## 振動記入例

※ 本届出書は、**特定建設作業の種類ごと**に作成し、各々正本にその写しを一部添えて提出してください。 様式第9(第10条関係)

特定建設作業実施届出書

令和○○年○○月○○日

※ 法第14条第1項の規定により「特定建設作業の開始の日の7日前まで」の届け出が必要となっています。ただし、災害等により緊急に作業を要する場合には、同第2項の規定により「速やか」に届け出ることとなっています。

大田原市長 〇〇 〇〇 様

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

届出者 〒324-0041

大田原市本町〇〇〇

取締役社長 大田原太郎

電話番号 (0287) 12-3456 ※ K名(法人にあっては代表者の氏名)の記入または本人(法人

にあってはその代表者)の署名となります。 特定施設作業を実施するので、振動規制法第 1 4 条第 1 項<del>(第 2 項)</del>の規定により、次のとおり届け出ます。

※ 通常の届け出は、振動規制法第14条第1項(災害等により緊急に作業を要する場合は同第2項)に基づきます。 該当しない部分(この場合は「(第2項)」の部分)は、例のとおり2本線で消してください。

該当しない部分(この場合は「(第2項)」	の部分)は、例のとおり2本線で消してください。
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	4 ブレーカーを 使用する作業   ※ 次に該当する場合は、届け出が不要です。     ・ 舗装板破砕機   又はブレーカーを使用する作業で、1日における当該作業に係る2地点間
特定建設作業に使用される騒音規制法施行 令 別表第2に規定する機械の名称、型式及び仕様	ブレーカー の距離が <b>50mを越える</b> 場合。 123ABC型
特 定 建 設 作 業 の 場 所	
※ 特定建設作業には、次の 特定建設作業 ような規制があります。 実 施 の 期 間 日曜日やその他の休日には作業できない。 連続6日を越えては作業	目令和〇年〇月〇日 20日間 期間(全工期でない)です。
特定建設作業~できない。	作業開始作業終了作業日実働時間
の開始及び終・ 作業時刻及び1日あたり 了の時刻/の作業時間が制限される。	自 8 時 自 17 時 月から金曜日 8 時間   8 12 土曜日 4
振動の防止の方法	
	〒324-8641 大田原市本町1丁目4番1号
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	大田原市長 〇〇 〇〇
届出者の現場責任者の氏名	
及 び 連 絡 場 所	
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 に法人にあってはその代表者の氏名	電話番号 ※ 本例は、届出者が直接工事
下請負人が特定建設作業を実施する 場合は、当該下請負人の現場責任者の 氏 名 及 び 連 絡 場 所	美池9 る場合には、本懐への
※受理年月日	
※ 審 査 結 果	

※ 本書以下の添付書類については、騒音規制法に基づく届け出と同時になされる届け出の場合で、その内容が騒音に係る届出書の添付書類と同一である場合には、省略することができます。

## 添付書類 1 特定建設作業の場所の付近の見取り図及び案内図

住宅地図等、作業現場の敷地境界及び付近の状況が明示され並びに現場への案内が可能な図面 (縮尺又は距離を明示すること)

## 添付書類2 特定建設作業の工程

			-		•			[程]						`			.—		
								(例	)										
	1																		
月										10									
日	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
曜	月	火	水	十	金	±	田	月	火	水	$\star$	金	土	日	月	火	水	⊁	金
工期																			
仮 設 工																			
掘削工		<u> </u>																	
(ブレーカー使用)																			
(/////////////	111	1///	1110	,	. \ \ \		///	1110	- /		\\\	``	111	\ \ \ \ \	111	\ \ \ \	Ĺ	111	\ \ \
11/1/////////	(11	///		1	- 1. 1. 1		///		1	\.\	$\wedge \vee \vee$	`	111	111	111	$\wedge \vee \vee$	ì	///	1
埋戻エ																			
(ブレーカー使用)																			
	I	Ι ,	111	V	1110	111	,	111	./	111	111	\ \ \		N. N. N.	l	111	111	\	N. N.

## 添付書類3 特定施設の仕様書

使用する機械の型式、規模、能力及び騒音が分かる書類 (製造元が発行する仕様書のようなものが望ましい)