

# 建設安全 DVD ビデオシリーズ

高所作業車を使つての作業で危ない所はないか・・・  
作業前に自分の持ち場を見わたし



**落ちないか はさまれないか 転ばないか ぶつからないか**

などの危険はないか・・・

頭上と足元を見て危険源とそれによって起こる災害を予測する。  
作業前にポイントを踏まえた一人KYをしっかり行えば、災害を未然に防ぐことができますと説いています。

**最新作**

**新版 高所作業車での一人KY**

**ちょっと待った！**

**作業前に危険源のポイントを見る**

(VK184) 16分 定価47,300円 (税込) 本体43,000円

製作指導 高所作業車ビデオ教材製作委員会  
製作著作 建設安全研究会

危険源の予測記入票を  
ダウンロードできます



**主な内容は裏面です**

(株)オプチカル 販売課 教育映像係

〒761-0113

香川県高松市屋島西町2484-8

TEL 087-841-1100 FAX 087-841-1101

## 新版 高所作業車での一人KY

# ちょっと待った！ 作業前に危険源のポイントを見る

### 主な内容

- ・高所作業車での災害で多いのは  
1. 墜落・転落 2. はさまれ・巻き込まれ 3. 転倒 など
- ・4つの災害事例（下記詳細）
- ・一人KYのすすめ  
現場にある危険の芽に気づく
- ・危険源を探しだす（下記詳細）
- ・一人KYのやり方（下記詳細）
- ・作業前のポイント6項目／作業中のポイント9項目
- ・高所作業車での墜落制止用器具の使用について  
高さによってフルハーネス型か、胴ベルト型か（ブーム式・垂直昇降式の場合）
- ・エンジン式の注意点
- ・感電

### 災害事例

- ・高所作業車の手すりに乗って墜落
- ・鉄骨梁とバスケットにはさまれ死亡
- ・鉄筋工がバスケットに激突
- ・作業床を上げたまま移動し、開口部で転倒

### 危険源を探しだす

【例題】あなたはこれから作業をします。危険源を探してみましょう  
（垂直昇降式の高所作業車で設備の準備作業）

1. 画面を任意に止めて考えてください
2. 画面を見て、「予測記入票」（当社のHPからPDFファイルをダウンロードできます）に考えられる危険源を記入します
3. 画面を再生し、予測例をご覧ください

### 一人KYのやりかた

- ・一人KYのポイント① よく起こる災害を想像する  
「落ちないか？」「はさまれないか？」「転ばないか？」「ぶつからないか？」
- ・一人KYのポイント② 作業する周囲 特に上下をよく見て予測  
頭上を見て「はさまれないか？」／足元を見て「段差があり墜落しないか？」
- ・障害物があれば移動させて作業場所・通行場所を確保する
- ・危険の芽を「気づき」、不安全行動を止める

## 建設安全ビデオ申込書

お申し込みはご記入の上FAXでお願い致します

作品は全てDVDです

最新 版	新版 高所作業車での一人KY ちょっと待った！ 作業前に危険源の ポイントを見る	購入・試写	貴社名	
			所属 部署	ご氏名
			所在地 〒	
		本	TEL	FAX

お問合わせ  
お申し込みは

(株)オプチカル 販売課 教育映像係

〒761-0113  
香川県高松市屋島西町2484-8  
TEL 087-841-1100 FAX 087-841-1101