

# News Release

平成25年12月20日  
N I T E ( ナイト )  
独立行政法人製品評価技術基盤機構

## 室内暴露に関わる生活・行動パターン情報の公開について

N I T E ( ナイト ) [独立行政法人 製品評価技術基盤機構 理事長：安井 至、本所：東京都渋谷区西原] は、生活者が室内で暴露する化学物質のリスク評価を行うため、室内での行動をアンケート調査等で明らかにし、「生活・行動パターン情報」として公開しています。この度、「塗料」、「接着剤」及び「ワックス」の使用に関する調査結果について追加しますのでお知らせします。

1. 生活者が、建材、壁材、家具等からの揮発、家電製品からの放散、防虫剤の散布などで、消費者製品から室内に放出された化学物質を呼吸や肌への接触により体に摂り込むことを室内暴露と呼んでいます。室内暴露は、環境中の大気や水域等を経由した暴露に比べて人の健康へのリスクがより大きいケースがあります。
2. 室内暴露評価は、居住する住宅や日々の行動と費やす時間、そこで使用する消費者製品など、生活・行動パターンに関わる多くの要素から推定するため、それらの情報が不可欠ですが、社会が共有し、誰もが利用できる情報として、十分なものが公開されているわけではありません。
3. N I T E は、これまで、住宅の面積や滞在時間、殺虫剤や芳香剤などの消費者製品の使用状況、掃除や洗濯などの消費者の行動に関する項目等を収集し、室内暴露に関わる「生活・行動パターン情報」として順次公開してきました。
4. この度、塗料、接着剤及びワックスの使用について、全国2,314人を対象に行ったアンケート調査結果（使用状況、種類、作業日数、時間、使用量など）が纏まりましたので、「生活・行動パターン情報」に追加いたします。
5. 人々の生活動線をパターン化した情報は、消費者製品の新規開発や安全設計、効率的な構造物の建築など、人々の行動を扱う様々な分野において不可欠な情報の一つです。化学物質管理分野だけでなく、室内における生活を快適かつ安全にするための活動など、幅広い分野での活用を期待しています。

詳細は、次のウェブサイトをご覧ください。

[http://www.safe.nite.go.jp/risk/expofactor\\_index.html](http://www.safe.nite.go.jp/risk/expofactor_index.html)

お問い合わせ先

独立行政法人製品評価技術基盤機構 化学物質管理センター所長 木井 保夫

リスク評価課 担当者 村田、光崎

電話：03-3468-4096 FAX：03-3481-2900