





|     |                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                         |
|-----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------|
| 149 | の建設<br>機械等              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | の建設<br>機械等              |
| 151 | 旋盤                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 旋盤                      |
| 152 | ボール<br>盤、フ<br>ライス<br>盤  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ボール<br>盤、フ<br>ライス<br>盤  |
| 153 | 研削<br>盤、バ<br>フ盤         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 研削<br>盤、バ<br>フ盤         |
| 154 | プレス<br>機械               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | プレス<br>機械               |
| 155 | 鍛圧ハ<br>ンマ               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 鍛圧ハ<br>ンマ               |
| 156 | シャー                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | シャー                     |
| 159 | その他<br>の金属<br>加工用<br>機械 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | その他<br>の金属<br>加工用<br>機械 |
| 161 | 遠心機<br>械                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 遠心機<br>械                |
| 162 | 混合<br>機、粉<br>砕機         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 混合<br>機、粉<br>砕機         |
| 163 | ロール<br>機（印<br>刷ロー       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ロール<br>機（印<br>刷ロー       |

















|     |       |       |    |    |       |       |      |      |       |     |     |            |         |    |    |    |    |          |           |            |     |      |   |     |
|-----|-------|-------|----|----|-------|-------|------|------|-------|-----|-----|------------|---------|----|----|----|----|----------|-----------|------------|-----|------|---|-----|
| 911 | の起因物  |       |    |    |       |       |      |      |       |     |     |            |         |    |    |    |    |          |           | の起因物       |     |      |   |     |
| 921 | 起因物なし |       |    |    |       |       |      |      |       |     |     |            |         |    |    |    |    |          |           | 起因物なし      |     |      |   |     |
| 999 | 分類不能  |       |    |    |       |       |      |      |       |     |     |            |         |    |    |    |    |          |           | 分類不能       |     |      |   |     |
|     | 計     | 4     | 1  |    |       |       | 8    |      |       |     |     |            |         | 1  |    |    |    | 1        | 15        | 計          |     |      |   |     |
| コード | 起因物   | 墜落・転落 | 転倒 | 激突 | 飛来・落下 | 崩壊・倒壊 | 激突され | はさまれ | 切れ・こす | 踏抜き | おぼれ | 高温・低温物との接触 | 有害物との接触 | 感電 | 爆発 | 破裂 | 火災 | 交通事故(道路) | 交通事故(その他) | 動作の反動無理な動作 | その他 | 分類不能 | 計 | 起因物 |

2011年の東日本大震災による死亡災害は含まれていない。

出典：[https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen\\_pg/SIB\\_FND.aspx](https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen_pg/SIB_FND.aspx)(職場のあんぜんサイト)

参考統計：<https://www.jisha.or.jp/international/topics/pdf/2021j010204.pdf>

参考死亡事例：[https://www.jisha.or.jp/international/topics/pdf/1999\\_2021jf010204.pdf](https://www.jisha.or.jp/international/topics/pdf/1999_2021jf010204.pdf)

参考死傷事故型起因物統計：[https://www.jisha.or.jp/international/topics/pdf/2006\\_2017jnfcti10204.pdf](https://www.jisha.or.jp/international/topics/pdf/2006_2017jnfcti10204.pdf)

[https://www.jisha.or.jp/international/topics/202211\\_01.html](https://www.jisha.or.jp/international/topics/202211_01.html)に戻る。