

2011 年 06 月 01 日
製品評価技術基盤機構**「GHS のデータ追加 ～ver 2011.5～」のご案内**

掲載

独立行政法人製品評価技術基盤機構(NITE)ではGHS関係省庁連絡会議や厚生労働省、経済産業省及び環境省が実施したGHS*分類結果や分類作業に用いたガイダンス等を公開しています。

今回新たに、平成 21 年度に厚生労働省の分類結果(約 370 物質)を公開しました。当機構では、約 1980 物質の情報(2010 年 4 月時点)を公開しており、今回の追加で約 2200 物質が公開されます。水酸化リチウムなどが含まれています。水酸化リチウムは、用途としてはリチウム電池電解液原料、写真現像液、炭酸ガス吸収剤などに使用されます。

また、改正労働安全衛生法では平成 18 年 12 月 1 日から化学物質等に係る表示及び文書交付制度の改善を図ることを目的として、新たに対象に危険物を加えること、絵表示等を表示すべき事項とすること等を内容とし、施行されております。

当機構はより一層、企業における化学物質管理法令の遵守及び自主管理の促進、自治体における化学物質管理、国民における化学物質の安全性に関する理解を深める情報として活用していただけるよう、持続的に更新・整備していきます。

「GHS」公開ページURL<http://www.safe.nite.go.jp/ghs/list.html>

*: 国連勧告「化学品の分類及び表示に関する世界調和システム(GHS)」。個々の化学物質またはそれらの混合物に固有の危険有害性に着目して危険有害性分類を行い、その結果に基づき決められた表示を行うこととされている

お問い合わせ先

独立行政法人製品評価技術基盤機構

化学センター情報業務課 竹田、中川

電話：03-3481-1811(直通) FAX：03-3481-2900

e-mail: safe@nite.go.jp