

NITE化学物質管理センターは、関係各省が実施したGHS分類結果を随時公表しています。

また、平成20年9月に「GHS関連情報ページ（英語版）」を作成し、関係省庁連絡会議が実施した約1500物質の分類結果を公開しました。

## GHS関連情報ページで掲載している分類結果

- ・ GHS危険有害性分類事業（GHS関係省庁連絡会議事業 平成18年度）・・・約1500物質
- ・ 化学物質管理支援事業（厚生労働省委託事業 平成19年度）・・・約150物質
- ・ 化学物質国際規制対策推進等事業（経済産業省委託事業 平成19年度）・・・約50物質

「分類結果一覧」をクリック



### GHS関連情報トップページ

物質ごとの分類結果をHTMLで表示

GHS分類結果（関係省庁連絡会議 平成18年度事業）

1668 ホルムアルデヒド(CAS番号 50-00-0)	分類実施日	H183.23（環境に対する有害性についてはH182.10）
	使用マニュアル	GHS分類マニュアル(H182.10版)

物理化学的危険性

危険・有害性項目	分類結果	シンボル	注意喚起用語	危険有害性情報	分類根拠・問題点
1 火薬類	分類対象外	-	-	-	GHSの定義における気体である(ガス)。爆発性に関する原子団を含まない(水溶液)。
2 可燃性/引火性ガス	区分1(ガス、分類対象外(水溶液))		危険	極めて可燃性/引火性の高いガス	ICSC(2004)による爆発限界下限値は7vol%であり、「区分1」に該当する。なお、国連危険物輸送勧告では該当する物質名称でのリストはなし(ガス)。GHSの定義における液体である(水溶液)。
3 可燃性/引火性エアゾール	分類対象外	-	-	-	エアゾール製品ではない。
4 支燃性/酸化性ガス類	分類できない(ガス、分類対象外(水溶液))	-	-	-	データなし(ガス)。GHSの定義における液体である(水溶液)。

モデルMSDSの有無について表示

「分類結果」をクリック

「分類結果」をクリック

モデルMSDSの有無について表示

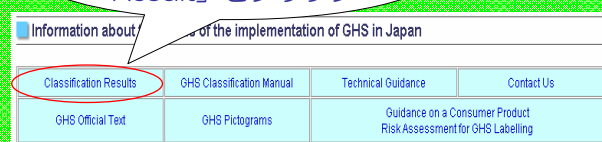
Cas No	対象物質名称	分類結果	実施主体 事業年度	モデルMSDSの有無	備考
50-00-0	ホルムアルデヒド	Q	関係省庁連絡会議(平成18年度)	有	
50-06-6	5-エチル-5-フェニル-2,4,6,0-H3H5H9-ピリミジントリオン	Q	関係省庁連絡会議(平成18年度)	有	
50-29-3	1,1,1-トリクロロ-2,2-ビス(4-クロロフェニル)エタン【DDT】	Q	関係省庁連絡会議(平成18年度)	有	
50-32-8	ベンゾ[ <i>a</i> ]ピレン	Q	関係省庁連絡会議(平成18年度)	有	
50-78-2	アゼチルサリチル酸	Q	関係省庁連絡会議(平成18年度)	有	

### 分類結果一覧

### GHS分類結果

関係各省がGHS分類をした物質全てをCAS番号順で一覧表示

「Classification Result」をクリック



### GHS関連情報（英語版）トップページ

Results of the classification

The results of the classification for approximately 1,500 chemicals are downloaded from the following links, conducted by the Japanese GHS Inter-ministerial Committee in 2006 and translated into English by the Ministry of Economy, Trade and Industry (METI) in Japan.

Please be aware that the information is temporal and may be subject to revision.

- The list of chemicals classified (292 KB, excel)
- Result of classification for 479 substances (designated by PRTR Law) (4,131 KB, excel)
- Results of Classification
  - ID 13 - 565 (14,603 KB, excel)
  - ID 566 - 666 (14,768 KB, excel)
  - ID 667 - 766 (14,699 KB, excel)
  - ID 767 - 867 (14,699 KB, excel)
  - ID 868 - 968 (14,690 KB, excel)
  - ID 969 - 1069 (14,654 KB, excel)
  - ID 1070 - 1169 (14,646 KB, excel)
  - ID 1170 - 1269 (14,603 KB, excel)
  - ID 1270 - 1370 (14,581 KB, excel)
  - ID 1371 - 1404 (4,974 KB, excel)

1500物質の分類結果をダウンロード

### GHS分類結果（英語版）

GHS関連情報はこちらのアドレスからご覧ください

[http://www.safe.nite.go.jp/ghs/ghs\\_index.html](http://www.safe.nite.go.jp/ghs/ghs_index.html)（日本語版）

[http://www.safe.nite.go.jp/english/ghs\\_index.html](http://www.safe.nite.go.jp/english/ghs_index.html)（英語版）