

該当しないものは線で消してください。

騒音・振動発生施設設置（~~使用~~・~~変更~~）届出書

令和 年 月 日

千歳市長 様

押印は不要です。

該当しないものは線で消してください。

届出者 住 所 〒066-  
千歳市 町 丁目 -  
氏 名 株式会社  
代表取締役  
電話番号 0123- -

千歳市公害防止条例~~第22条（第23条、第24条）~~の定めにより、騒音振動発生施設について、次のとおり届け出ます。

|                 |                |                   |                        |
|-----------------|----------------|-------------------|------------------------|
| 工場又は事業場の名称      | 株式会社<br>工場     | 受理年月日             | 年 月 日                  |
| 工場又は事業場の所在地     | 千歳市 町 丁目<br>-  | 整理番号              | 号                      |
| 資本金額又は出資金額      | 1,000千円        | 工場・事業場番号          | 号                      |
| 就業者数            | 20人            | 審査結果              |                        |
| 業 種             | 食品加工業          | 騒音・振動防止の方法        | 別紙のとおり                 |
| 操 業 時 間         | 通年             | 公害防止担当部課<br>責任者氏名 | 部 課<br>課長              |
| 作 業 時 間         | 8 : 30 ~ 17:30 |                   |                        |
| 敷地面積（建築面積）      | 300㎡（180㎡）     | 備考                |                        |
| 用 途 地 域         | 準工業地域          |                   |                        |
| 騒音・振動発生施設の種類の種類 | 型 式            | 公称能力              | 数                      |
| 2 冷凍機           | -              | 7.5kW             | 3                      |
|                 |                |                   | 使用時間                   |
|                 |                |                   | 8 : 30 ~ 17:30 22日 / 月 |
|                 |                |                   | 日 / 月                  |
|                 |                |                   | 日 / 月                  |

- 備考
- 騒音・振動発生施設の種類の欄には、千歳市公害防止条例施行規則別表第4及び別表第5に掲げる項番号及び施設名を記入してください。
  - この届出書は、指定施設の種類ごとに作成します。
  - 変更届の場合には、変更のあつた部分について、変更前及び変更後の内容を対照させて記入してください。
  - 印の欄は記入しないでください。

別紙 騒音・振動防止の方法

|                   |   |            |     |     |     |    |    |     |  |
|-------------------|---|------------|-----|-----|-----|----|----|-----|--|
| 建物の構造             | 区 分   | 壁          | 屋 根 | 窓   | とびら | 床  | 柱  | は り |  |
|                   | 材 質   | コンク<br>リート |     | ガラス |     |    |    |     |  |
|                   | 厚 さ 等   | 70mm       | mm  | 5mm | mm  | mm | mm | mm  |  |
| 塀 の 構 造           | 材 質   | 長          | さ   | 高   | さ   | 厚  | さ  |     |  |
|                   |   |            | m   |     | m   |    | cm |     |  |
| 作 業 工 程           | 材料受入 保管（冷凍機） 加工 保管（冷凍機） 出荷  |            |     |     |     |    |    |     |  |
| 騒音・振動防<br>止 の 方 法 | 距離減衰及び透過損失  |            |     |     |     |    |    |     |  |
| 周 辺 の 状 況         | 別紙のとおり。   |            |     |     |     |    |    |     |  |
| そ の 他             | 設 置 年 月 日   | 令和 年 月 日   |     |     |     |    |    |     |  |
|                   | 着 手 予 定 年 月 日   | 令和 年 月 日   |     |     |     |    |    |     |  |
|                   | 使 用 開 始 予 定 年 月 日   | 令和 年 月 日   |     |     |     |    |    |     |  |
| 添 付 書 類           | 1 工場又は事業場附近の見取図（距離を示してください）<br>2 騒音・振動発生施設、騒音・振動防止施設の設置場所を示す図面<br>3 建物の姿図（窓、とびら等を示してください） |            |     |     |     |    |    |     |  |

備考 騒音・振動防止の方法の欄には、騒音防止にあつては消音器の設置、音源室内の防音措置、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を、振動防止にあつては、つり基礎、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記入してください。