

## 職人データ

年齢：30代

経験年数：10～20年

## 作業内容

梁型枠建込み

危険

転落・墜落

## ヒヤリ・ハットした状況

2階吹抜け部梁型枠建込み中、ローリング足場が梁建込み場所まで少し遠く、無理に体を乗り出して作業し、ハンマーで釘を打とうとしたが、ハンマーが釘に当たらず、バランスを崩し転倒しそうになった。

## イラスト



## 再発防止策

無理な姿勢での作業は行わない。

ローリング足場を移動し作業床を確保する。

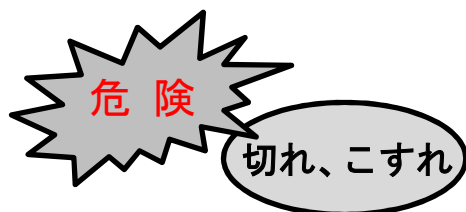
## 職人データ

年齢：50代

経験年数：30年以上

## 作業内容

基礎型枠取付け作業中



## ヒヤリ・ハットした状況

基礎型枠取付け作業中、セパ位置をずらそうと型枠内のセパを左手で握り右手で電動ドリルを持ち型枠外から貫通させたところ、左手親指を切創しそうになった。

## イラスト



## 再発防止策

電動工具を使用する際は、正しい作業姿勢を徹底する。

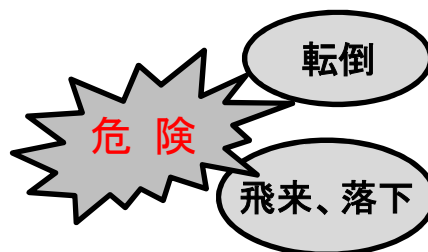
## 職人データ

年齢：30代

経験年数：10～20年

## 作業内容

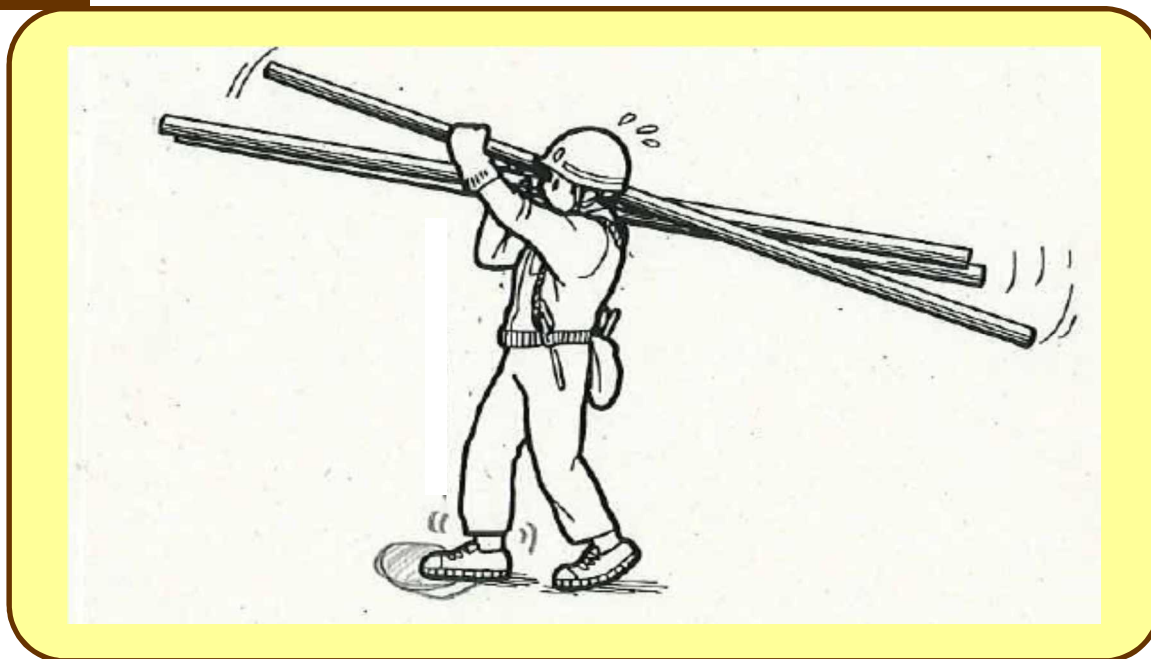
鋼管を担いで運搬



## ヒヤリ・ハットした状況

鋼管（50角4m2本）を担いで歩行中、  
床スリーブ（φ250）の開口養生蓋を踏んだところ、  
蓋がずれてバランスを崩し鋼管を床に落とした。

## イラスト



## 再発防止策

養生蓋のずれ止め（固定）の徹底。  
歩行ルート of 安全確認。

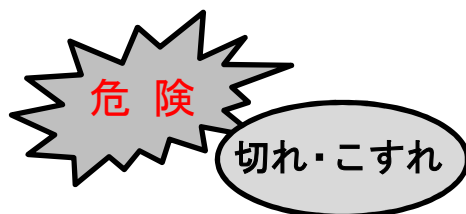
## 職人データ

年齢：20代

経験年数：1年未満

## 作業内容

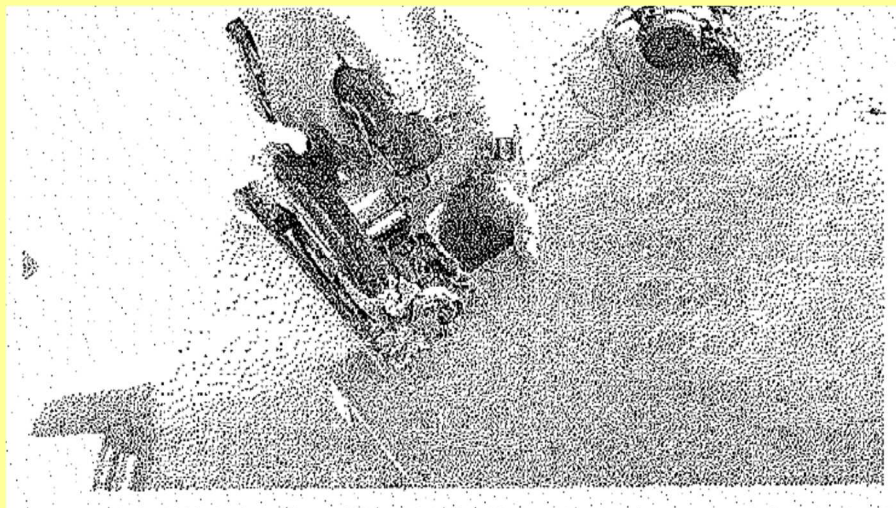
ベニヤ加工



## ヒヤリ・ハットした状況

梁側型枠加工中、丸のこを使用してベニヤを切断していた際、鋸刃の下に左手を添えたまま丸のこを作動したため、左手薬指を切創しそうになった。

## イラスト



## 再発防止策

のこ道に手を入れない等、丸のこの作業手順を遵守する。

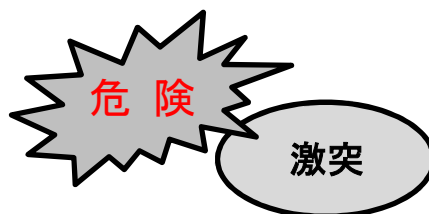
## 職人データ

年齢：20代

経験年数：5～10年

## 作業内容

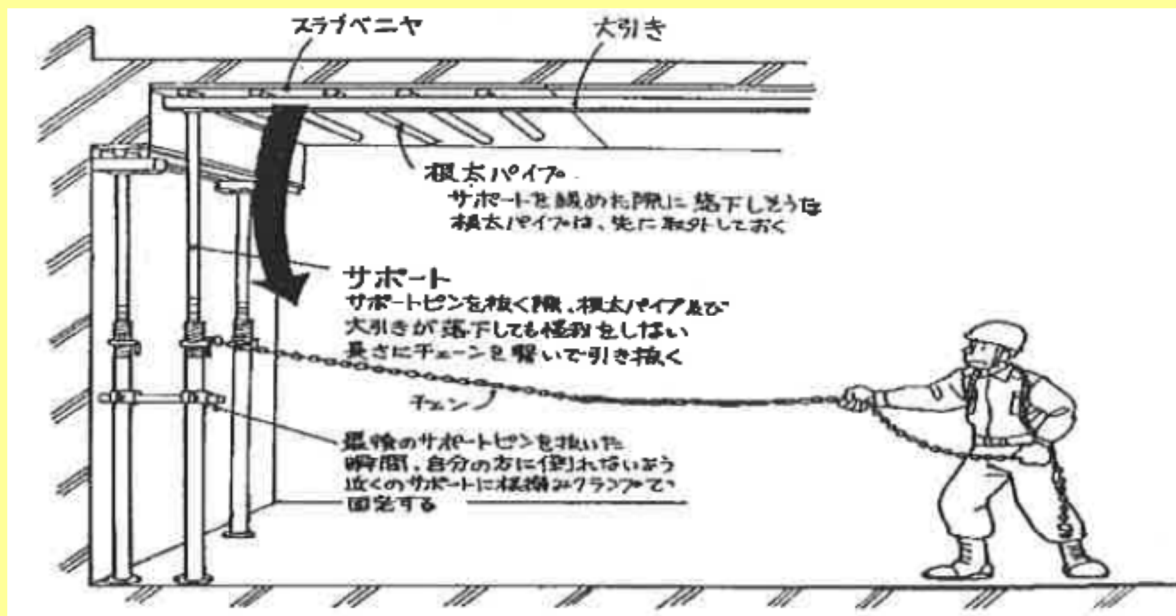
2階スラブ解体



## ヒヤリ・ハットした状況

スラブ解体時、チェーン式解体でチェーンを引っ張ろうとしたとき、真っ直ぐ引っ張ってしまい、チェーンの先が顔にあたりそうになった。

## イラスト



## 再発防止策

チェーンは斜めに引っ張る等、作業手順を確認する。

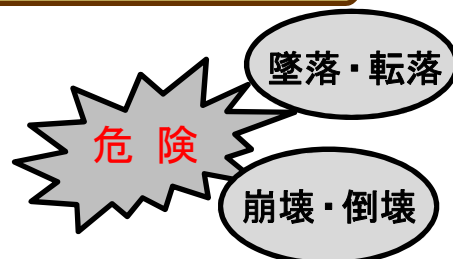
## 職人データ

年齢：20代

経験年数：1～3年

## 作業内容

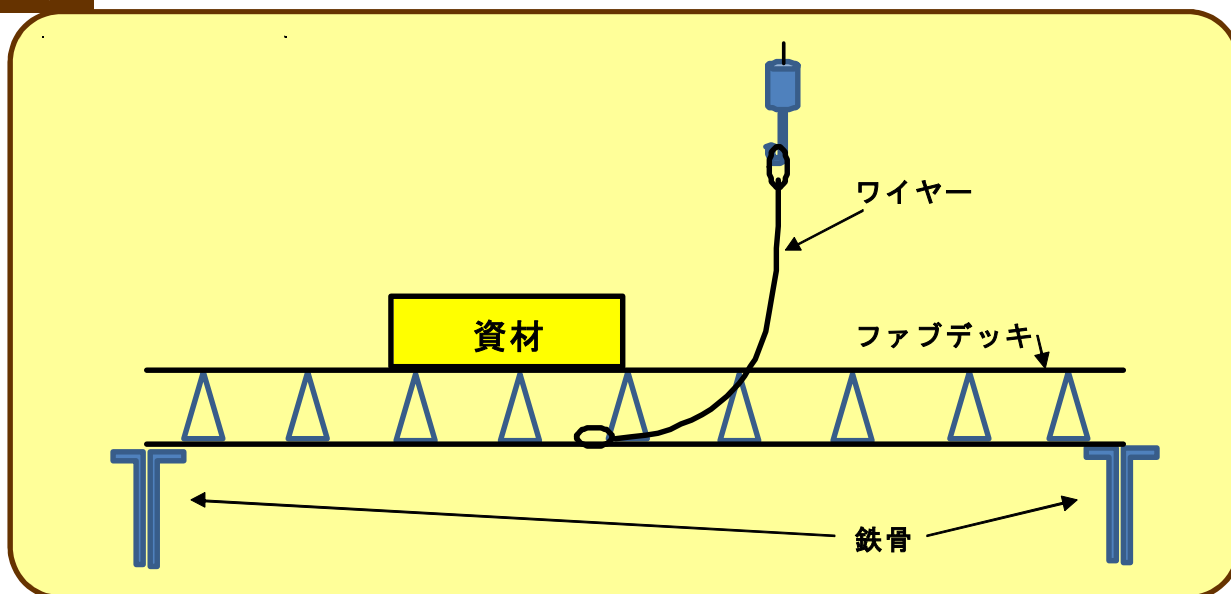
型枠資材の揚重作業中



## ヒヤリ・ハットした状況

型枠資材を 120t クレーンで荷揚げしていたところ、5階ファブデッキ上でワイヤーがファブデッキの鉄筋に引っ掛かり、ファブデッキが持ち上がった。

## イラスト



## 再発防止策

ワイヤー等が引っ掛からない様にシート等を敷き養生して作業する。玉掛け時、ワイヤーを持ち、引っ掛かり等をよく確認して合図をする。