

2020 年 12 月

## 独立行政法人製品評価技術基盤機構(NITE)の『News Release』による当社製品について

先日 5 月 22 日と 28 日付けで公表された独立行政法人製品評価技術基盤機構(NITE)の『News Release』で、新型コロナウイルスに対する代替消毒方法の有効性評価が行われ、住宅・家具用洗剤等に使われる以下の界面活性剤が新型コロナウイルスに対して有効であるとの判断がされています。

- ・直鎖アルキルベンゼンスルホン酸ナトリウム (0.1%以上)
- ・アルキルグリコシド (0.1%以上)
- ・アルキルアミノオキシド (0.05%以上)
- ・塩化ベンザルコニウム (0.05%以上)
- ・ポリオキシエチレンアルキルエーテル (0.2%以上)
- ・塩化ベンゼトニウム (0.05%以上)
- ・塩化ジアルキルジメチルアンモニウム (0.01%以上)

### 【当社対象製品】

ハクゾウ環境クロス V ロック	ハクゾウ環境クロス W ブロック NEO	ハクゾウ環境クロス V ロック プラス
		
60 枚入、80 枚入 300 枚入、20 枚入	30 枚入、60 枚入、250 枚入	60 枚入

上記の対象製品は成分名や濃度を開示していない為、お客様から、これらの界面活性剤に該当するののかという問い合わせを多くいただいております。

上記 3 製品とも、有効とされる一部の界面活性剤と濃度以上を含有しています。

しかしながら、実際に新型コロナウイルスを使って試験しているわけではございませんので、その点ご了承ください。と思います。

以 上