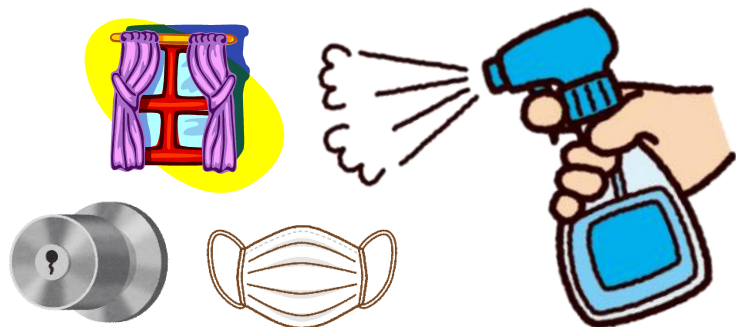


ポンプ式スプレー製品に含まれる 化学物質の健康リスク評価

消費者等による衛生管理への意識の高まりに伴い、事業者の皆様から製品中成分の安全性に関するお問合せが増えています。

CERIでは、スプレー製品の使用に伴う様々なご要望にお応えし、スプレー中の成分に関する健康リスク評価*を行います。

* 繰り返し使用した場合の評価を行います。
刺激性や感作性に関しては、別調査または別試験となります。お気軽にご相談ください。



身の回りのものに使うスプレー製品



手に直接使用するスプレー製品

【お問合せ内容の例】

- ・消費者からの健康影響へのお問合せに対応できるように、スプレーを吸い込んだ場合に、健康への影響がないことを確認したい。
- ・スプレーしたドアノブやマスクなどを触った場合に、経皮経路からの健康影響がないことを確認したい。
- ・1日あたり、最大でどれ位スプレーを使用しても問題ないかを定量的に評価したい。

**CERIでは、お客様のご要望に応じたリスク評価を提案します。
お気軽にご相談ください。**

化学物質のリスク評価に関する情報はホームページからご確認いただけます。

https://www.cerij.or.jp/service/10_risk_evaluation/hazard_assessment_01.html

CERI

一般財団法人 化学物質評価研究機構

Chemicals Evaluation and Research Institute, Japan

安全性評価技術研究所

〒112-0004 東京都文京区後楽1-4-25日教販ビル7F

E-mail: cac-reach@ceri.jp Tel: 03-5804-6136; Fax: 03-5804-6149

