

(2) 유도자의 주의사항

(가) 유도자는 정해진 신호방법에 의해 기계 및 차량을 유도하여야 한다.

(나) 유도자는 유도되는 기계 및 차량의 적절한 주행속도를 파악함과 동시에 운행경로를 확인하여야 한다.

(3) 유도 신호방법

(가) 유도신호는 호각과 수신호를 병용한다.

(나) 야간작업시 유도자는 신호수용 반사조끼를 착용하고 전자신호봉 또는 깃발을 손에 들고 유도하여야 한다.

(다) 유도자는 다음과 같은 적절한 장소에 위치하여 해당장비에 유도신호를 하여야 한다.

- ① 운전자와 연락신호가 잘 되는 곳
- ② 근로자, 기타사람이 접근하는 것을 용이하게 식별할 수 있는 장소
- ③ 기계, 차량의 진행선으로부터 떨어진 장소
- ④ 유도되는 기계, 차량의 운전자가 잘 보이는 장소

(라) 기계, 차량을 후진 유도하는 경우에는 다음 사항을 준수하여야 한다.

- ① 기계, 차량으로부터 5~10m의 거리를 유지하여 해당 차량을 유도 하여야한다.
- ② 유도자는 안전한 위치에서 기계·차량의 후진경로에 장애물의 유무를 확인하고 유도하여야 한다.

(마) 신호는 <그림 1>의 표준유도 신호방법에 따라 절도있게 큰동작, 큰소리로 분명히 해야 한다.