KOSHA GUIDE

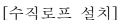
C - 98 - 2014

- ① 키락 본체는 안전대에 장착하고, 안전로프의 락 레버(Lock Lever)와 연결하여야 한다.
- ② 키락 방식에서는 이동과 작업에 앞서 이동경로와 작업장소 부근에 각종 로프를 설치하지 않은 상태에서는 이동과 작업을 할 수 없으므로 각종 로프를 용도에 맞게 미리 설치하여야 한다.
- ③ 근로자는 키락이 확실하게 잠겨있는지 확인하여야 한다.

(나) 수직로프

- 수직로프는 주주재의 꼭대기와 지면 간에 미리 설치하여 근로자가 주주재 를 승강할 경우 사용하도록 하여야 한다.







[수직로프를 이용한 이동]

<그림 21> 수직로프

(다) 승강안전기

- ① 근로자는 주주재로 승강할 경우 승강안전기를 수직로프에 부착한 후 안 전대의 키락 본체에 연결하고 주주재에 승강하도록 하여야 한다.
- ② 승강안전기는 수직로프에 부착하면 자동으로 잠기므로 승강안전기를 억지로 분리하려고 해서는 안 되며, 수직로프에서 분리할 경우가 발생하면 승강안전기 열쇠로 해제하도록 하여야 한다.

(라) 수평로프

- ① 수평로프는 철탑 부재간 등에 미리 설치하여야 하며, 근로자는 수평재 위를 이동할 경우 수평로프를 이용하여야 한다.
- ② 2줄걸이 안전대를 사용하여야 하고, 죄임줄은 2줄 걸이로 사용해서 동시에 풀리지 않도록 하여야 한다.

(마) 수평 이동 로프

- ① 수평 이동 로프는 수평로프에 미리 설치하여야 한다.
- ② 근로자는 수평이동 시 반드시 키락 본체와 연결하여 사용하여야 한다.