

51 安全基礎シリーズ

スマホ 熱傷薬傷災害の安全知識コース



動画はこちら!

受講対象者	生産現場（工場）従業員への安全教育担当者／生産現場（工場）の作業者／現場の監督者・管理者		
最短実行時間	118分	想定学習時間	4時間

POINT 生産現場の熱傷・薬傷災害を防ぐために、必要な知識をわかりやすく学びます。



テスト F : 2回

カリキュラム

- ① 熱傷とは
- ② 薬傷とは
- ③ 熱傷事故事例
- ④ 薬傷事故事例
- ⑤～⑭ 危険の知識

52 安全基礎シリーズ

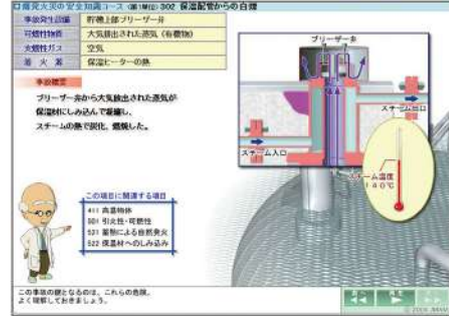
スマホ 爆発火災の安全知識コース



動画はこちら!

受講対象者	生産現場（工場）従業員への安全教育担当者／生産現場（工場）の作業者／現場の監督者・管理者		
最短実行時間	114分	想定学習時間	4時間

POINT 生産現場の爆発火災を防ぐために、必要な知識をわかりやすく学びます。



テスト F : 2回

カリキュラム

- ① 燃焼とは
- ② 爆発とは
- ③ 事故事例
- ④ 着火源
- ⑤ 発火・爆発性物質
- ⑥ 物質環境
- ⑦ 異常反応
- ⑧ その他爆発

53 安全基礎シリーズ

スマホ はさまれ・巻き込まれ災害の安全知識コース



動画はこちら!

受講対象者	生産現場（工場）従業員への安全教育担当者／生産現場（工場）の作業者／現場の監督者・管理者		
最短実行時間	89分	想定学習時間	3時間

POINT 生産現場のはさまれ・巻き込まれ災害を防ぐために、必要な知識をわかりやすく学びます。



テスト F : 2回

カリキュラム

- ① 事故事例
- ② 巻き込まれる（危険の知識）
- ③ 吊り荷にはさまれる（危険の知識）
- ④ 吊り荷が落ちてはさまれる（危険の知識）
- ⑤ 積み荷にはさまれる（危険の知識）ほか

54 安全基礎シリーズ

スマホ 電気災害の安全知識コース



動画はこちら!

受講対象者	生産現場（工場）従業員への安全教育担当者／生産現場（工場）の作業者／現場の監督者・管理者		
最短実行時間	81分	想定学習時間	3時間

POINT 生産現場の電気災害を防ぐために、必要な知識をわかりやすく学びます。



テスト F : 2回

カリキュラム

- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> ① 電気災害とは ② 感電災害事例 ③ 設備災害事例 ④ 人体の絶縁 ⑤ 絶縁不良 ⑥ 導電性不良 ⑦ 接地不良 | <ol style="list-style-type: none"> ⑧ 電気機械器具の不良 ⑨ 電気配線の不良 ⑩ 作業の不良 ⑪ 基礎知識 |
|--|---|

※コース・システムの仕様は予告なく変更される場合があります。