



くまモンの豆知識

危険予知活動 KY活動 編



安全意識を高める方法の一つとして、危険予知活動(KY活動)があるモン!

厚生労働省の労働災害統計によると、フォークリフトの労働災害は年間1900件近くも発生し、死亡事故においてその比率はさらに高くなるこか『フォークリフトの労働災害は大きな災害になりやすい』と言うことができます。

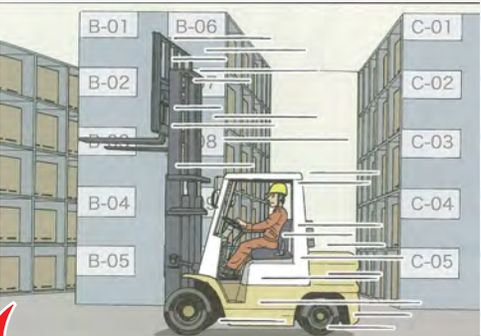
※全国計

起因物	労働災害	起因物	死亡事故
トラック	8,817	トラック	187
乗用車、バス、バイク	8,496	乗用車、バス、バイク	131
荷役の物	5,950	はしご等	27
はしご等	5,250	フォークリフト	27
金属材料	3,809	掘削用機械	26
人力運搬機	3,796	移動式クレーン	19
手工具	3,245	整地・運搬・積込み用機械	16
フォークリフト	1,898	コンベア	15
食品加工用機械	1,723	クレーン	15

【平成26年事故型別起因物別労働災害発生状況(2014年12月末累計)】

安全意識を高める方法の「危険予知活動(KY活動)」とは？

平成18年より事業者の努力義務とされているもので日常業務に含まれる危険性を挙げ、それに対する改善策や注意するポイントを確認し未然に災害を防止しようとする活動です。効果としては危険に対する感受性を鋭くし業務での集中力を高めることができます。また、問題解決能力の向上にもつながります。



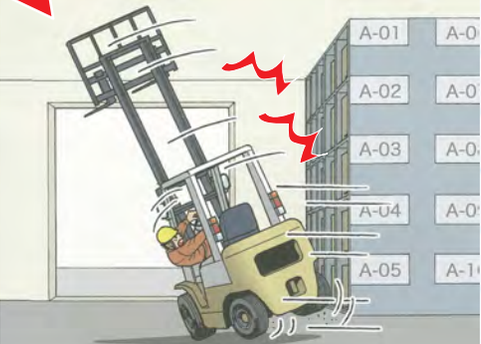
この状況で予知される災害は？

災害事例のイラストで実際に行ってみてください

フォークリフトでプラスチック原料を運搬後、空荷でフォークリフトのマストを高く上げた状態で走行していました。

走行中、減速せずに急旋回を行ったため、フォークリフトが転倒し、投げ出された運転者がフォークリフトに頭部を挟まれました。

実際にこんな災害が発生しました!



CHECK! ~このような事故を未然に防止する例として~

- 1 フォークリフトを高くした不安定な状態で走行しない。走行時はフォーク下面を床15~20cm程度に保ちマストを後傾にする。
- 2 急旋回、急ブレーキ動作を行わない。旋回時には原則して安全な速度で走行する。
- 3 シートベルトを必ず装着する。



令和元年に発生したフォークリフトの死亡災害で最も多いのは「墜落・転落」で、19名のうち9名、全体の47%を占めていました。職場環境により色々な危険が潜んでいると思われるので、今一度安全意識を高めるために、危険予知活動を皆さんで実施してみるのはいかがでしょうか？

安全第一だモン



危険予知トレーニング問題 掲載中▶

くまモンのフォークリフトでおなじみ

お問合せ・ご質問はこちらまでご連絡ください

旭フォークリフト株式会社 0120-4949-43

〒252-0244 神奈川県相模原市中央区田名2931-4 e-mail: asahi@asahifork.com

ホームページからお得なクーポンをゲット!

旭フォークリフト 検索

担当: