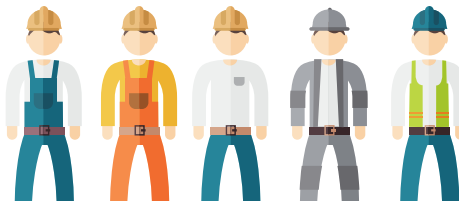


ゼロ災害!! への挑戦

vol.49



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



フライヤーの揚げカス除去作業中、 飛散した油でやけどを負った。

惣菜販売店の厨房にて、揚げカスの除去をするために上げていたフライヤーのヒーターを元の位置へ戻そうとしたところ、油槽内へ落下させてしまい飛散した油でやけどを負った。

発生原因

ヒーターを上下動させるレバーが油で汚れていたため、手が滑ったこと。

災害 防止 対策

- ・ 滑り止め加工を施した耐熱性のある手袋やウォームカバーを使用すること。
- ・ 高温の油を扱う作業の際は、注意深く慎重に行うこと。

業種	災害の種類	被害者数
飲食業	高温・低温の物との接触	1人(休業)