

# ☆梶ヶ谷ふれあいデイ第2 コロナ感染予防10の対策☆

## 1)施設内と送迎車内を **まるごと抗菌＋抗ウイルス化** します

椅子、丸テーブル、ソファ、手すり、便座、ロッカー、室内の壁・床・天井と送迎車内ソファ、手すり、ドアノブを抗菌・抗ウイルス化し、効果は1年間持続します。



### ■新型コロナウイルスに対する抗ウイルス性試験の概要

試験機関 : 一般財団法人日本繊維製品品質技術センター  
 評価ウイルス : 新型コロナウイルス (SARS-CoV-2 NIID 分離株: JPN/TY/WK-521)  
 試験サンプル : デルフィーノ加工ガラス板  
 試験方法 : プラーク測定法  
 試験条件 : 25°C、24 時間  
 試験結果 : 99.99%以上減少 (negative control との常用対数値差  $\geq 4.1$ )

## 2)プラズマオゾン発生機(バイオテクターO3)で室内の空気を常時クリーン化しています



※本機(BT-03)は全国の救急車 500 台に装備されています

## 3)「ナノイーX」搭載加湿空気清浄機 F-VXT70 で、室内の空気を常時クリーン化しています



※帯電微粒子水「ナノイーX」新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)抑制効果確認しています

対象	抑制率	曝露時間
新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)	99.99%	2 時間

## 4)表裏の両面ドアを常に開放し、エアコン暖房をしながら常時換気しています



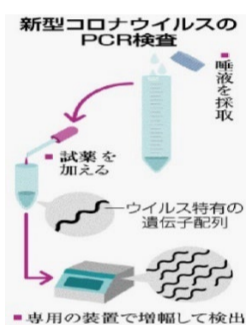
5) 常時マスクの着用をお願いしています。おしゃべりや歌唱の際にもお願いしています。



6) ご利用者様送迎時に検温させていただき、37.5 度C以下であることを確認致します。  
風邪の諸症状があり、体調不良時にはご利用を控えて下さい。



7) スタッフとボランティアは全員 PCR 検査を毎週実施しています。



8) 手洗いとアルコール消毒を都度お願いしています。



9) おやつ時には黙食をお願いしておりますが、飛沫防止の仕切板も設置しております。



10) 次亜塩素酸ナトリウム水溶液で送迎車、施設を入念に消毒しています。

