

운반작업 안전수칙

(기계운반작업)

이동 범위 내의 안전을 확인!!!



- 기계 본체, 와이어 로프, 후크 등은 정기적으로 점검을 하고 필요한 경우에는 수리, 교환한다.
- 물건을 달아 올릴 때 지나치게 깊게 올라가지 않게 하기 위하여 설치된 권과 방지 장치의 점검, 정비를 일상적으로 한다.
- 과부하를 달아 올리지 말고 정격 하중을 준수한다.
- 매단 물건의 이동 범위 내의 안전을 확인한다.
- 출입 금지 구역을 설정한다.
- 운전자가 볼 수 없는 구역으로 사람이 들어갈 위험이 있는 곳에는 접촉 방지 조치를 한다.
- 자격을 가진 사람만이 운전을 하고 로프걸이 작업을 한다.

 대한산업안전협회

안전가이드

제조부문

6월의 주요업무

- 직중후우에 대비한 안전조치
- 감전재해예방을 위한 안전조치



June MEMO

1 목	11 일	21 수	하지
2 금	12 월	22 목	
3 토	13 화	23 금	
4 일	14 수	24 토	
5 월 안전점검의 날	15 목	25 일	
6 화 현충일, 망종	16 금	26 월	
7 수	17 토	27 화	
8 목	18 일 건설의날	28 수	
9 금	19 월	29 목	
10 토	20 화	30 금	

- 건설현장에 대비한 안전조치
- 토사붕괴 예방을 위한 안전조치



제1호 / (사)대한산업안전협회 / 전화 860-7000 / 등록 1999년 6월9일 / 서울 라-09067 / 월간 안전기술 별매 부록

안전가이드

낙하물 재해예방

(낙하물 방지망 설치기준 등)

- 구조물의 골조가 높이 10m 초과시 낙하물 방지시설 설치
- 낙하물 방호시설 설치
 - 높이 10m 이내 마다 설치
 - 내면 길이는 벽면으로부터 2m 이상으로 할 것
 - 수평면과의 각도는 20° - 30° 유지
 - 벽체와의 사이에 빈틈없이 설치
 - 최하단에는 환관 등을 이용하여 견고한 구조로 설치
- 낙하물 방호신반 설치
- 중량을 달기작업 시 2개소 이상지지, 후크에 해지장치 부착 및 인양물이 요동하지 않도록 유도 로프 설치 등
- 작업반경내 관계자의 출입금지
- 신호수 배치

대한산업안전협회

MEMO June

1 목	11 일	21 수	하 지
2 금	12 월	22 목	
3 토	13 화	23 금	
4 일	14 수	24 토	
5 월	15 목	25 일	
6 화	현충일, 망종	26 월	
7 수	17 토	27 화	
8 목	18 일	28 수	건설의날
9 금	19 월	29 목	
10 토	20 화	30 금	

