

作成日 2023年4月18日
文書番号 TO17-ITW23001

お客様各位

がん原性物質を含有する当社製品のお取り扱い

2022年12月26日、厚生労働省からがん原性物質を定める告示が行われました。公表された物質を含む当社製品のお取り扱いについてご連絡いたします。

化学物質による労働災害の低減を目的に、労働安全衛生法の関係政省令が改正され、新たに定められたがん原性物質について、以下の事が義務化されました。(労働安全衛生規則第577条-2)

- ①がん原性物質を取り扱う作業記録の作成及びその記録の30年間保管
- ②リスクアセスメント対象物が、がん原性物質に係る時のリスクアセスメント対象物健康診断結果記録の30年間保管(①については2023年4月1日以降、②については2024年4月1日以降)

○対象物質

労働安全衛生規則第34条の2の7第1項第1号に規定するリスクアセスメント対象物のうち、国が行う化学物質の有害性の分類の結果、発がん性の区分が区分1に該当する物であって、令和3年3月31日までの間において当該区分に該当すると分類されたもの、ただし、以下のもの及び事業者が上記物質を臨時に取り扱う場合を除く、となっております。

対象外物質 :エタノール
:特別管理物質

※臨時に取り扱う場合とは、「当該事業場において通常の作業工程の一部又は全部として行っている業務以外の業務で、一時的必要に応じて当該物質を取り扱うことを指します。例えば、化学工場で勤務する者が、当該化学工場の改修でがん原性物質を含む塗料を用いて塗装作業を行ったが、その後の通常の業務では、塗装作業を行う予定はないような場合を想定しています。」とのコメントが厚生省より為されております。

この度告示された、がん原性物質を含有する当社製品について、次ページのリストに掲載しております。該当製品には、対象物質名が製品SDSの第3項「組成及び成分情報」欄に記載されています。ご確認ください。

該当製品をお取り扱いのお客様につきましては、お手数をおかけしますが、上記ご対応をさせていただきますようよろしくご願いたします。

がん原性物質を含有する製品のリスト

2023年4月18日時点

製品番号	製品名	厚生省告示物質名称	SDS第3項記載名称	Cas No.
DV10240	デブコンSF 硬化剤	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
DV11800	デブコンUW 主剤	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
DV11800	デブコンUW 硬化剤	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
DV207071	デブコンPM 0.5k/s 主剤	炭化ケイ素	炭化ケイ素	409-21-2
DV207072	デブコンPM 2.0k/s 主剤	炭化ケイ素	炭化ケイ素	409-21-2
DV13110	フロアパッチFC 骨材	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
DV62345	S-6 主剤	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
DV62345	S-6 硬化剤	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
DV207105	HRT-C 硬化剤	炭化ケイ素	炭化ケイ素	409-21-2
DV207105	HRT-C 主剤	炭化ケイ素	炭化ケイ素	409-21-2
DV207111	HRT-H 主剤	炭化ケイ素	炭化ケイ素	409-21-2
DV207111	HRT-H 硬化剤	炭化ケイ素	炭化ケイ素	409-21-2
DV207110	RX-X 主剤	炭化ケイ素	炭化ケイ素	409-21-2
DV207110	RX-X 硬化剤	炭化ケイ素	炭化ケイ素	409-21-2
DV11450	コンボウエアFC 主剤	炭化ケイ素	炭化ケイ素	409-21-2
DV11450	コンボウエアFC 硬化剤	炭化ケイ素	炭化ケイ素	409-21-2
DV11470	ファインロード300 主剤	炭化ケイ素	炭化ケイ素	409-21-2
DV210012	プライマーA-1800 硬化剤	4,4'-ジアミノジフェニルメタン	4,4'-メチレンジアニリン	101-77-9
DV16626	Newファススティック	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
DV11600	マジックボンド	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
DV999420	Eスティック	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
AAS126K	AS-150 ブラック	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
AAS124K	AS-150 グレー	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
AAS150LG	AS-150 グリーン	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
AAS118K	AS-150 イエロー	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
AAS270K	AS-2500 主剤 ブラック	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
AAS266K	AS-2500 主剤 グレー	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
AAS278K	AS-2500 主剤 グリーン	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
AAS260K	AS-2500 主剤 イエロー	結晶質シリカ	石英粉	14808-60-7
L00216	LPS® 2	石油留分	水素化重質ナフテン系石油留分	64742-52-5
G00001	G-MAX 主剤	結晶質シリカ	珪砂	7631-86-9
AAS260JA	JP-2500 黄色 主剤	結晶質シリカ	珪砂	7631-86-9
AAS266JA	JP-2500 灰色 主剤	結晶質シリカ	珪砂	7631-86-9
AAS270JA	JP-2500 黒 主剤	結晶質シリカ	珪砂	7631-86-9
AAS278JA	JP-2500 緑 主剤	結晶質シリカ	珪砂	7631-86-9

*リストは2023年4月18日時点のものです。本情報は、調査時点のものであり、今後の原材料の情報更新や製品仕様の変更等により最新の情報と異なる場合があります。また今後、随時更新する予定です。