

振動に係る特定施設の種類ごとの数等および振動防止の方法

特定施設の 種類ごとの 数等	名 称	1 - ニ 液圧プレス	1 - ホ 機械プレス
	型 式	〇〇社製 NT-53	〇〇社製 〇〇 - 〇
	公 称 能 力	2,000 KN	500 KN
	数	4	2
	設置年月日 (既設のもの)	年 月 日	年 月 日
	工事着手予定年月日	令和〇年 〇月 〇日	令和〇年 〇月 〇日
	使用開始予定年月日	令和〇年 〇月 〇日	令和〇年 〇月 〇日
	使用開始時刻	8時30分	8時30分
	使用終了時刻	17時00分	17時00分
振動防止の方法	<p>○吊基礎、直接指示基礎（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載すること。</p> <p>○できる限り図面、表等を利用すること。</p> <p>※記載例を参照のこと</p>		