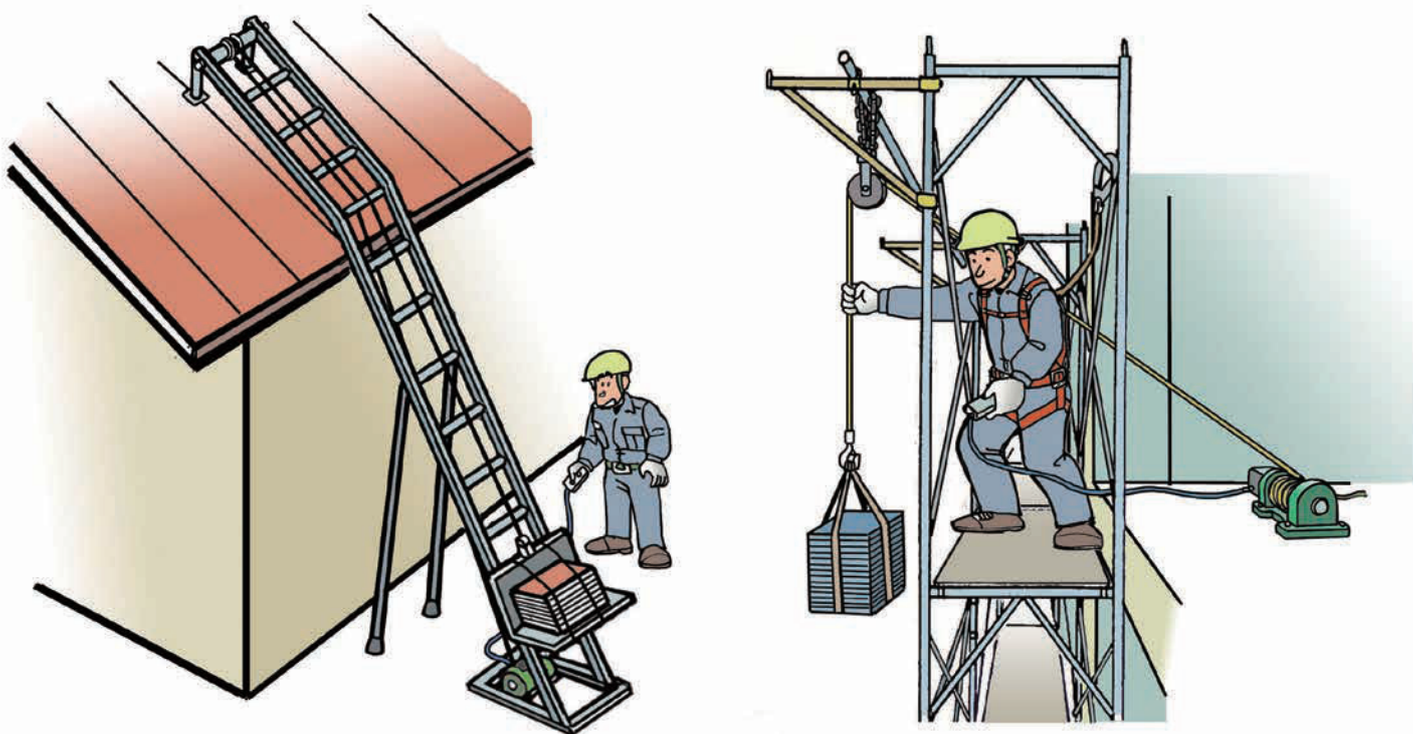


"Obras de cobertura (telhado)"

Pontos essenciais de Segurança e Saúde

"Guinchos" e "Normas de segurança para suspensão de trabalho devido a condições climáticas adversas"

(1) Qualificação de operação de guincho (bobinador)



Pontos a cumprir

A operação de guincho (bobinador, utilizado para máquinas como o elevador de materiais) é realizada apenas por aqueles que receberam o "Treinamento Especial para Operação do Bobinador".

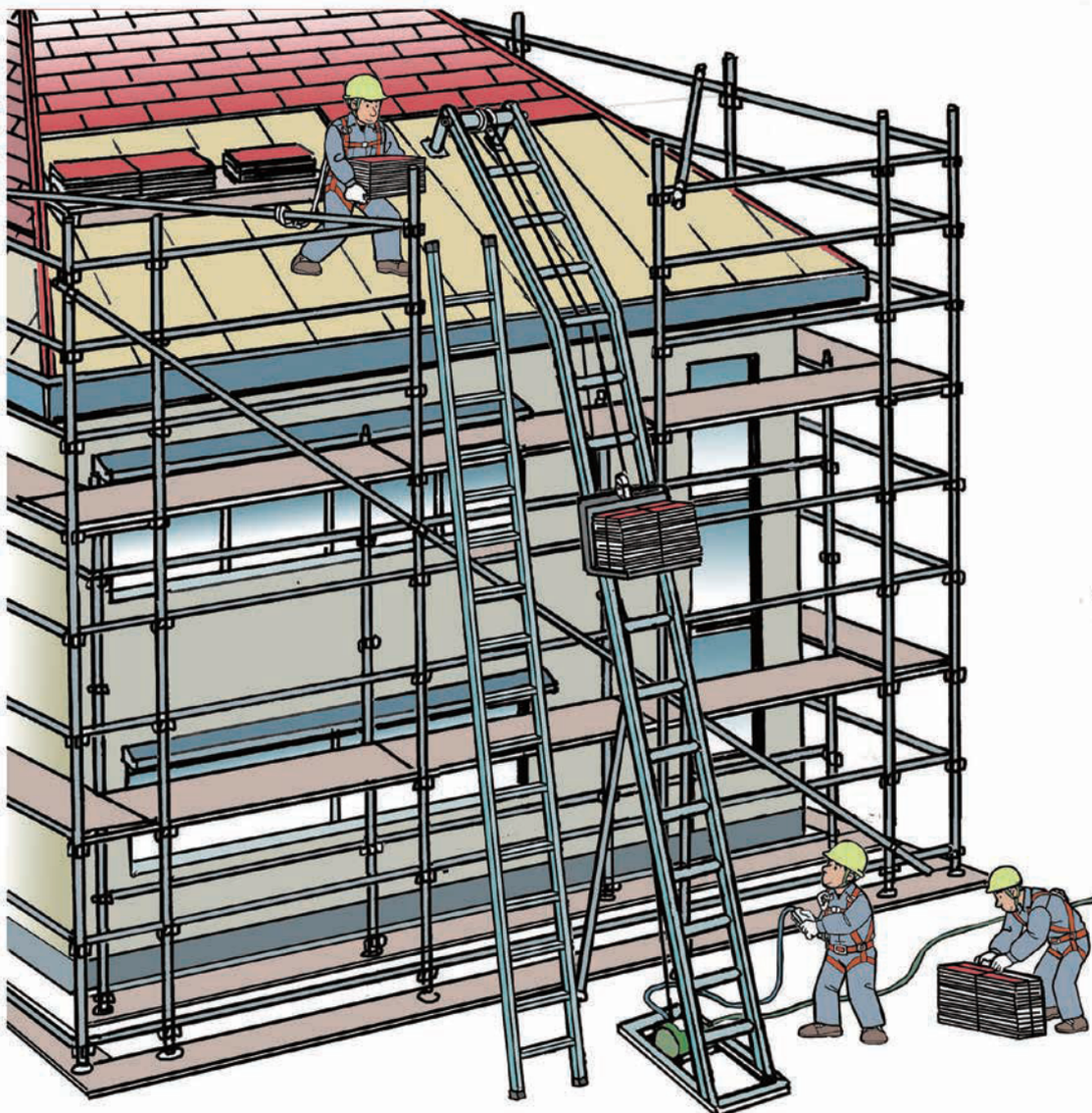
**(2) Proibido subir no elevador de materiais
(não subir ou entrar na caixa de carga)**



Pontos a cumprir

1. É proibido subir ou entrar na caixa de carga.
2. É proibido subir e descer na escada do elevador de telhas.

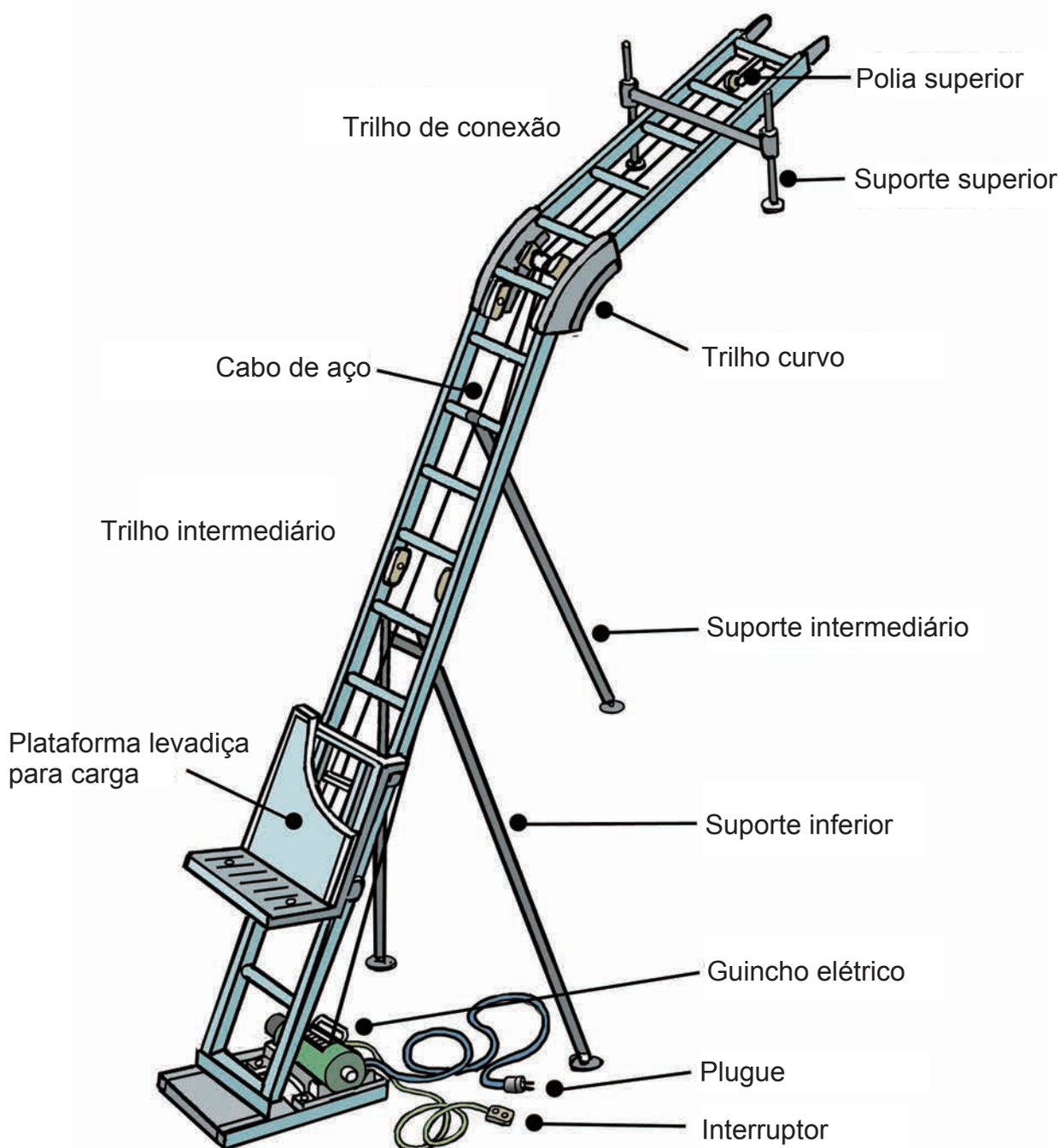
(3) Não ficar distraído (durante a operação ficar atento às cargas)



Pontos a cumprir

1. Não transportar cargas acima da cabeça das pessoas.
2. Não é permitido ficar sob a plataforma levadiça para carga ou a caixa de carga.
3. Não operar de forma que balance as cargas ou a escada de mão.
4. Não operar quando alguém estiver na área de movimento da plataforma levadiça para carga ou da caixa de carga.

(4) Não operar quando alguém estiver na área de movimento da plataforma levadiça para carga ou da caixa de carga.



Pontos a cumprir

1. Não tocar no cabo de aço do elevador de materiais.
2. Usar roupas que se ajustem adequadamente ao corpo e não usar acessórios como colares.

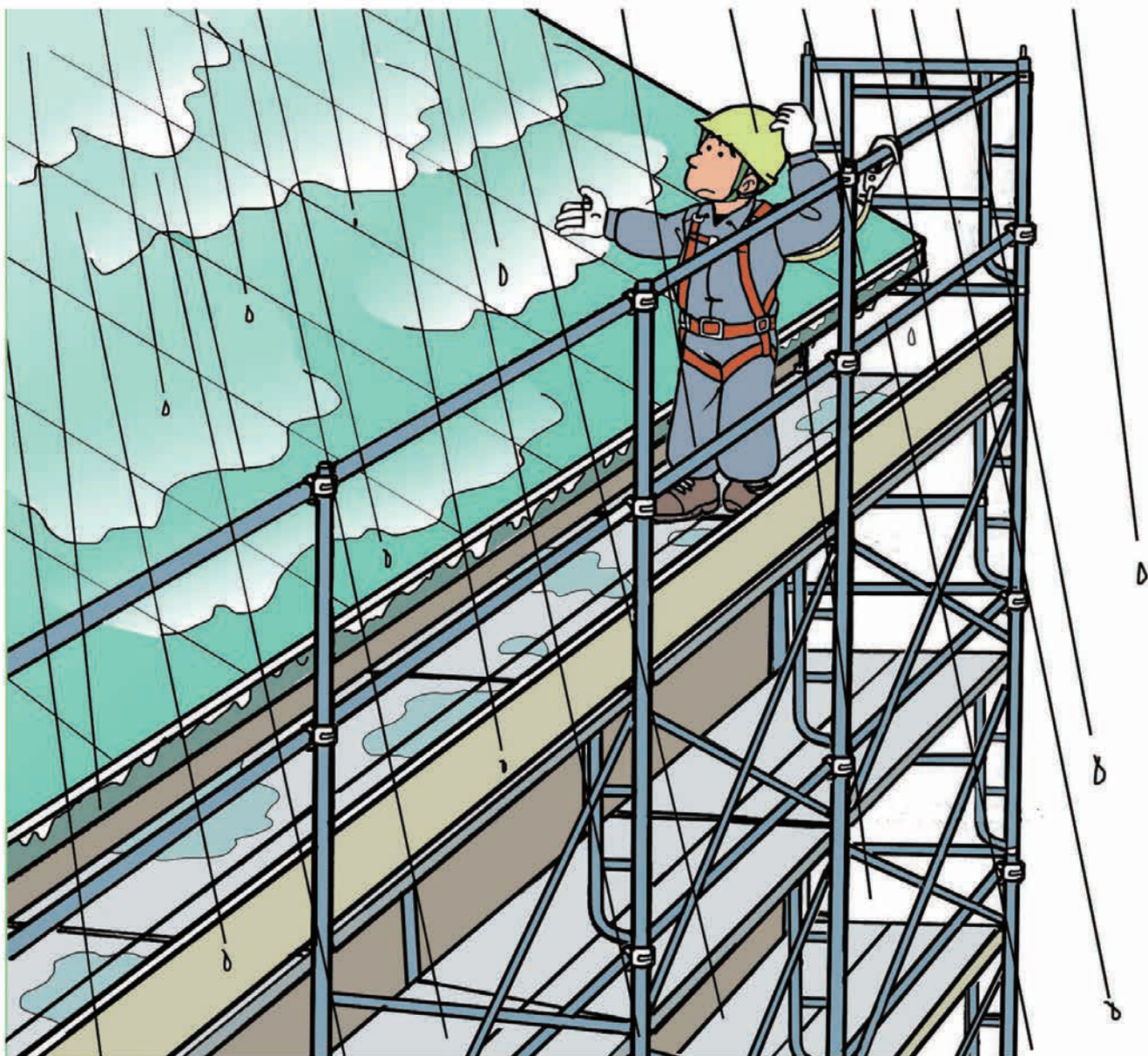
(5) Trabalho com ventanias ou tempestades (velocidade média do vento em 10 minutos for igual ou superior a 10m)

- Trabalhar em situações climáticas de ventanias ou tempestades é perigoso!
- 1. Assegure a sua própria segurança.
- 2. Em situações climáticas de ventanias, interrompa o trabalho no telhado.
- 3. Tome medidas preventivas para evitar o espalhamento e a queda dos materiais.
- 4. Ao trabalhar no telhado, use o equipamento de proteção individual contra quedas (arnês de segurança) e uma corda principal.

Caso de acidente

Quando o trabalhador estava instalando painéis solares fotovoltaicos sozinho, no momento que estava carregando o painel no telhado, foi atingido por uma ventania e quase foi arremessado junto com esse painel.

(6) Trabalho sob chuva forte (precipitação igual ou superior a 50mm)



Pontos a cumprir

1. Não usar ferramentas elétricas para evitar o choque elétrico.
2. Como o telhado molhado fica escorregadio, preste atenção por onde pisa.
3. Após a chuva, verificar os sistemas elétricos e as ferramentas antes de iniciar o trabalho.

(7) Trabalho na geada ou neve pesada

1. Quando cair geada

Pontos a cumprir

- I. Quando o telhado estiver coberto de geada, não suba.
- II. Suba no telhado, após a geada derreter e ficar completamente seco.
- III. Realize a descongelação no dia anterior do trabalho.



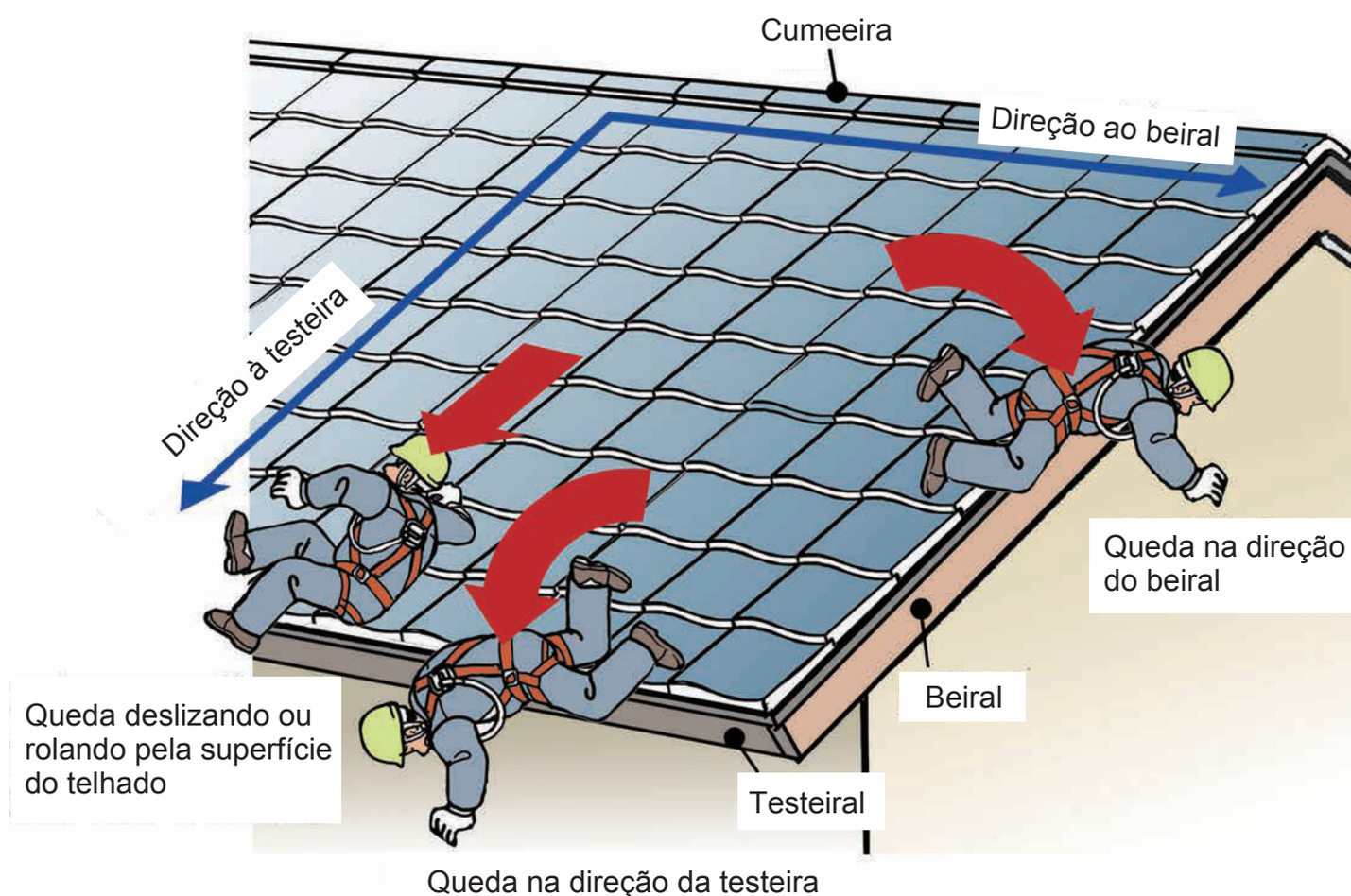
2. Quando cair neve pesada (queda de neve de 25cm)

Pontos a cumprir

Quando o telhado estiver coberto de neve não suba. Seja extremamente cuidadoso ao remover a neve.



(8) Trabalho no momento de um terremoto (intensidade sísmica igual ou superior a 4)



Pontos a cumprir

1. Mantenha a calma e refugie-se em um local seguro.
2. Ao reiniciar o trabalho, realize a inspeção e a verificação do andaime.
3. Deixe planejado como agir quando ocorrer um terremoto.