

様式第 4 (第 6 条関係)

振動の防止の方法変更届出書

年 月 日

(あて先) 高 崎 市 長

届出者 氏名又は名称及び住所
並びに法人にあつては
その代表者の氏名

振動規制法第 8 条第 1 項の規定により、振動の防止の方法の変更について、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	年 月 日
振動の防止の方法	変更前	変更後	※ 施 設 番 号	
	別紙のとおり。		※ 審 査 結 果	
			※ 備 考	

- 備考 1 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、かつ、できる限り、図面、表等を利用すること。また、変更前及び変更後の内容を対照させること。
- 2 ※印の欄には、記載しないこと。
- 3 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。

別紙 騒音振動防止の方法

建物構造 [該当するものに○または()内に記入のこと]

[※ 建物が複数ある場合は建物ごとに記入すること]

建物名 (_____)

1 建物の階数

(_____) 階建

2 主体構造

- | | | |
|-----------------|--------------|------------|
| ① 木造 | ② 鉄筋鉄骨コンクリート | ③ 鉄筋コンクリート |
| ④ 鉄骨造 | ⑤ コンクリートブロック | ⑥ レンガ造 |
| ⑦ その他 (_____) | | |

3 屋根構造

- | | | |
|--------------|-----------------|---------|
| ① コンクリート | ② モルタル | ③ 瓦 |
| ④ 亜鉛鉄板 (トタン) | ⑤ スレート板 | ⑥ 合成樹脂板 |
| ⑦ デッキプレート | ⑧ その他 (_____) | |

4 屋根内壁 (天井)

- | | | |
|-----------------|---------|-----------|
| ① 木毛セメント板 | ② 軟質繊維板 | ③ モルタル |
| ④ 石膏ボード | ⑤ 合板 | |
| ⑥ その他 (_____) | | ⑦ 内部仕上げなし |

5 外壁構造

- | | | |
|-----------------|---------|--------------|
| ① コンクリート | ② モルタル | ③ コンクリートブロック |
| ④ 気泡コンクリート | ⑤ スレート | ⑥ 亜鉛鉄板 (トタン) |
| ⑦ 板張り | ⑧ 合成樹脂板 | |
| ⑨ その他 (_____) | | ⑩ 外壁なし |

6 内壁構造

- | | | |
|-----------------|---------|-----------|
| ① 木毛セメント板 | ② 軟質繊維板 | ③ モルタル |
| ④ 合成樹脂板 | ⑤ 石膏ボード | |
| ⑥ その他 (_____) | | ⑦ 内部仕上げなし |

7 窓 [二重窓の場合は○]

- | | | |
|----------|----------|-----------------|
| ① 木枠ガラス窓 | ② アルミサッシ | ③ スチールサッシ |
| ④ はめ殺し窓 | ⑤ 無窓 | ⑥ その他 (_____) |

8 空調の有無

- | | |
|------|------|
| ① あり | ② なし |
|------|------|

9 建物内主要特定施設 [騒音または振動対象の主要機械]

(_____)

