

近年は特にヒューマンエラー起因による労災の防止を強化

取組みのカテゴリ

転倒防止対策

高齢労働者の労働災害防止

企業情報

所在地：栃木県

従業員：1,416名

労働安全に関するコミュニケーション

背景

2013年小山工場の稼働が始まった年に比較的多くの事故が発生したことをきっかけに、まずは半数以上を占めていた設備起因（挟まれ・巻き込まれ）の事故を無くすために、半年間かけて設備を集中的に改善しました。その後、社内に安全衛生課を立ち上げることで、ヒューマンエラーによる労災事故の撲滅にも力を入れて活動を実施しています。

取組内容

1. 【安全長靴の管理を強化することによる転倒防止対策】
転倒の防止を目的として、安全長靴の管理を徹底しています。靴底の減りが激しいまま使用することが転倒の原因になってしまいます。安全長靴の置き方を工夫し、靴底が見えるように掛けて置くことで、靴底の減り具合が見えるようになり、交換時期が遅くならないように注意しています。



2. 【高齢者の安全確保のための転倒対策】
■ 高齢者の事故は重篤化に繋がりがやすい為、特に安全対策を強化しています。50歳以上の従業員を対象に体力測定、転倒防止対策を実施しています。反復横跳び・目を閉じて片足立ち・開脚測定を実施して、結果を基に個別に転倒防止指導を実施しています。



3. 【従業員の安全意識向上のための安全8カ条策定】
■ 入社と同時に安全8カ条の内容と注意点を動画で学んでいただきます。
■ 安全8カ条：声掛けヨシ、停止確認ヨシ、操作手順ヨシ、保護具ヨシ、整理整頓ヨシ、運搬手順ヨシ、歩いて移動ヨシ、進行確認ヨシ
■ 外国語のバージョンの動画も作成し運用しています。

安全8ヶ条唱和

- ① 声掛け、ヨシ！
- ② 停止確認、ヨシ！
- ③ 操作手順、ヨシ！
- ④ 保護具、ヨシ！
- ⑤ 整理整頓、ヨシ！
- ⑥ 運搬手順、ヨシ！
- ⑦ 歩いて移動、ヨシ！
- ⑧ 進行確認、ヨシ！

安全確認。

ゼロ災でいこう、ヨシ！

安全の成果

- 労災件数は工場稼働初年度に比べ半数以下に低減しました。

副次的効果

- 安全対策をしっかり実施していることが評判となり、求人に対しての応募は増加傾向にあります。また、アルバイトの定着率も高水準を維持できています。

取材年月：2020年11月

* 上記取組みは、当該企業の労働安全の取組みの一部です。