

CERIの消費者製品中化学物質の リスク評価に関するトータルサポート

Contents

- 1 CERIの消費者製品中化学物質のリスク評価
- 2 オンサイトセミナー
- 3 国内外のリスク評価の事例調査
- 4 リスク評価結果のレビュー
- 5 リスク評価結果を活用するために



はじめに

消費者製品中化学物質のリスク評価について お困りではありませんか?



CERIは、消費者が安心して消費者製品を使用できるように、 消費者製品の用途に合わせたヒト健康への影響について評価を行います。

CERIの支援メニューの特徴

- ●評価目的、評価対象製品に応じたリスク 評価のプランニングが可能です。
- ●豊富な経験に基づいた リスク評価を実施します。
- ●分かりやすい報告書や 資料を提供します。

CERIのリスク評価に関する支援メニュー

CERIは製品中化学物質のリスク評価に関する 様々な支援を行っています。

P.4

CERIのソリューション(2)

オンサイトセミナー

リスク評価したいが、方法が分からない場合

P.5

CERIのソリューション③

国内外のリスク評価 の事例調査

自社と似た製品の具体的な評価や その結果について知りたい場合 P.6

CERIのソリューション(4)

リスク評価結果の レビュー

お客様が実施したリスク評価 を確認してほしい場合

P.7

CERIのソリューション(5)

リスク評価結果を 活用するために

社内関係者や消費者向けに分かり やすい説明資料が欲しい場合

P.3

CERIのソリューション①

消費者製品中化学物質のリスク評価

第三者機関で評価をしてほしい場合

「消費者製品中化学物質のリスク評価」を中心に、様々な角度から、 消費者製品中化学物質の管理をトータルサポートします。

CERIの消費者製品中化学物質のリスク評価

~ 実際にリスク評価のご依頼を検討されている方へ~

CERIのリスク評価の流れ

対象物質の決定

シナリオ*の設定

有害性評価

実験動物を用いた毒性試験データ、ヒトの疫学情報などの収集

ヒトや実験動物で 有害影響がみられない量の決定 **=有害性評価値の推定**

ばく露評価

必要なばく露関連情報の収集



ヒトのばく露量の推定

リスク評価

推定した有害性評価値とばく露量の比較 =リスクの判定

* 消費者製品の使用等により、 想定されるばく露の状況

消費者製品中化学物質の リスク評価事例

- ▶ マラリア防止蚊帳の使用に伴う 殺虫成分のリスク評価
- 生理用ナプキン中のダイオキシンのリスク評価
- ▶ 紙おむつ表面材中のフタル酸エステルのリスク評価

その他にも、子供用製品やスプレー製品等について使用状況に合わせた様々なシナリオのばく露・リスク評価を実施しています。

リスク評価の結果から、健康へ悪影響を及ぼす懸念の有無を判定します。

お客様のご要望に応じた様々な製品のリスク評価を提案します。

オンサイトセミナー

リスク評価でどのようなことが分かるかご存知ですか?

リスク評価をすると聞くけど、 リスク評価ってなんだろう?



消費者製品中化学物質による 有害影響の評価方法について、 お困りではありませんか?



- リスク評価とは?
- なぜ「リスク」を考えるの?
- リスク評価の方法は?

CERIのオンサイトセミナー

- お客様の職場又はオンライン形式でセミナーを開催します。
- ▶ リスク評価の基礎知識や製品の 評価事例の紹介等、お客様のご 要望に沿った内容を講演します。
- ▶ 社内教育、共通知識の共有化等にご活用ください。





国内外のリスク評価の事例調査

どのような製品や化学物質が 国内外で評価されているか ご存知ですか?

- 自社と類似した製品のリスク評価はある?
- リスク評価の流れは?
- 自社製品のリスク評価を行う際には どうすればいい?



CERIの国内外の リスク評価の事例調査

お客様のご要望に応じた国内外の評価事例の調査を行います。



▶ マラリア防止蚊帳の使用に伴う殺虫成分のリスク評価

生理用ナプキン中の ダイオキシンのリス ク評価

▶ 紙おむつ表面材中の フタル酸エステルの リスク評価 _____



事例調査で確認した評価方法等を踏まえ、お客様の製品での リスク評価のプランニングについてもご相談頂けます。

リスク評価結果のレビュー

自社で実施したリスク評価の 結果について、 ご心配な点はありませんか?



CERIのリスク評価結果のレビュー

CERIは以下の内容等について レビューを行います。

- 有害性評価値の設定
- 想定されるばく露シナリオ
- ●ばく露評価の方法
- リスク判定方法 等



- ▶ お客様のリスク評価の目的をヒアリング した上でレビューを行います。
- ▶ レビュー結果は報告書にまとめて、 提供します。

経験豊富な専門家によるリスク評価のレビューを行います。

リスク評価結果を活用するために

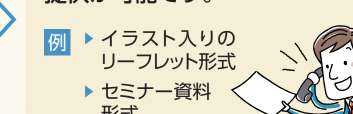
社内関係者や消費者にリスク評価結果を 説明できる分かりやすい資料が必要に なることはありませんか?

- ・報告書は専門用語が多く、初心者には難しい。
- ・情報を共有するための分かりやすい 資料が欲しい。



CERIは、リスク評価の内容や結果を、 報告書だけでなく、様々な形式での 提供が可能です。

- 形式
- ▶ 展示会等で用いる ポスター形式 等







一般財団法人 化学物質評価研究機構



〔安全性評価技術研究所〕

お問合せ先 〒112-0004 東京都文京区後楽1-4-25 日教販ビルフF TEL:03(5804)6136 FAX:03(5804)6149 (e-mail) cac-reach@ceri.jp (HP) https://www.cerij.or.jp

Q CERI

検索