

설치된 개폐 장치이며, 혹해지가 원활하게 작동하는지 점검하여야 한다.

- (5) “하중지시계”라 함은 붐의 최 하단에 부착된 경사지시계로 붐의 인출 길이와 각도에 따라 허용하중을 확인할 수 있는 지시장치이다 .

하중지시계	붐 회전방지장치
	

<그림 3> 하중지시계 및 붐 회전방지장치

- (6) “붐 회전방지장치”라 함은 주행 시 크레인 상부 회전체를 회전하지 못하도록 고정하는 장치이다 .
- (7) “아웃트리거”라 함은 전도 사고를 방지하기 위하여 장비의 좌우에 부착하여 전도 모멘트를 효과적으로 지탱할 수 있도록 하는 장치이며, 아웃트리거 용접부의 균열 및 실린더 작동이 원활하게 작동되는지 점검하여야 한다.

아웃트리거



<그림 4> 아웃트리거