

2 機械警備機器の種類及び配置

機械警備機器の種類及び配置は、次のとおり行うこと。

この他、仕様書の機械警備を実施するために必要な機器等一式も配置すること。

| 建物名 | 警備箇所 | 内部への侵入を感知する機器 | 窓の開閉を感知する機器 | ガス漏れを感知する機器 | 備考 |
|-------|-----------|---------------|-------------|-------------|----|
| 校舎 | 事務室 | ○ | ○ | | |
| | 校長室 | ○ | ○ | | |
| | 職員室 | ○ | ○ | | |
| | 進路指導室 | ○ | ○ | | |
| | 進路閲覧室 | ○ | ○ | | |
| | 生徒指導室 | ○ | | | |
| | 小会議室 | ○ | ○ | | |
| | 保健室 | ○ | ○ | | |
| | 選択教室 (TT) | ○ | ○ | | |
| | 図書室 | ○ | ○ | | |
| | 書庫 | ○ | | | |
| | 学生ホール | ○ | | | |
| | 購買室 | ○ | | | |
| | 化学実験室 | ○ | | ○ | |
| | 理科準備室 | ○ | | | |
| | 薬品庫 | ○ | | | |
| | 昇降口 | ○ | | | |
| | 職員玄関 | | | ○ | |
| | 男子トイレ | | | ○ | |
| | 女子トイレ | | | ○ | |
| | みんなのトイレ | | | ○ | |
| | 倉庫 1 | | | ○ | |
| | 倉庫 2 | | | ○ | |
| | 外部倉庫 | | | ○ | |
| | 1 階廊下 | ○ | ○ | | |
| | 2 階廊下 | ○ | | | |
| 3 階廊下 | ○ | | | | |
| 階段 | ○ | | | | |

| 建物名 | 警備箇所 | 内部への侵入を感知する機器 | 窓の開閉を感知する機器 | ガス漏れを感知する機器 | 備考 |
|---------|-----------|---------------|-------------|-------------|-------------|
| 東校舎 | 被服室 | | | ○ | ガス栓 1 |
| | 被服準備室 | | | ○ | ガス栓 1 |
| | 調理準備室 | ○ | | ○ | ガス栓 1 |
| | 調理実習室 | | | ○ | ガス栓 3 |
| | 1階廊下 | ○ | | | |
| 北産振棟 | 原動機実習室 | ○ | ○ | | |
| | 原動機準備室 | ○ | | | |
| | 鋳造実習室 | ○ | ○ | | シャッターセンサー 1 |
| | 鋳造準備室 | ○ | | | |
| | 塑性加工実習室 | ○ | ○ | | シャッターセンサー 1 |
| | 塑性準備室 | ○ | | | |
| 南産振棟 | 機械加工実習室 3 | ○ | | | |
| | トイレ | | ○ | | |
| | プログラミング室 | ○ | | | |
| | 機械加工実習室 1 | ○ | | | |
| | 機械加工実習室 2 | ○ | | | |
| | 準備室 1 | | | | |
| | 仕上組立実習室 | ○ | | | |
| | 工具室 | | | | |
| | 準備室 2 | ○ | | | |
| | 溶接実習室 | | ○ | | シャッターセンサー 1 |
| | 溶接準備室 | | ○ | | |
| | 電気室 | | ○ | | |
| | 機械室 | | ○ | | |
| | 測量器具庫 | ○ | | | |
| | 道具庫 | ○ | | | |
| | 器具庫 | ○ | | | |
| | 施工実習室 | ○ | | | |
| | 資材置場 | ○ | | | |
| 試験計測実習室 | ○ | | | | |

| 建物名 | 警備箇所 | 内部への侵入を感知する機器 | 窓の開閉を感知する機器 | ガス漏れを感知する機器 | 備考 |
|------|---------|---------------|-------------|-------------|----|
| 南産振棟 | 鋳造実習室 | ○ | | | |
| | 材料試験実習室 | ○ | | | |
| | 材料試験準備室 | ○ | | | |
| | 木造実習室 | ○ | | | |
| | 1階廊下 | ○ | | | |
| | 1階入口 | | ○ | | |
| | 2階廊下 | ○ | | | |
| | 3階廊下 | ○ | | | |