

建設業 K Y T シート

No.10 高木の支柱取付け作業

どんな危険がありますか？

あなたならどうしますか？



作業の状況

高木（10m・ケヤキ）に支柱（7m）を取付けています。

建設業労働災害防止協会

整理番号	10	業種	造園工事	作業の種類	支柱取付け作業	災害の種類	墜落・激突 飛来落下・挟まれ
1 作業状況							
高木の支柱取付け作業							
2 予想される危険							
<ol style="list-style-type: none"> 1. 支柱（丸太）が倒れて下の作業員に当る。 2. 作業員が木の枝から足を滑らせ、墜落する。 3. 固定されていないはしごに登った際、はしごが倒れ墜落する。 4. 上部の作業員が道具類を落とした際、下の作業員にあたる。 5. 支柱（丸太）を固定する際、支柱がずれ、支柱と木の間の手を挟まれる。 							
3 安全対策・事前処置						関係条文	
<ol style="list-style-type: none"> 1. 支柱（丸太）は仮止めをしておく。 2. 支柱（丸太）を動かすときは、お互い声を掛け合い安全を確かめてから行う。 3. 高所作業では必ず安全帯を使用する。 4. はしごは頭部をロープで結束する。 5. 上下作業はしない。（木の下に入らない） 						<ul style="list-style-type: none"> • 安衛則第518条 • 安衛則第520条 • 安衛則第527条 • 安衛則第538条 	