



不安全電氣設施



1. 電源箱應指定專人管理、上鎖及避免雨淋。
2. 使用電氣設備應由電氣專業人員操作。

電動工具外殼接地例：左側為系統接地、右側為以接地端子連接於接地櫃。

電源開關箱



帶電端子隔離保護



開關帶電部份隔離保護



2



那些用電設備、電路需裝設漏電斷路器。(設則329暨屋內線路裝置規則59條)

- 公共浴室等場所之過濾或給水電動機分路。
- 辦公處所、學校和公共場所之飲水機分路。
- 住宅場所陽台之插座及離廚房水槽一·八公尺以內之插座分路。
- 住宅、辦公處所、商場之沉水式用電設備。
- 裝設在金屬桿或金屬構架之路燈、號誌燈、廣告招牌燈。
- 其他潮濕場所之用電設備或線路等比照辦理。

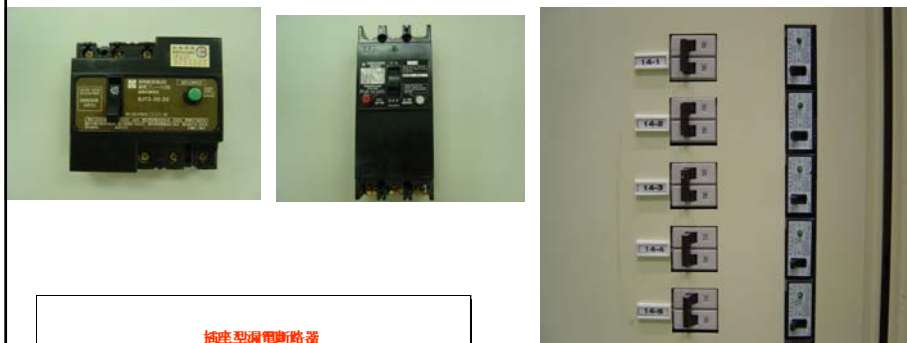
3



4



傳統型漏電斷路器



插座型漏電斷路器



攜帶型漏電斷路器



5-1
使用馬特高度在二公尺以上應使用安全帶。

5-2
作業高度2公尺以上時，應使用安全帶。

1. 高度、深度1.5m以上處所作業時，設置安全上下之設備。
2. 梯子上端凸出踏面60公分。
3. 防止梯子移轉、傾倒。
4. 不得使用兩梯子搭樓。
5. 梯寬30cm以上、階梯處等距有安全踏面。
6. 不得持物上下。
7. 原則上不得在梯子上作業(無法避免時，必須使用安全帶並配置人員壓住梯子)
8. 梯子與地面之角度維持於75°(4:1之比)
9. 梯腳採取防止滑溜。

使用移動梯上下高度1.5公尺以上處所應注意事項。

7

1. 選任缺氧作業主管指揮作業
2. 作業人員應接受缺氧症、硫化氫中毒預防之教育訓練
3. 作業前檢點確認空氣呼吸器、安全帶、繫掛鉤錠設備
4. 作業前測定氧氣、危害物等氣體濃度
5. 作業中連續換氣；或使用SCBA等防護具
6. 進場時及離場時清點人員
7. 設置監視人員、處理異常狀態

缺氧作業場所作業應注意事項。

8