

騒音規制法に基づく特定施設（騒音規制法施行令別表第一）

一 金属加工機械

- イ 圧延機械（原動機の定格出力の合計が 22.5kW 以上のものに限る。）
- ロ 製管機械
- ハ ベンディングマシン（ロール式のものであって、原動機の定格出力が 3・75kW 以上のものに限る。）
- ニ 液圧プレス（矯正プレスを除く。）
- ホ 機械プレス（呼び加圧能力が 294kN（30 重量 t）以上のものに限る。）
- ヘ せん断機（原動機の定格出力が 3.75kW 以上のものに限る。）
- ト 鍛造機
- チ ワイヤーフォーミングマシン
- リ プラスト（タンブラスト以外のものであつて、密閉式のものを除く。）
- ヌ タンブラー
- ル 切断機（といしを用いるものに限る。）

- 二 空気圧縮機（一定の限度を超える大きさの騒音を発生しないものとして環境大臣が指定するものを除き、原動機の定格出力が 7.5kW 以上のものに限る。）
送風機（原動機の定格出力が 7.5kW 以上のものに限る。）

- 三 土石用又は鉱物用の破砕機、摩砕機、ふるい及び分級機（原動機の定格出力が 7.5kW 以上のものに限る。）

- 四 織機（原動機を用いるものに限る。）

五 建設用資材製造機械

- イ コンクリートプラント（気ほうコンクリートプラントを除き、混練機の混練容量が 0.45 m³以上のものに限る。）
- ロ アスファルトプラント（混練機の混練重量が 200kg 以上のものに限る。）

- 六 穀物用製粉機（ロール式のものであつて、原動機の定格出力が 7.5kW 以上のものに限る。）

七 木材加工機械

イ ドラムバーカー

ロ チッパー（原動機の定格出力が 2.25kW 以上のものに限る。）

ハ 碎木機

ニ 帯のこ盤（製材用のものにあつては原動機の定格出力が 15kW 以上のもの、木工用のものにあつては原動機の定格出力が 2.25kW 以上のものに限る。）

ホ 丸のこ盤（製材用のものにあつては原動機の定格出力が 15kW 以上のもの、木工用のものにあつては原動機の定格出力が 2.25kW 以上のものに限る。）

ヘ かな盤（原動機の定格出力が 2.25kW 以上のものに限る。）

八 抄紙機

九 印刷機械（原動機を用いるものに限る。）

一〇 合成樹脂用射出成形機

一一 鋳造型機（ジョルト式のものに限る。）