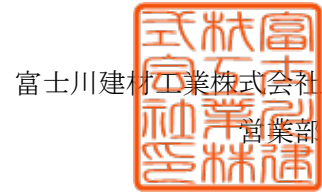


2023年4月1日

お取引先各位



がん原性物質の通知について

拝啓

貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素より格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

さて、2022年12月26日に「労働安全衛生規則第577条の2第3項の規定に基づきがん原性があるものとして厚生労働大臣が定めるもの」が告示され、2023年4月1日から適用されました。この告示は、リスクアセスメント対象物質のうち、国が行うGHS分類の結果、発がん性の区分1に該当する物で、2021年3月31日までにGHS分類されたものが対象になります。「がん原性物質」は、作業記録等の30年間保存が、安全衛生規則第577条の2第3項に規定されています。

一方、労働安全衛生規則第34条の2の4には、SDSの交付等によって通知すべき事項が規定されており、同規則34条の2の4第4号の「適用される法令」に本告示が該当する事で、「がん原性物質」の通知が含まれます。現在、対象製品のSDS第15項「適用法令」に「がん原性物質」の記載を順次進めています。まずは本通知によりお知らせいたします。

敬具

記

対象商品

規制対象物質	対象商品
結晶質シリカ※	建築 軽量モルタル全製品 (ラスモル、ラスモルⅡ、フジモル、ラスモルα、基礎用モルタル) タイカモルタル フジライトシリーズ (#10、#20、#150) フジリペアシリーズ (#10、#20、#40) ARICE 外壁複合改修工法 (②ARICE 防錆用ペースト、③ARICE 透湿性接着ペースト、 ④ARICE 透湿性補修モルタル、⑤ARICE 透湿性 SBR 系特殊モルタル、 ⑩ARICE 透湿性充填モルタル) 弾性下地調整モルタル 弾性下地調整モルタルタイプⅡ

※結晶質シリカ 0.1%以上含有が対象。非晶質は対象外

対象商品つづき

規制対象物質	対象商品	
結晶質シリカ	建 築	FUJIKAWA ローラーワン 樹脂モル（コテ用、ローラー用） カチオン MB フジサンドⅡ ポリマーセメントシーリング レーヴ内装用 レーヴエコ ネオナチュール パレボニート レーヴ外装用（リソイド仕上げ材） レーヴ LM キャンドル FUJIKAWA オールインワン オールインワン専用顔料 フジカワトップコート Fつや消し

規制対象物質	対象商品	
結晶質シリカ	土 木	T-150 T-150 吹き付け用 T-150UP T-170 TN-170 TN-170J TD-180PN TD-180PN-T TN-FJ、TN-FJ（微粒子タイプ） TN-FJW TN-AYW 狭充朗 固充朗 TD200MS TN-BM

対象商品つづき

規制対象物質	対象商品
酢酸ビニル※	シーレックス シーレックス#50

※酢酸ビニル 0.1%以上含有が対象。

	対象商品
調査中商品	透湿トップカラー てまいらず

対象外商品

	対象外商品
対象外商品	白い壁 SS コート S-COAT M i x 京壁 キャンドルグランデ フジカワトップコート F つやあり リシンサンド SL シミノン シーレックス A P シーレックス E L シーレックス A F 5000 キャンドルシーラー

以上