
| 震源対策 | ５１　固定基礎５２　弾性基礎５３　吊り基礎５４　低振動機械５５　配置による防振５９　その他（　　　　　　　　　）５　　特になし | 作業時間 | 開始時間　　　　時　　　分終了時間　　　　時　　　分定時残業　　　　時　　　分その他 |
| 溝 | ６１　あり　　　　深さ（　　　　　　　　　）６　　なし |

※その他の騒音・振動防止対策

建物の構造

［該当するコード番号に○印をつけること］

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 主体構造 | ｺｰﾄﾞ | 構　　造 | ｺｰﾄﾞ | 構　　造 | ｺｰﾄﾞ | 階数 | ｺｰﾄﾞ | 階数 |
| ０１０２０３０４ | 木造鉄骨鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ鉄骨造 | ０５０６９９ | ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ煉瓦造その他 | ０１０２０３０４ | １階２階３階４階 | ０５０６０７０８ | ５階６階７階８階 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 屋根構造 | ｺｰﾄﾞ | 外 部 | ｺｰﾄﾞ | 外 部 | ｺｰﾄﾞ | 内 部 | ｺｰﾄﾞ | 内 部 |
| ０１０２０３０４ | ｺﾝｸﾘｰﾄﾓﾙﾀﾙ瓦亜鉛鉄板 | ０５０６０７９９ | ｽﾚｰﾄ板合成樹脂板ﾃﾞｯｷﾌﾟﾚｰﾄその他 | ０１０２０３１１ | 木毛ｾﾒﾝﾄ板軟質繊維板他吸音処理ﾓﾙﾀﾙ | １３１４２０９９ | 石膏ﾎﾞｰﾄﾞ合板内部仕上なしその他 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 外壁構造 | ｺｰﾄﾞ | 外 部 | ｺｰﾄﾞ | 外 部 | ｺｰﾄﾞ | 内 部 | ｺｰﾄﾞ | 内 部 |
| ０１０２０３０４０５ | ｺﾝｸﾘｰﾄﾓﾙﾀﾙｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｸ気泡ｺﾝｸﾘｰﾄｽﾚｰﾄ板 | ０６０７０８１０９９ | 亜鉛鉄板板張合成樹脂板外壁なしその他 | ０１０２０３１１１２ | 木毛ｾﾒﾝﾄ板軟質繊維板他吸音処理ﾓﾙﾀﾙ合成樹脂板 | １３１４２０９９ | 石膏ﾎﾞｰﾄﾞ合板内部仕上なしその他 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 窓 | ｺｰﾄﾞ | 構　　造 | ｺｰﾄﾞ | 構　造 | ｺｰﾄﾞ | 種　別 | 空調 | ありなし |
| １２３ | 木枠ｶﾞﾗｽ窓ｱﾙﾐｻｯｼｶﾞﾗｽ窓ｽﾁｰﾙｻｯｼｶﾞﾗｽ窓 | ４５９ | はめ殺窓無窓その他 | １２ | 一重窓二重窓 |