新年あけまして おめでとうございます

気をつけて良いお正月をお過ごしく 邪やインフルエンザが流行する時季 寒さも一段と厳しくなっており、風 となりました。皆さんも体調にはお 1月になり、新年が始まりました。

②塩素系漂白剤(次亜塩素酸ナトリウム)

販の塩素系漂白剤の主成分である テーブル、ドアノブなどには、

市

、次亜塩素酸ナトリウム」が有効で



新型コロナウイルス感染症対策

※市販の家庭用漂白剤を、

次亜塩素

するものです。

より、ウイルスを破壊し、無毒化 す。次亜塩素酸の酸化作用などに

酸ナトリウムの濃度が0・05%に

なるように薄めて拭きます。

水拭きしましょう。

除菌方法についてご紹介します。 向にあります。そこで今回は接触感染 に有効な新型コロナウイルスの消毒 家庭内感染や職場での感染が増加傾

モノに付着したウイルス対策

素系漂白剤、およルコールよりも、 ど身近な物の消毒には、 洗剤が有効です。 食器・手すり・ドアノブな およびー 熱水や塩 部の ア

① 熱 水

※やけどに注意してください。 を死滅させることができます 食器や箸などは、 熱水でウイルス



食器や箸などは、80℃の熱 水に10分間さらすと消毒

ができます。 無毒化するものです。

※詳しくは厚生労働省のホームペー ジをご覧ください。



有効な界面活性剤が含まれ 「家庭用洗剤」を使って 消毒ができます。

た皆さんには大変申し訳ございません

消防出初式を楽しみにしていただい

きます。

します。 が、ご理解のほどよろしくお願いいた

③洗剤(界面活性剤) テーブルなどには、家庭用洗剤の

令和3年

初式」は、新型コロナウイルス感染症 拡大を鑑みまして中止とさせていただ ておりました「令和3年丹羽郡消防出 丹羽郡消防出初式の中止について 令和3年1月11日側に開催を予定し

部有効です。ウイルスの膜を破壊

主成分である「界面活性剤」も

問合せ先 丹羽広域事務組合消防本 予防課 69-5158

あなたのお手元に

携帯電話からの登録方法

0.05%

濃度 0.05% に薄めた上で、

拭くと消毒ができます。

携帯電話から下記メールアドレスへ空 メールをお送りください。送信された携帯電話のメールアドレスあてに「本 登録」の手順をご案内します。

oguchi@entry.mail-dpt.jp

※QRコードを使用できる機種をお持ち の方は右の QR コードをお使いくださ い。迷惑防止のためのドメイン指定が 必要な方は town.oguchi.lg.jp、

指定が必要な方は bousai@town.oguchi.lg.j pを許可してください。

