特定施設使用届出書

年 月 日

小樽市長 殿

住所

届出者

氏名

振動規制法第7条第1項の規定により、特定施設について、次のとおり届け出ます。

工場又は事業場の名称			※整 5	里番号			
工場又は事業場の所在地			※受理	炸 月日	年	月	日
工場又は事業場の事 業 内 容			※施言	设番号			
常時使用する従業員数			※審 3				
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 (時・	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、記入しないこと。
 - 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、日本工業規格A4とすること。

振動防止の方法

							壁		屋根	:	窓	扉	床		柱	はり	
建物	物	のオ	構	造	材		質										
					厚		さ		mm	mm	1	mm	m	n	mm	m/	m m/n
塀の	構	造	造	材		質	長		さ		高		さ	厚		さ	
The SILE.	-		4 11														
作	兼	工	•	程													
振	動	防」	止	Ø													
方				法													
周	辺	のお	伏	況													
そ		の		他													
					1 工場等及びその付近の見取図(距離を示すこと。)												
添	付	書	類		2 振動発生施設及び振動防止施設の設置場所を示す図面												
					3 建物の姿図 (窓、扉等を示すこと。)												

備考 振動防止の方法の欄には、防振ゴムの取付け、低振動機種の使用等講じている措置を記載すること。