

2020年6月11日

**新型コロナウイルスに対して有効な界面活性剤を含む
管楽器・学校教育用鍵盤楽器のメンテナンス用品の情報を
サポートページに掲載**

株式会社ヤマハミュージックジャパン（本社：東京都港区、代表取締役社長：押木正人）は、新型コロナウイルスに対して有効とされる界面活性剤を含む、ヤマハの管楽器・学校教育用鍵盤楽器のメンテナンス用品の情報を、ヤマハ公式ウェブサイトのサポートページ「よくあるお問い合わせ（Q&A）」に掲載しました。

2020年5月29日に、独立行政法人製品評価技術基盤機構（NITE）より、新型コロナウイルスに有効な界面活性剤が公表されました。効果が確認された「アルキルグリコシド」は、当社が販売する管楽器用の洗剤「ブラソープ BS2」に、また「塩化ベンザルコニウム」は、管楽器の吹き口用のクリーナー「マウスピースクリーナー MPC3」および電子鍵盤楽器用のクリーナー「鍵盤クリーナー PEKCS」に含まれています。

<情報掲載したサポートページ「よくあるお問い合わせ（Q&A）」>

▼【管楽器】マウスピースクリーナーには除菌効果がありますか？

http://yamaha.custhelp.com/app/answers/detail/a_id/10425

▼【木管楽器】ウイルス対策のため、アルコールなどで消毒をしても良いですか？

http://yamaha.custhelp.com/app/answers/detail/a_id/10441

▼【金管楽器】ウイルス対策のため、アルコールなどで消毒をしても良いですか？

http://yamaha.custhelp.com/app/answers/detail/a_id/10442

▼【学校用電子ピアノ/学校用デジタルキーボード】ウイルス対策のため、アルコールなどで消毒できますか？

http://yamaha.custhelp.com/app/answers/detail/a_id/10490

▼【学校用電子ピアノ/学校用デジタルキーボード】鍵盤をお手入れしたい

http://yamaha.custhelp.com/app/answers/detail/a_id/10492

<楽器メンテナンス関連ページ>

▼管打楽器を安心して楽しむために

<https://jp.yamaha.com/products/contents/winds/faq/>

▼学校用教育用楽器・機器を安心して楽しむために

<https://jp.yamaha.com/products/contents/educational equipments/faq/>

<製品情報>



■「ブラスソープ BS2」

金管楽器やサクソフォンのネックを洗浄する管楽器用の洗剤です。ブラスソープ1に対して温水10~15の割合で溶液を作り、使用します。

- ・価格720円（税抜）
- ・界面活性剤「アルキルグリコシド」含有



■「マウスピースクリーナー MPC3」

マウスピースに直接吹きかけて拭き取るタイプのクリーナーです。木製以外のマウスピースに使用できます。マウスピースを本品で拭き、5分程度たったら布などで水拭きします。

- ・価格950円（税抜）
- ・「塩化ベンザルコニウム」含有



■「鍵盤クリーナー PEKCS」

電子鍵盤楽器の鍵盤用のクリーナーです。柔らかい布または、水を含ませて固く絞った布に適量をとって使用します。

- ・価格450円（税抜）
- ・「塩化ベンザルコニウム」含有

本件に関するお問い合わせ先

■一般の方のお問い合わせ先

株式会社ヤマハミュージックジャパン お客様コミュニケーションセンター
TEL 0570-013-808（ナビダイヤル、全国どこからでも市内通話料金）

■報道関係の方のお問い合わせ先

株式会社ヤマハミュージックジャパン 事業企画部 事業企画課
〒108-8568 東京都港区高輪 2-17-11
TEL 03-5488-1674
FAX 03-5488-7016