

# ラビット・ユキネと一緒に 「学校の新しい生活様式」をはじめよう！



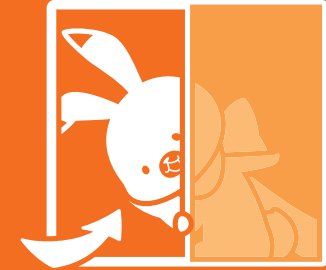
できるだけ広がろう  
遊ぶときは間をあけよう



マスクを忘れずに  
暑いときは、がまんしないでいいよ



手洗いは石鹼で30秒  
できるだけウイルスを落とすためだよ



換気はこまめに  
窓を開けて空気を入れかえよう



わたしの体温、何度かな  
風邪のときはゆっくり休もう



いじめ・差別はやめよう  
病気とたたかう人を支えよう



我慢しないで相談しよう  
体や気持ちに不安があるときは特にだよ



運動・食事・睡眠しっかり  
バランスのとれた生活を心がけよう



Domingoと一緒に。北海道の新しい日常へ。

ラビット・ユキネとは？ 北海道を応援するキャラクター「雪ミク」のペット。2019年12月にDomingoマーケティング企画部の部長に大抜擢。Domingoを通じ、より多くの人に北海道への興味を持ってもらうため日夜活動中。

**Domingo**  
市町村公認！北海道のニュース&イベントアプリ



## 新型コロナウイルス対策

# ご家庭にある洗剤を使って 身近な物の消毒をしましょう

洗剤に含まれる界面活性剤で新型コロナウイルスが効果的に除去できます

### 試験で効果が確認された界面活性剤

- ▶ 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)
- ▶ アルキルアミンオキシド (0.05%以上)
- ▶ 塩化ベンザルコニウム (0.05%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)
- ▶ ポリオキシエチレンアルキルエーテル (0.2%以上)
- ▶ 純石けん分 (脂肪酸カリウム) (0.24%以上)
- ▶ 純石けん分 (脂肪酸ナトリウム) (0.22%以上)

※ 新型コロナウイルスに、0.01~0.2%に希釈した界面活性剤を20秒~5分間反応させ、ウイルスの数が減少することを確認しました。詳細はNITEウェブサイトをご覧ください。  
<https://www.nite.go.jp/information/koronataisaku20200522.html>

※ これ以外の界面活性剤についても効果がある可能性があり、さらに確認を進めています。

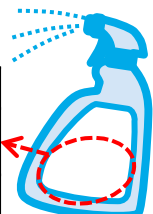
### ご家庭にある洗剤に、どの界面活性剤が使われているか確認しましょう

- 効果が確認された界面活性剤が使われている洗剤のリストをNITEウェブサイトで公開しています（随時更新）  
<https://www.nite.go.jp/information/osirasedetergentlist.html>
- 製品のラベルやウェブサイトなどでも、成分の界面活性剤が確認できます。



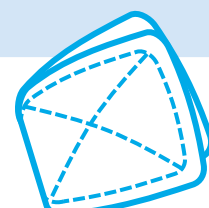
※製品本体の成分表は関連法令に基づいて表示されているため、含有濃度などの条件によっては、ウェブサイト上のリストと製品本体の成分表が一致しないことがあります。

品名	住宅・家具用合成洗剤		
成分	界面活性剤 (0.2% アルキルアミンオキシド)、泡調整剤		
液性	弱アルカリ性	正味量	400ml



### 使用上の注意を守って、正しく使いましょう

- 身近なものの消毒には、台所周り用、家具用、お風呂用など、用途にあった「住宅・家具用洗剤」を使いましょう。
- 安全に使用するため、製品に記載された使用方法に従い、使用上の注意を守って、正しく使いましょう。
- 手指・皮膚には使用しないでください。



本資料は、2020年6月26日現在の知見に基づいて作成されたものです。随時修正されます。

## 「住宅・家具用洗剤」が手元にない場合には？

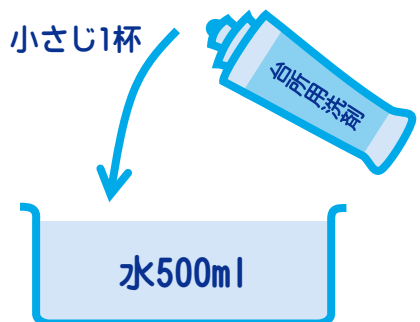
台所用洗剤を使って代用することもできます。

「住宅・家具用洗剤」を使用する場合は、製品に記載された使用方法どおりに使用してください。

### (1)洗剤うすめ液を作る。

たらいや洗面器などに500mlの水をはり、台所用洗剤\*を小さじ1杯（5g）入れて軽く混ぜ合わせる。

(\*食器洗い機用洗剤ではなく、スポンジなどにつけて使う洗剤です。有効な界面活性剤が使われているかも確認しましょう。)



### (2)対象の表面を拭き取る。

キッチンペーパーや布などに、(1)で作った溶液をしみこませて、液が垂れないように絞る。汚れやウイルスを広げないように、一方向にしっかりと拭き取るようにする。



### (3)水拭きする。

洗剤で拭いてから5分程度たつたら、キッチンペーパーや布などで水拭きして洗剤を拭き取る。特に、プラスチック部分は放置すると傷むことがあるので必ず水拭きする。

### (4)乾拭きする。

最後にキッチンペーパーなどで乾拭きする。

## 台所用洗剤で代用する場合は…

### 安全上の注意

- 手指・皮膚には使用しないでください。
- スプレー・ボトルでの噴霧は行わないでください。

### 効果的に使うためのポイント

- 作り置きした液は効果がなくなるので、洗剤うすめ液は、その都度使い切りましょう。
- 台所用洗剤でプラスチック部分（電話、キーボード、マウス、TVリモコン、便座とフタ、照明のスイッチ、時計など）を拭いた場合、そのまま放置すると傷むことがあります。必ず、すぐに水拭きしましょう。
- 塗装面（家具、ラッカー塗装部分、自動車の塗装面など）や、水がしみこむ場所や材質（布製カーテン、木、壁など）には使わないでください（シミになるおそれがあります）。

「学校の新しい生活様式」のうち、マスクの着用や消毒の取扱いが改訂されましたので、お知らせします。

学校生活における新型コロナウイルスへの対策としては、一時的な消毒の効果を期待するよりも、清掃により清潔な空間を保ち、健康的な生活により児童生徒等の免疫力を高め、手洗いを徹底することの方が重要であるという考え方から、次のポイントのように改訂されましたので、皆様のご理解とご協力をお願いします。



新北海道スタイル

## 「学校の新しい生活様式」のポイント

※ 今回変わったところは、下線部分です

### 基本的な対策



- 手洗いは、流水と石けんで、こまめに、丁寧に（30秒程度）行います。
- マスク**は、児童生徒及び教職員ともに、**身体的距離が十分とれないときに着用します。**
  - ・気温・湿度や暑さ指数（WBGT）が高い日には、マスクを外します。
  - ・体育の授業では、マスク着用の必要はありません。
- 換気を、定期的に行います。※教室内の温度は適切に管理します。
- 消毒**は、**感染者が発生した場合でなければ基本的には必要ありません。**
  - ・通常の清掃活動の中に、ポイントを絞って消毒の効果を取り入れます。

- \***床**は、通常の清掃活動の範囲で対応します。
- \***机・椅子**は、家庭用洗剤等を用いるなどして、拭き掃除を行います。
- \***大勢がよく手を触れる箇所**（ドアノブ、手すり、スイッチなど）は、1日1回、消毒を行います。（家庭用洗剤等を用いた拭き掃除で代替可能）
- \***トイレや洗面所**は、家庭用洗剤を用いて清掃します。
- \***共有する物**（器具・用具など）は、使用前後に手洗いを行います。

※別紙「ご家庭にある洗剤を使って身近な物の消毒をしましょう」をご参照ください。

- 身体的距離**（座席配置）を、可能な限り1～2メートル確保します。
- 発熱などの風邪症状がある場合は、自宅で休養させてください。  
※その場合、「出席停止」として取り扱います。

### 感染症の学習

子どもたちが、新型コロナウイルス感染症について正しく理解し、

- 自分から感染リスクを避けることができるよう指導します。
- 差別や偏見のない適切な行動をとることができるよう指導します。  
※裏面の《参考資料》「新型コロナウイルスの3つの顔を知ろう！」をご覧ください。

### 臨時休業等の判断

- お子様に感染等の事由が生じた場合は、**出席停止等**の対応を行います。  
※裏面の「新型コロナウイルス感染症に関する情報提供について」をご覧ください。
- 保健所等の助言を受け、学校内での活動の状況や地域の感染拡大の状況を踏まえ、臨時休業の必要性や規模（学級単位、学年単位、学校全体）等を判断します。

# 新型コロナウイルス感染症に関する情報提供について

集団生活の場である学校においては、最大限の感染予防対策が必要です。

つきましては、万が一、お子様が感染したときなど、次に該当する事由が生じた場合は、速やかに学校の相談窓口に情報提供いただきますよう、ご協力をお願いします。

また、保健所が学校を通して疫学調査を実施する場合には、調査にご協力いただきますよう、重ねてお願いします。

ご提供いただいた情報については、個人情報保護の観点から取扱いに万全を期してまいります。

**濃厚接触者** になった場合は、保健所から本人又は保護者に濃厚接触者に特定された旨の連絡がります。

## 【お子様の状況と学校の対応】

	お子様の状況	学校の対応
①	感染した	治癒するまでの間「出席停止」の取扱いとなります。
②	濃厚接触者になった	14日間の「出席停止」の取扱いとなります。
③	同居する家族が濃厚接触者となった	濃厚接触者である家族のPCR検査の状況や保健所の指導を踏まえ、「出席停止」の必要性が判断されます。
④	発熱等の風邪症状がある	症状が消失するまでの間「出席停止」の取扱いとなります。 (感染が拡大している地域では、同居する家族が発熱等の風邪症状がある場合も同様の取扱いとなります。)

## 保護者の皆様へのお願い

お子様が感染したり濃厚接触者となった場合には、次の事項を学校に連絡してください。

・氏名 / · 判明期日 / · 現在の健康状態 / · 保健所の指示内容 / · 担当となる保健所名



## 不安を感じたら、 相談してください

- ・お子様の感染に不安を感じる
- ・感染症に関連した偏見が気になる
- ・手洗いや消毒による健康への影響が心配

など、新型コロナウイルスに関する不安や悩みが生じた場合は、学校の相談窓口や、北海道教育委員会の「子ども相談支援センター」に相談してください。

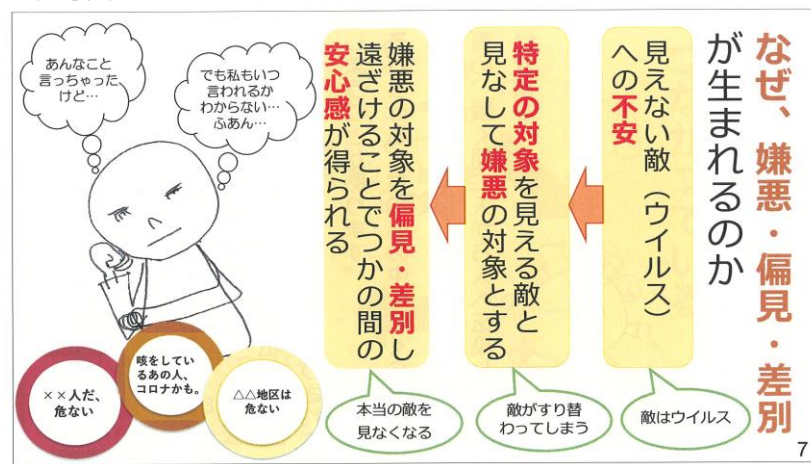


## 差別や偏見がなくなるよう、 ご協力をお願いします

新型コロナウイルスの感染者が出た地域では、感染者やその家族、感染症の治療にあたる医療従事者への偏見・差別が生じてしまうことがあります。

感染がまん延していない日常から、ご家庭でも差別や偏見についてお子様とお話ししていただきますようお願いします。

《参考資料》「新型コロナウイルスの3つの顔を知ろう！」日本赤十字社



北海道教育委員会  
「子ども相談支援センター」  
☎ : 0120-3882-56 (24時間無料)  
E-mail:doken-sodan@hokkaido-c.ed.jp