# 「安全道場」で、災害ゼロを目指す

2時間

10名まで

- 安全作業の重要性を改めて教育 -

何が危険かを知ること (不安全状態)

4

危険とは何かを知ること (不安全行動)



安全・安心を確保する



### 「ローラー巻き込まれ体感」

製造業の中で一番多く発生する災害の型です。 回転している2つのローラーに引きずり込まれるように手が巻き込まれること を体感、学習します

#### 「Vベルト・チェーン巻き込まれ体感」

Vベルトやチェーンとプーリー(回転体)の間に割箸を差し込み、巻き込まれた際の衝撃と怖さを体感、学習します。

#### 「階段転倒体感」

「安全対策を施した模擬階段」と「危険要素を持つ模擬階段」を昇降し、 階段での転落災害発生のメカニズムを体感、学習します。

## タイムスケジュール(2時間)

13:30 ご挨拶 名刺交換

13:40 (10分) 滝野工場概要説明

13:50 (80分) 安全道場体感教育

15:10(20分) 質疑応答 ・ アンケート

15:30 終了

