

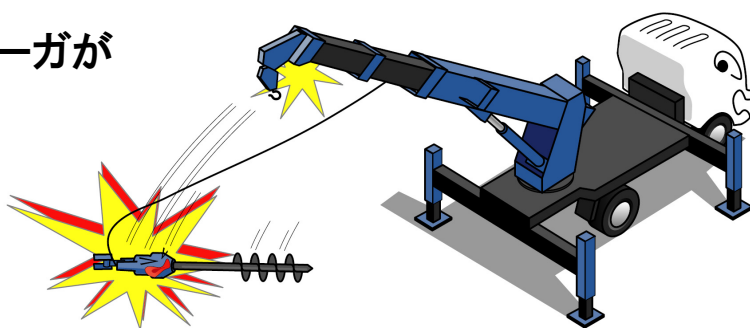
## 事故 事例

## オーガ脱落事故

穴掘建柱車

### 事故発生状況

オーガにて穴掘り作業中、オーガが支持部ごと脱落した。

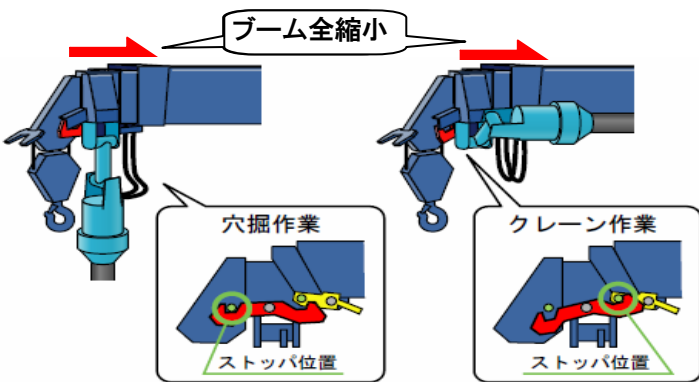


### 原因

- ・オーガ支持部が確実にセットされていない状態で作業を行ったため。
- ・巻過状態にしていなかったフックがオーガ支持部に当たりストップが解除されたため。

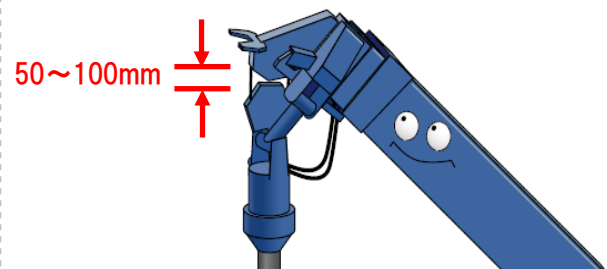
### 対策

・オーガのセット・格納を行う場合は、  
**ブームを全縮小**にて行い、オーガ支持装置の  
**ストップ作動状態**を確認してください。



ブームが伸びた状態でオーガのセット・格納を行うとオーガ支持部が脱落したり、オーガ格納装置が破損する恐れがあります。

・オーガ作業前にフックとブーム先端の隙間が **50~100mm** になるまで巻き上げてください。



フックを下げて(100mm を超えて)作業を行うと、フックがオーガ支持装置のストップ部に当たり、支持装置が脱落する恐れがあります。

### オーガセット時のその他注意事項

オーガシャフトの長さを調整した場合は、確実に調整ハンドルを押し込み、固定してください。  
固定が不十分だと、オーガスクリュが脱落する恐れがあります。

