## 사업장 자율안전점검표

## 1. 사업장 개요

| 사업장명  |      | 업장<br> 번호 |       | 업종      |  |
|-------|------|-----------|-------|---------|--|
| 소 재 지 |      |           |       | ·       |  |
| 주요 공정 |      |           | 주요생산품 |         |  |
| 담당자   | 점검일시 |           |       | 연락처(유선) |  |

## 2. 6대 위험설비 자율안전점검표

| 설비 점검 내용                | 양호 | 미흡             | 설비 점검 내용              | 양호     | 미흡   |  |
|-------------------------|----|----------------|-----------------------|--------|------|--|
| 크레인 [해당 🗆 ( 대) 해당무 🗆]   |    |                | 컨베이어 [해당 □ (대) 해당무 □] |        |      |  |
| 안전검사(인증) 실시 여부          |    |                | 안전검사, 자율안전확인신고        |        |      |  |
| 과부하/권과방지장치 상태           |    |                | 구동부 방호덮개 설치           |        |      |  |
| 비상정지장치 상태               |    |                | 비상정지장치 상태             |        |      |  |
| 후크해지장치 상태               |    |                | 통로나 건널다리 설치 여부        |        |      |  |
| 줄걸이용구 상태                |    |                | 정비/점검 시 LOTO 여부       |        |      |  |
| 지게차 [해당 □ ( 대) 해당무 □]   |    |                | 사출성형기 [해당 □ (         | 대) 해당되 | ₽ □] |  |
| 안전벨트, 헤드가드, 백레스트 설치     |    |                | 안전검사(인증) 실시 여부        |        |      |  |
| 전조등 및 후미등               |    |                | 게이트 전원차단 연동장치         |        |      |  |
| 후진경보설비                  |    |                | 비상정지장치 상태             |        |      |  |
| 운전자 자격여부                |    |                | 고열부 접촉방지조치            |        |      |  |
| 작업구간/이동동선 구획            |    |                | 정비/점검 시 LOTO 여부       |        |      |  |
| 산업용로봇 [해당 □ ( 대) 해당무 □] |    | 분쇄·파쇄기 [해당 □ ( | 대) 해당                 | 쿠 □]   |      |  |
| 안전검사, 자율안전확인신고          |    |                | 자율안전확인신고              |        |      |  |
| 방호 울타리(방책) 상태           |    |                | 투입구 방호 덮개·가드 상태       |        |      |  |
| 출입구 전원차단 연동장치           |    |                | 비상정지장치 상태             |        |      |  |
| 안전매트 설치                 |    |                | 안전거리(칼날과의 첩촉가능 여부)    |        |      |  |
| 정비/점검 시 LOTO 여부         |    |                | 정비/점검 시 LOTO 여부       |        |      |  |

<sup>-</sup> 해당 항목에 수량 작성 및 □ 에 √ 체크

<sup>-</sup> LOTO(Lock Out-Tag Out) : 전원 차단 후 전원투입부 잠금장치 후 작업

## 3. 자율안전점검표

| 구분                      |   | 점검할 사항   |  | 점검 결과 |          |  |
|-------------------------|---|--|--|-------|----------|--|
|                         |   |  |  | 미흡    | 해당<br>없음 |  |
| 안전보건<br>일반              | 산업재해 발생 시 원인 분석 및 대책 수립·시행                      |  |  |       |          |  |
|                         | 근로자 정기 안전보건교육 실시                                |  |  |       |          |  |
|                         | 유해·위험장소에서 작업 근로자에게 보호구 및 보호장구 지급(안전모, 안전대 등)    |  |  |       |          |  |
|                         | 근로자에 대한 일반건강진단을 정기적으로 실시                        |  |  |       |          |  |
|                         | 유해·위험 시설 및 장소에 안전보건표지 또는 포스터 등을 부착·게시           |  |  |       |          |  |
|                         | 작업장을 정리정돈하고 청결하게 유지·관리                          |  |  |       |          |  |
|                         |   | 작업공간 및 통로에 충분한 조도 확보                                 |  |       |          |  |
| 3대<br>사고<br>유형<br>끼<br> |   | [사다리] 전도방지 조치, 2인 1조 작업, 안전모 착용(높이 3.5m 초과 사용 금지)    |  |       |          |  |
|                         | + 71  | [지붕] 작업발판, 추락방호망 설치, 안전모/안전대 착용 등 추락방지조치             |  |       |          |  |
|                         | 추락  | 【고소작업대】<br>안전장치(안전난간, 과상승방지장치), 안전모/안전대 착용           |  |       |          |  |
|                         |   | (비계) <sub>작업발판,</sub> 안전난간 설치, 안전모/안전대 착용            |  |       |          |  |
|                         | 771.01  | 【방호장치】 <sub>원동기·회전축 덮개/울, 기계설비 방호장치, 비상정지장치 설치</sub> |  |       |          |  |
|                         | 끼임  | [LOTO] 정비·점검 시 전원차단/잠금장치, 작동금지 표지판, 안전블럭 설치          |  |       |          |  |
|                         | 부딪  | (혼자작업) 위험상황 조정, 유지보수 작업 알림, 작업구간/이동동선 구획             |  |       |          |  |
|                         | 힘   | 【충돌방지】<br>지게차 충돌방지장치, 하역운반기계 목적외 사용, 작업지휘자/유도자 배치    |  |       |          |  |
|                         |   | 화학물질에 대한 물질안전보건자료의 작성 및 비치 등의 조치                     |  |       |          |  |
|                         |   | 가스용기는 통풍이 잘되고 직사광선을 받지 않는 일정 장소에 고정 설치               |  |       |          |  |
| 기타<br>위험요인              | 용접작업시 통풍·환기를 하고, 불티 비산방지 포 등을 설치 및 소화기 비치       |  |  |       |          |  |
|                         | 감전방지를 위해 전기기계의 외함 등에 접지 또는 누전차단기 설치(자동차단)       |  |  |       |          |  |
|                         | 충전부에 접촉되지 않게 덮개나 방호판, 문 등을 설치하고, 전선 피복 절연 상태 확인 |  |  |       |          |  |
|                         | 중량물 취급시 근골격계질환 예방을 위해 작업 전·후 스트레칭 및 2인 1조 작업    |  |  |       |          |  |
|                         |   | 분진, 흄, 증기 또는 가스상태의 물질을 배기하기 위한 국소배기장치 설치             |  |       |          |  |

※ 점검결과 미흡한 사항은 <u>위험성평가</u> 등을 통하여 <u>자체적으로</u> 개선하시기 바랍니다.