



高所作業車 編

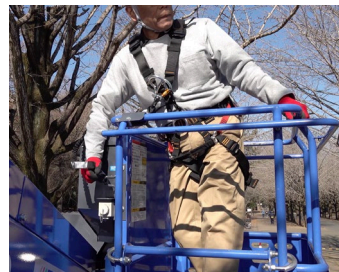
① 高所作業車の点検

- ✓ 周囲を確認し無理のない作業半径を確保できる位置を選定
- ✓ アウトリガーを十分に張り出し、機体を水平に設置する
- ✓ 上空の電線等の位置を確認し必要に応じて保護管を設置する
- ✓ 高圧線の付近では事前に電力事業者と協議する



② 高所作業車での墜落防止と装備

- ✓ 高所作業車では原則としてフルハーネスを着用する
- ✓ ランヤードは胸のアタッチメントポイントに接続し、バスケットのアンカーポイントに確実にかける
- ✓ 背中のアタッチメントポイントの使用は、転落した際に宙吊りになり自身での操作ができなくなるため避ける



③ 高所作業車による高木剪定

- ✓ 高所作業車は、樹冠の外側からの接近に限定される
- ✓ 現場の作業環境に応じて使用する機材を選定する
- ✓ 屈曲式の機材は、樹木を回り込んで作業可能である
- ✓ 剪定枝は、むやみに投下せず重い枝はロープで吊り下ろす
- ✓ 作業箇所の下にいる者に落下物による危険防止措置をとる
- ✓ 作業範囲を立ち入り禁止にし公衆災害を防止する



④ 高所作業車での安全確保

身体をバスケットから乗り出さないよう作業位置を確保する



身体をバスケットから乗り出して作業してはならない



関係法令の遵守：安衛則：194条-8～194条-27（高所作業車）、518条～522条（墜落等による危険の防止）等の関係法令を理解し遵守すること。

高所作業車：[194条関係へのリンク](#)

墜落等による危険の防止：[518条関係へのリンク](#)