

L

Actions by LABEL
ラベルでアクション

毎年2月は
「**化学物質管理強調月間**」です。
CHEMICAL
SUBSTANCE MANAGEMENT
EMPHASIS MONTH

TO

R

RISK ASSESSMENT
リスクアセスメント



製品が来る



ラベルを見る



Actions by LABEL
ラベルでアクション！

事業者は



危険性・有害性に応じた
RISK ASSESSMENT
リスクアセスメントを実施！

労働者は

ラベルの中身を知りましょう！
危険性・有害性を確認

ステップ1	化学物質などによる危険性 または有害性の特定	リスクアセスメント
ステップ2	特定された危険性又は有害性による リスクの見積もり	
ステップ3	リスクの見積もりに基づく リスク低減措置の内容の検討	
ステップ4	リスク低減措置の実施	
ステップ5	リスクアセスメント結果の労働者への周知	

リスクアセスメントの重要性



災害が発生していなくても、潜在的な危険性や有害性は存在していることがあり、これらが放置されている場合、労働災害が発生する可能性が高い状態であるといえます。

リスクが多様化している現在では、さらなる労働災害の減少を図るために、後追いではなく、先取りの安全衛生対策を行うことが必要です。



化学物質の自律的な管理に関する自主点検表

事業場で製造・取り扱っている化学物質がリスクアセスメント（R A）対象物であるかを把握していますか。 checkヨシ！

化学物質管理者を選任していますか。 checkヨシ！

リスクアセスメントを実施していますか。 checkヨシ！











リスクアセスメントの結果に基づくリスク低減措置を行っていますか。 checkヨシ！

安全データシート（SDS）とリスクアセスメントの結果等を労働者に周知し、教育を行っていますか。 checkヨシ！

保護具着用管理責任者を選任していますか。
（保護具を使用している場合） checkヨシ！

ラベル表示を行い、SDS等による通知を行っていますか。
（化学物質の譲渡・提供を行っている場合） checkヨシ！

自主点検表のチェック項目に関する参考資料 QRコード

<p>令和6年4月1日時点の リスクアセスメント対象物</p>  <p>チェックリスト 参考</p>	<p>化学物質による労働災害防止のための新たな規制に関するQ&A</p>  <p>チェックリスト 参考</p>	<p>化学物質に関するQ&A （リスクアセスメント関係）</p>  <p>チェックリスト 参考</p>	<p>化学物質に関するQ&A （ラベル・SDS関係）</p>  <p>チェックリスト 参考</p>	<p>厚生労働省 神奈川労働局</p>  <p>神奈川産業保健 総合支援センター</p> 
<p>令和7年、令和8年追加分 リスクアセスメント対象物</p>  <p>チェックリスト 参考</p>	<p>建設業における化学物質 取り扱い作業作業における リスク管理マニュアル</p>  <p>チェックリスト 参考</p>	 <p>チェックリスト 参考</p>	 <p>チェックリスト 参考</p>	