

お取引様各位

2020年4月30日

株式会社クラレ
メタアクリル事業部
クラレトレーディング株式会社
アクリル事業部

コモグラス®、パラグラス®の新型コロナウイルスの 付着懸念、消毒方法に関するお知らせ

拝啓

平素は弊社メタクリル樹脂製品の販売に格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。さて、新型コロナウイルスの感染拡大が続いております折、弊社のコモグラス®、パラグラス®へのウイルス付着を懸念され、その消毒報告方法に関するご質問を頂戴する機会が増えております。

令和2年3月31日付け厚生労働省からの新型コロナウイルス消毒推奨方法『<https://www.mhlw.go.jp/content/000617981.pdf>』記載の次亜塩素ナトリウム0.05%水溶液や市販手指消毒液に含有されているアルコール水溶液(70~80vol%)による消毒に関しまして、下記の通り、ご案内申し上げます。

敬具

記

次亜塩素ナトリウム0.05%水溶液、市販手指消毒液(70~80vol%) 使用時の注意点

「次亜塩素ナトリウム0.05%水溶液」を含めた水系消毒液を塗布した柔らかいネルや布での拭き上げを推奨します。

注意点として、長時間(15分以上)浸漬または液付着させた場合、表面が白化する可能性がありますので、長時間の浸漬消毒は避けることをお勧めします。また、「市販手指消毒液(70~80vol%)」を使用される場合、まれに、その加工方法(特にレーザーや火炎研磨)によって加工部分(特にエッジ部分)に応力が内在しているため、微小なクラックを生じる可能性があります。そのため、事前にテストされることを推奨します。

以上