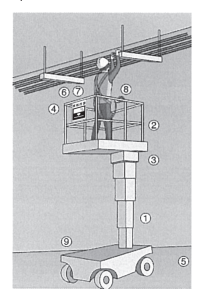
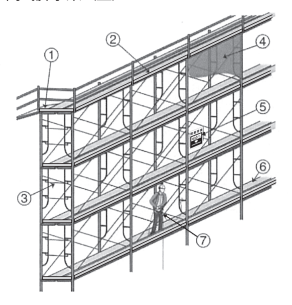
### Ⅱ-6. 高空作业车



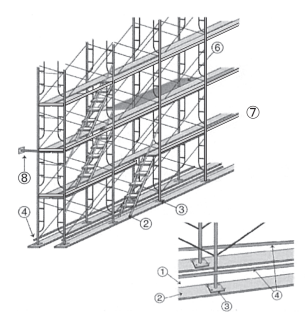
- 1 各部位材料及钢缆是否受损?
- 2 工作台、升降装置的状态是否良好?
- 3 安全装置的运作状态是否良好?
- 4 是否有承载荷重标识?
- 5 使用场所是否平坦?
- 6 作业员是否探身超出高空作业车?
- 7 是否在工作台上使用折叠梯?
- 8 是否使用安全带?
- 9 移动时工作台是否有下降?
- 10 支腿的状态是否良好?
- 11 禁止在倾斜地面上使用。

## Ⅱ-7. 门式脚手架 (上)



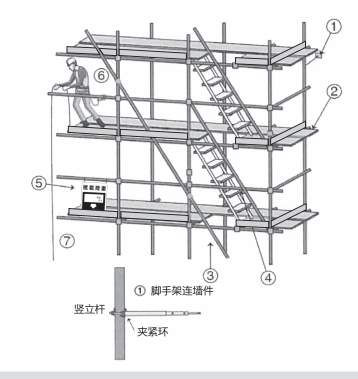
- 1 脚手架与建筑间是否有连接通道?
- 2 脚手架上是否有建材?
- 3 是否有末端紧固件?
- 4 是否有垂直网?
- 5 堆放在脚手架上的材料是否为一跨 400kg 以下的材料?
- 6 工作台是否有 40cm 以上? 工作台的间隙是否在 3cm 以下?
- 7 在脚手架上时是否使用安全带?
- 8 脚手架与建筑的间隙是否在 30cm 以下?
- 9 超过 30cm 时,间隙之间是否有夹层网?

# Ⅱ-8. 门式脚手架(下)



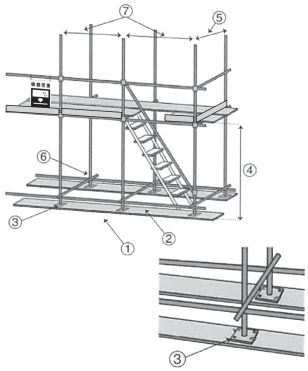
- 1 是否整平压实地面?
- 2 是否有底板?
- 3 是否用钉子将可调底座牢牢固定在脚手架铺板上?
- 4 是否有扫地杆?
- 5 脚手架与建筑的间隙是否在 30cm 以下?
- 6 超过 30cm 时, 间隙之间是否有夹层网?
- 7 是否四周都有支撑物?
- 8 是否正确安装脚手架连墙件?

## Ⅱ-9. 单排管脚手架 (上)



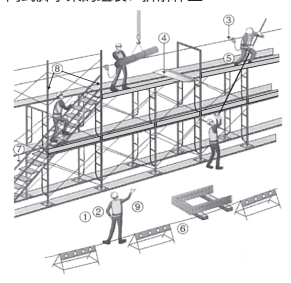
- 1 是否正确安装连墙件?
- 2 工作台是否有 40cm 以上? 工作台的间隙是否在 3cm 以下?
- 3 斜撑杆是否和所有竖立杆紧密相连?
- 4 升降设备是否正确安装?
- 5 是否有材料载重标识?
- 6 脚手架上是否使用安全带?
- 7 堆放在脚手架上的材料是否为一跨、400kg 以下的材料?

# Ⅱ-10. 单排管脚手架 (下)



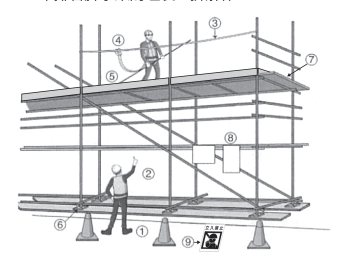
- 1 是否整平压实地面?
- 2 是否有底板?
- 3 是否用钉子将单排管固定器紧固在脚手架上?
- 4 第一层的铺板高度是否低于 2m?
- 5 脚手架的宽度是否小于 1.5m?
- 6 是否有扫地杆?
- 7 竖立杆的间距是否小于 1.85m?

### Ⅱ-11. 门式脚手架的组装、拆解作业



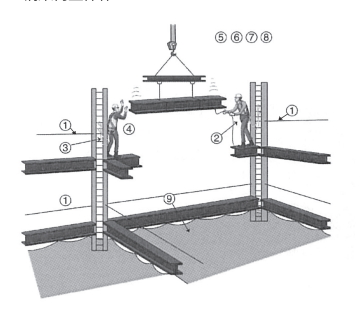
- 1 是否任命了作业主管或作业指挥员?
- 2 是否任命了装卸材料时的手势指挥员?
- 3 是否有主绳? 作业员是否使用了安全带?
- 4 脚手架上的材料是否处于稳定的状态?
- 5 作业员是否从脚手架上抛落材料?
- 6 是否有禁止入内的设备并设有禁止入内的告示牌?
- 7 是否每层都设有升降设备?
- 8 主绳支柱的间隔是否小于 10m?
- 9 作业员是否持有必要的资格证明?

### Ⅱ-12. 单排管脚手架的组装、拆解作业



- 1 是否任命了作业主管或作业指挥员?
- 2 是否任命了监督员与手势指挥员? 是否有看板?
- 3 是否有主绳? 主绳支柱的间隔是否小于 10m?
- 4 作业员是否使用了安全带?
- 5 是否上下同时作业?
- 6 是否有底板? 单排管基底是否用钉子紧固?
- 7 脚手架铺板是否紧固?
- 8 是否有作业主管标识?
- 9 是否有禁止入内的路障、警戒绳、告示牌?

## Ⅱ-13. 钢架构主体作业



- 1 是否有主绳? 主绳支柱的间隔是否小于 10m?
- 2 作业员是否使用了安全带?
- 3 升降时,是否使用主绳及安全索?
- 4 是否携带工具袋?
- 5 给予起重机操作员的手势指挥是否得当?
- 6 主体建设是否依照主体建设计划及作业步骤切实进行?
- 7 是否任命了作业主管或作业指挥员?
- 8 是否有禁止入内的路障、警戒绳、告示牌?
- 9 是否有安全网?