様式第１

特　定　施　設　設　置　届　出　書

　　年　　月　　日

（あて先）桐生市長

ふりがな

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

振動規制法第６条第１項の規定により、特定施設の設置について、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 |  | | ※受理年月日 | |  | |
| 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 | |  | |
| 振動の防止の方法 | 別紙のとおり。 | | ※備　　考 | |  | |
| 特定施設の種類 | 型式 | 公称能力 | 数 | 使用開始時刻  （　時・　分） | | 使用終了時刻  （　時・　分） |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |

備考　１　特定施設の種類の欄には、振動規制法施行令別表第１に掲げる項番号及びイ、ロ、ハ等の細分があるときはその記号並びに名称を記載すること。

　　　２　振動の防止の方法の欄の記載については、別紙によることし、吊基礎、直接支持基礎（板ばね、コイルばね等を使用するもの）、空気ばね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　※印の欄には、記載しないこと。

　　　４　届出書及び別紙の用紙の大きさは、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 |
| ０１  ０２  ０３  ０４ | 木造  鉄骨鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ  鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ  鉄骨造 | ０５  ０６  ９９ | ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ  煉瓦造  その他 | ０１  ０２  ０３  ０４ | １階  ２階  ３階  ４階 | ０５  ０６  ０７  ０８ | 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 |
| ０１  ０２  ０３  ０４ | ｺﾝｸﾘｰﾄ  ﾓﾙﾀﾙ  瓦  亜鉛鉄板 | ０５  ０６  ０７  ９９ | ｽﾚｰﾄ板  合成樹脂板  ﾃﾞｯｷﾌﾟﾚｰﾄ  その他 | ０１  ０２  ０３  １１ | 木毛ｾﾒﾝﾄ板  軟質繊維板  他吸音処理  ﾓﾙﾀﾙ | １３  １４  ２０  ９９ | 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 |
| ０１  ０２  ０３  ０４  ０５ | 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 | ０６  ０７  ０８  １０  ９９ | 亜鉛鉄板  板張  合成樹脂板  外壁なし  その他 | ０１  ０２  ０３  １１  １２ | 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 | １３  １４  ２０  ９９ | 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 |
| １  ２  ３ | 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 | ４  ５  ９ | はめ殺窓  無窓  その他 | １  ２ | 一重窓  二重窓 |