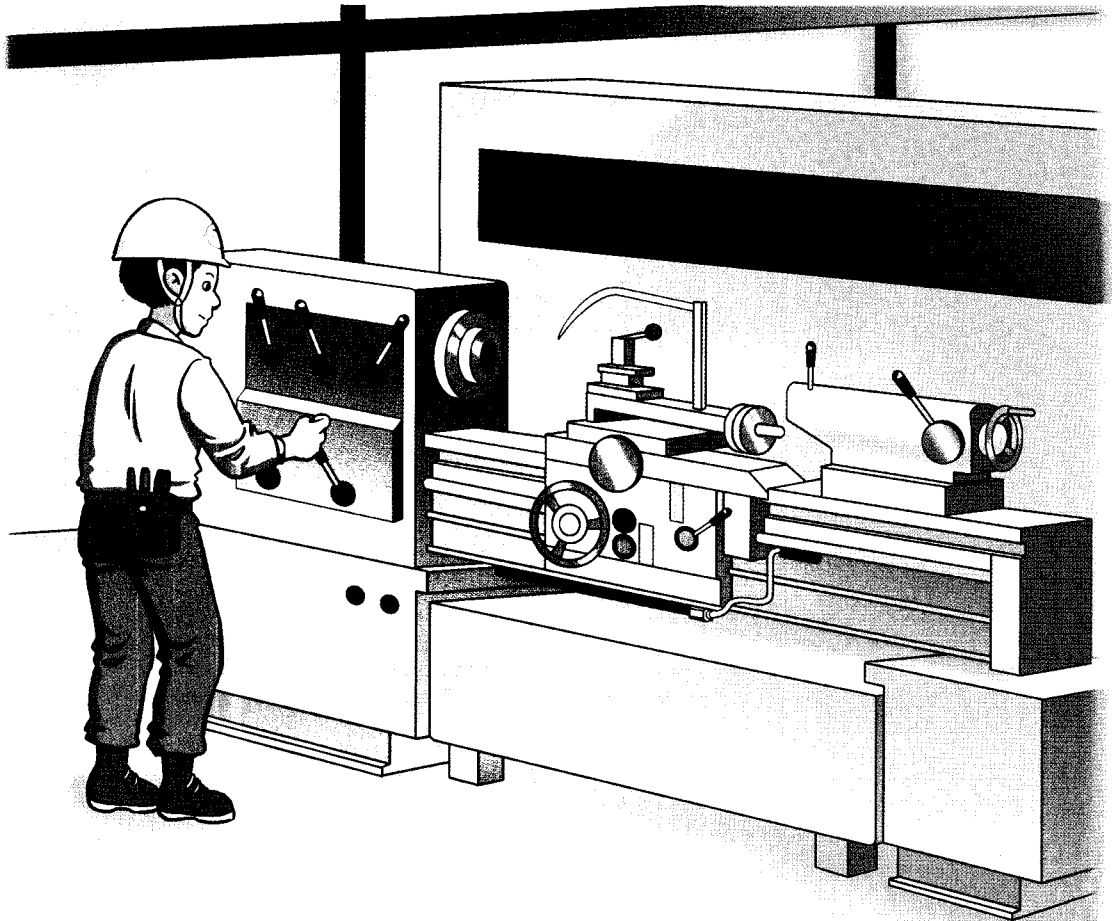


## 단위작업명 : 선반작업



### 위험요인 및 안전대책

#### <위험요인>

- (1) 회전부위 등의 위험점(말림)
- (2) 칩 비산에 따른 위험
- (3) 절삭유에 의한 공기오염 및 피부 질환
- (4) 가공물의 낙하에 따른 위험

#### <안전대책>

- (1) 가공물의 절단, 절삭편의 비레를 방지하기 위해 덮개 또는 울 설치
- (2) 칩 비산 방지판 또는 덮개 설치
- (3) 작업 영역 및 조정용 기구의 방호를 위한 가드 설치

## 단위작업명 : 콘크리트 타설 작업



### 위험요인 및 안전대책

#### 〈위험요인〉

- (1) 레미콘 운반트럭 후진 시 근로자 충돌, 협착
- (2) 레미콘 운반트럭 상부에서 안전대 미착용하여 작업 중 추락
- (3) 안전모 등 개인보호구 미착용하고 작업중 부딪히거나 찰림
- (4) 콘크리트 타설 중 펌프카 붐 파단에 의한 낙하
- (5) 펌프카 붐 설치 중 주변 고압선에 접촉 감전

#### 〈안전대책〉

- (1) 레미콘 운반트럭 후진 시 유도자 배치하여 장비 주변 근로자 통제
- (2) 레미콘 트럭 상부에서 작업 시 안전대 착용
- (3) 콘크리트 반입 운반 시 안전모 등 개인보호구 착용 철저
- (4) 펌프카 반입 시 붐의 연결부 등 사전점검 실시 및 장비 이력 확인
- (5) 펌프카 붐 설치 시 주변 고압선에 방호관 설치