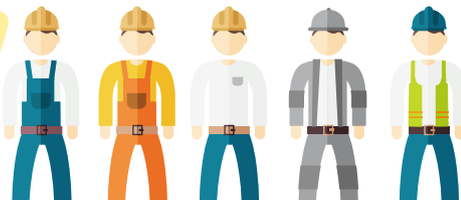


ゼロ災害!! への挑戦

vol.110



14言語で対応

マンガでわかる
安全マニュアル



このコーナーでは、厚生労働省「職場のあんぜんサイト」に掲載された「災害事例」を編集して紹介します。あなたの安全を守る情報として、事例を見ながら発生原因や対策について考えてみましょう。



工場内の清掃作業中、カビの除去を行うため
洗剤を原液のまま使用したところ、
次亜塩素酸ナトリウム中毒になった。

工場内の壁に発生したカビの除去作業中、洗剤を原液のまま使用したところ息苦しさやのどの痛みを感じた。その後病院を受診した結果、次亜塩素酸ナトリウム中毒と診断された。

発生原因 通常500倍に希釈する洗剤を原液のまま使用したこと。

**災害防止
対策**

- ・マニュアルで定められた使用方法を順守すること。
- ・十分な換気を行い、適切な保護具（めがね・手袋等）を着用すること。

業種	災害の種類	被害者数
清掃業	有害物等との接触	1人(休業)