# アイホーム通

いろいろな情報を掲載しています。 詳しくはホームページで アイホーム石崎組

Vol.99 2020年6月1日発行



### http://www.ishizakigumi.com



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、汗をびっしょり掻くとまではいかな くても、水分補給はとても大事です。 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



日々、新型コロナウイルス(COVID-19)の感染予防のために、色々とご苦労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、ノロウィ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

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。)
- ・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 1.500m  $\ell$  のペットボトルに水を入れる。

- 2.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 1.500m  $\ell$  のペットボトルに水を入れる。
  - 2. 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。

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)

#### 《参考值》

#### 代表的な商品の

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!

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%





Tel (011) 382 - 5141

各洗剤メーカーさんから色々な情報が提供されています。

アルコールが入手しづらい状況になっていますが、医療機関に問い合わせたところ、石鹸での手洗 いを推奨しているとのことでした。まずは手洗いをしっかりすることが必要ですね!。

それと、塩素系の消毒液で金属製ドアノブなどを消毒した際には、化学反応によりサビなどが発生 する恐れがある様です。必ず下記の注意事項をご覧いただき、十分注意してご使用ください。

### 【注意事項】 -

- ※ 手荒れの可能性があるため、直接触れないように使用してください。
- ※ 金属部位に使用する場合は、劣化する可能性があるため、10 分程度たったら必ず 水拭きしてください。 注) 金属製の場合、目立たない場所で確認をおすすめします。
- ※ スプレーボトルでの噴霧は、ウィルス飛散の可能性があるため、好ましくありません。
- ※ 製品に記載のある「使用上の注意」をよく読んで使用してください。

ここでご紹介した消毒液はノロウイルスなどにも有効な消毒液です。この先、色々なウイルスの発 生が考えられます。アルコールは可燃物でなかなか保存が大変ですが、漂白剤は皆さまのご家庭に あると思います。何かあった時にすぐに作ることが可能ですので、ぜひ豆知識として覚えておくと 便利ですね!。



## 

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うまくいかないものです!。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!。 浮き上がった塗装をケレンベラでこすると、悪剥がさず上塗りした為剥がれてきました



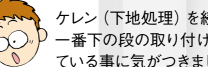
い部分の塗装が剥がれてきますのでしっかりこすり、古くなった部分を剥がす事が 必要です。ケレンベラで古い塗装部分を剥がした後は、サンドペーパーで塗装面を 丁寧に平滑にして、下地処理をします。



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 ている事に気がつきました。

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!。