



江別のみなさん、こんにちは。

6月です。気温も高くなり始め、庭の花の手入れや畑など、外での作業が多くなるこの時期。夏の様に気温が高く、汗をびしょり掻くとまではいかなくても、水分補給はとても重要です。ひと休み、水分補給を忘れずに取りましょう！

代表取締役社長 石崎 昭仁

東京防災へ



防災準備を始めましょう！！

新型コロナウイルスなどに有効な消毒剤！

日々、新型コロナウイルス(COVID-19)の感染予防のために、色々とお苦勞をされている事と思います。新型コロナウイルスに効くアルコール消毒液は完全に市中より姿を消し、キッチンアルコールなども供給が間に合わず、スーパー、ドラッグストア等の棚から姿を消しています。

少しずつですが、新型コロナウイルスが落ち着きをみせて来ています。中には普段通りマスク、消毒液などを購入出来ている方もいらっしゃると思いますが、ここで消毒に有効で自宅で作る事のできる物をご紹介します。

新型コロナウイルス感染拡大防止のための 次亜塩素酸ナトリウム消毒液の作り方

出典：柏崎市福祉保健部

塩素系漂白剤（ハイター、キッチンハイター、ブリーチなど）には、次亜塩素酸ナトリウムが含まれており、「次亜塩素酸ナトリウム消毒液」を作ることができます。

ドアノブなど「物の殺菌消毒に有効」で、ノロウイルスなどの感染対策に使われている手法です。



【注意】手の消毒には絶対に使用しないでください！！

霧吹きなどで噴霧すると、その噴霧した霧を吸い込む危険性が高い為、噴霧せず使用してください。

直接手で触れないよう注意しながら、「家中の物品の消毒をしたいとき」に、ご活用ください。

★材料

- 次亜塩素酸ナトリウム ← 一般で販売されているキッチン漂白剤に含まれる成分
(次亜塩素酸ナトリウムは、一般的に「塩素系漂白剤」(濃度約5%)として販売されています。)
- 水
- ペットボトル (500ml)

◎ドアノブ、手すり等の消毒の場合 (0.05%)

- ★作り方
- 500mlのペットボトルに水を入れる。
 - ペットボトルのキャップ「1杯程度 (5ml)」の塩素系漂白剤を入れる。

◎嘔吐物が付着した床等の処理の場合 (0.1%)

- ★作り方
- 500mlのペットボトルに水を入れる。
 - ペットボトルのキャップ「2杯程度 (10ml)」の塩素系漂白剤を入れる。

★消毒の方法

ペーパータオル等に十分に薬液を含ませて拭き、自然乾燥させる。
(消毒箇所が濡れている場合は、水分を拭き取った後に行ってください。)

注意) 漂白剤を使用していますので、消毒液が衣服などについた場合、色抜け、変色する場合がありますのでご注意ください。

製品に記載されている濃度をもとに、薄めて使用してください！

この消毒液は手指の消毒には使えませんが、テーブル、ドアノブなど人が触れる場所の消毒などに使える消毒液です。

出典先は柏崎市福祉保健部の資料を元に作成しました。

※注意：各製品により次亜塩素酸ナトリウムの含有量は異なる様です。

イオンのキッチン漂白剤は約5%との事です。(お客様サービスセンター確認済)

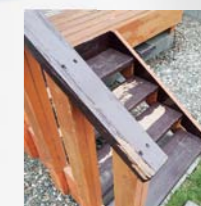
《参考値》

- 代表的な商品の次亜塩素酸ナトリウム含有量
- ニューブリーチ 6%
 - キッチンパワーブリーチ 6%
 - キッチンブリーチ 5%
 - キッチンハイター 2%

つねちゃん、DIYに再挑戦！！



昨年初めてつねちゃんがDIYに挑戦しましたが、少し下地の処理が悪かった為、折角塗った部分の塗装が剥がれてしまいました。なかなかプロが行う塗装の様になかなかいかないものです！。プロは下地処理をしっかり行う為、この様な事が起きづらいとの事です。つねちゃんのDIYと言う事で、このあたりはご愛嬌!と言った感じですね！。



下地処理前の状態です。以前に塗った塗装を剥がさず上塗りした為剥がれてきました

浮き上がった塗装をケレンペラでこすると、悪い部分の塗装が剥がれてきますのでしっかりこすり、古くなった部分を剥がす事が必要です。ケレンペラで古い塗装部分を剥がした後は、サンドペーパーで塗装面を丁寧に平滑にして、下地処理をします。木部の塗装で注意が必要な事は、塗装面の木材は水分を含んでいない事が重要です。天気の良い日を見つけて十分乾燥した所を見計らい、塗装する事をおすすめいたします。乾燥がキーポイントです。大きな面積はプロの塗装屋さんにお任せするのが良いと思いますが、ちょっとした所はご自分でDIYを楽しまれるのも良いと思います。自分では無理かな?と思ったら専門業者さん、石崎組さんにお任せしましょう。



ケレン(下地処理)を続けてゆくと、おっとびっくり！。一番下の段の取り付け部分、上段のササラ板が腐っている事に気がきました。

どのように補修するか? 思案中です。このDIYの状況は、次号で詳しくご紹介いたします。コロナで大変な時期ですが、DIYで気分転換も良いですね！。