

特定建設作業実施届出書

年 月 日

稲美町長 様

届出者 住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地）
（〒 - ）

氏名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名）

担当者氏名

電話（ ） - 番

特定建設作業を実施するので、

- 騒音規制法第14条第1項（第2項）
- 振動規制法第14条第1項（第2項）
- 兵庫県環境の保全と創造に関する条例第59条第1項（第2項）

の規定により、次のとおり届け出ます。

建設工事の名称				
建設工事の目的に係る施設又は工作物の種類				
特定建設作業の種類	別紙のとおり			
特定建設作業に使用される機械の名称、型式及び仕様	別紙のとおり			
特定建設作業の場所	稲美町			
資材・残土砂等の置場の有無	有（場所： ） ・無			
特定建設作業の実施の期間	自	年 月 日	延べ	日間
特定建設作業の開始及び終了の時刻	作業開始	作業終了	作業日	実労時間
	自 時	至 時	日・祝日を除く	時間
騒音振動の防止の方法	別紙のとおり			
発注者の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	電話（ ） -			

届出者の現場責任者の氏名 及 び 連 絡 場 所	電話 () -
下請負人が特定建設作業を実施 する場合は、当該下請負人の氏名 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	電話 () -
下請負人が特定建設作業を実施 する場合にあつては、当該下請負 人の現場責任者の氏名及び連絡 場所	電話 () -
(備 考)	
当該特定建設作業の全期間	年 月 日 ~ 年 月 日
前回の届出日	年 月 日 届出
次回の届出	<input type="checkbox"/> 要 ・ <input type="checkbox"/> 不要
次回の届出期日	年 月 日
家屋等解体・改修作業工事について 1. アスベストの有無 (無 ・ 非飛散性アスベスト有 ・ 飛散性アスベスト有) 2. 解体建築物の延べ床面積 () m ²	

※添付書類

1. 付近見取図 (資材・土砂等置場を使用する場合は、その付近見取図もあわせて添付)
2. 現場図面 (兵庫県条例の届出の際は、現場の平面図及び断面図が必要)

別紙1 特定建設作業の種類、機械の名称及び作業工程表

特定建設作業の種類		特定建設作業に使用される機械の名称、型式及び仕様	特 定 建 設 作 業 工 程 表																			
			月		月		月		月		月		月		月							
			10	20	10	20	10	20	10	20	10	20	10	20	10	20						
騒音に係る特定建設作業	騒音規制法	①くい打機、くい抜機を使用する作業 (もんけん、圧入式くい打機、油圧式くい抜機を除く) (アースオーガ併用作業を除く)																				
		②びょう打機を使用する作業																				
		③さく岩機を使用する作業(手持式ブレーカー等) ※1																				
		④空気圧縮機を使用する作業(さく岩機の動力として使用する作業を除く) ※2																				
		⑤コンクリートプラント、アスファルトプラントを設けて行う作業(モルタル用を除く) ※3																				
		⑥バックホウ(定格出力80kw以上)を使用する作業 ※80kw未満、低騒音型は⑩に該当																				
		⑦トラクターショベル(定格出力70kw以上)を使用する作業 ※70kw未満、低騒音型は⑩に該当																				
		⑧ブルドーザー(定格出力40kw以上)を使用する作業 ※40kw未満、低騒音型は⑩に該当																				
	県条例	⑨くい打機をアースオーガと併用する作業																				
		⑩掘削機を使用する作業(⑥⑦⑧に該当しないバックホウ、トラクターショベル、ブルドーザー等の掘削機)																				
		⑪コンクリート造、鉄骨造、レンガ造の建物解体作業又は動力、鉄球を使用して行う破壊作業																				
振動に係る作業	振動規制法	①くい打機、くい抜機を使用する作業 (もんけん、圧入式くい打機、油圧式くい抜機及び圧入式くい打機を除く)																				
		②鋼球を使用して建築物、その他の工作物を破壊する作業																				
		③舗装版破碎機を使用する作業 ※1																				
		④ブレーカーを使用する作業(ショベルカーに取付けた大型ブレーカー等。手持式を除く。)																				

- ※1 作業地点が連続的に移動する作業にあつては、1日における2地点間の最大距離が50mを超えない作業に限る。
- ※2 電動機以外の原動機を用いるものであつて、原動機の定格出力が15kW以上のものに限る。
- ※3 コンクリートプラントは混練容量が0.45 m³以上のものに限る。アスファルトプラントは混練重量が200 kg以上のものに限る。

特定建設作業実施における公害防止対策

特定建設作業を実施するにあたって、騒音、振動、粉じん等の公害を防止するための対応策について、下記の事項にご記入ください。

該当する事項に○印をお願いします。

1. 騒音対策

1. (a. 防音シート b. 防音壁 c. 防音パネル d. 防音カバー) の使用
2. 低騒音型建設機械使用
3. 低騒音工法
4. 動力源の適正な配置
5. 作業時間帯の変更
6. 空ぶかし、急発進等を控えた適正な運転操作
7. 作業員の騒音防止意識の徹底
8. 苦情者に誠意をもって対応
9. その他 ()

2. 振動対策

1. 低振動型建設機械使用
2. 低振動工法
3. 発生源の適正な配置
4. 作業時間帯の変更
5. 作業員の振動防止意識の徹底
6. 苦情者に誠意をもって対応
7. その他 ()

3. 粉じん対策

1. 建設工法の変更
2. 散水の徹底
3. 防塵シートの使用
4. 飛散物の清掃
5. 作業員の粉じん防止意識の徹底
6. 苦情者に誠意をもって対応
7. その他 ()

4. 住民への周知

1. 説明会の開催 (日時 年 月 日 場所)
2. 各戸訪問
3. 周知ビラ等配布
4. 立看板設置
5. その他 ()

5. 苦情対応責任者

会社名
氏 名
連絡先 住 所
 電 話

※苦情が発生した場合は、速やかに適切な改善処理をお願いいたします。