

## ご入居後に こんなお悩みが出る前に…



### ご入居前サニタリー商品のご案内

気になる水まわりやキッチンまわり  
リビング・寝室・お部屋の各居室から  
エアコン・窓まわりまで安心してお任せ下さい

住まいをキレイに  
保ちたい

**光触媒コーティング  
ゴキブリ駆除**



頑固な汚れに悩ま  
れる前に

**排水管クリーニング  
浴室コーティング**



家族の健康を  
守りたい

**空間除菌  
エアコンクリーニング**



### 排水管洗浄

排水管の汚れを除去！水周りの嫌な臭いを防ぐ



排水管に蓄積されたヌメリ汚れに、繁殖した雑菌から出る嫌な臭いも排水管内を高圧洗浄することで、ヌメリ汚れを落とし気持ちはよく水周りをご使用いただけます。

#### お悩み POINT

- 排水管の油汚れ・ヌメリを落としたい
- 洗濯パンの糸くずや洗剤残りをキレイにしたい
- 排水管から嫌な臭いがするけど対処法がわからない

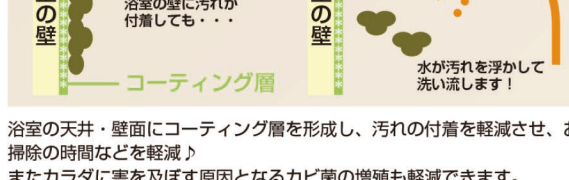
#### 効果は？

- 排水管のつまりを予防！
- 排水の流れをスッキリきれいに！
- 排水口のヌメリを除去することで臭いを軽減！

一律 **¥20,000** (税別)

### 浴室コーティング

浴室の水垢・カビを抑えてお掃除ラクラク♪



浴室の天井・壁面にコーティング層を形成し、汚れの付着を軽減させ、お掃除の時間などを軽減♪  
またカラダに害を及ぼす原因となるカビ菌の増殖も軽減できます。

#### お悩み POINT

- 忙しくてお風呂掃除をする時間がない
- 簡単に掃除できるようにしたい
- 水垢やカビが気になる

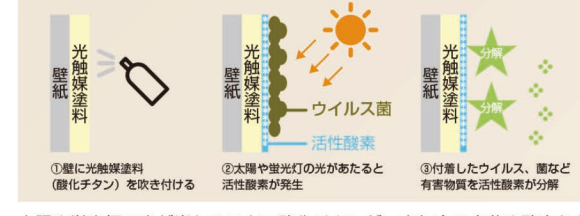
#### 効果は？

- 毎日の手入れはシャワーでサッと流すだけ！
- スポンジで簡単に汚れ落とし！
- カビの発生を抑え、汚れがつきにくく！

一律 **¥20,000** (税別)

### 光触媒コーティング

光のチカラで室内の空気をキレイに持続



太陽や蛍光灯の光が当たることで酸化チタンが、空気中の水分や酸素から強力な酸化力を持つエネルギーを発揮。雑菌や細菌を優れた分解力により空気をキレイにします。

#### お悩み POINT

- 部屋を少しでもクリーンな空気にしたい
- 抗菌効果はどのくらい続くの？
- 雜菌やカビの繁殖が心配

#### 効果は？

- 室内の空気をセルフクリーニング！
- 抗菌・防臭効果もずっと長持ち！
- インフルエンザ・PM2.5 対策にも効果的！

1R ~ 2DK

**¥20,000** (税別)

2LDK 以上

**¥25,000** (税別)

### ゴキブリ駆除・予防

ゴキブリが生息しにくい環境づくり



噴煙式と違い、散布式の為、煙感知器に反応させない施工が可能です。  
ゴキブリが侵入しやすい場所を徹底マークし、ゴキブリに入られにくいお部屋づくりをします。

#### お悩み POINT

- ゴキブリを見たくない
- 外部からの侵入対策をしておきたい
- 衛生面についても対策をしたい

#### 効果は？

- ゴキブリを駆除
- 外部からのゴキブリの侵入を予防
- 媒介している病原菌の対策などにも

1R ~ 2DK

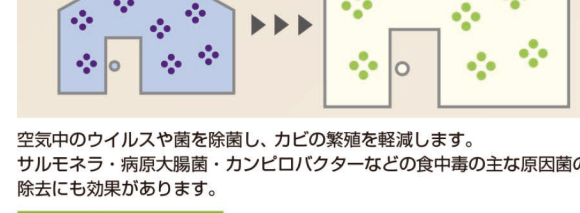
**¥20,000** (税別)

2LDK 以上

**¥25,000** (税別)

### 空間除菌

ウイルス・菌を除去し、カビの繁殖を軽減



空気中のウイルスや菌を除菌し、カビの繁殖を軽減します。  
サルモネラ・病原大腸菌・カンピロバクターなどの食中毒の主な原因菌の除去にも効果があります。

#### お悩み POINT

- 空気中のウイルス・菌を除去したい
- 室内環境をリセットしたい
- カビの繁殖を軽減したい

#### 効果は？

- すべての原因となるカビの繁殖を軽減する！
- 空気中のウイルス・菌の除去に！
- 室内環境をリセット！

1R ~ 2DK

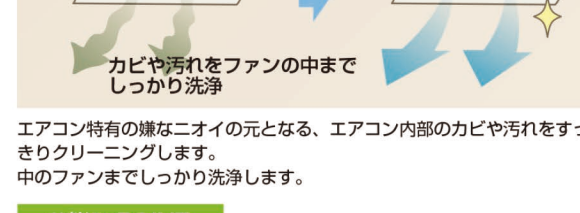
**¥15,000** (税別)

2LDK 以上

**¥20,000** (税別)

### エアコンクリーニング

すっきり爽やか♪電気代の節約にも♪



エアコン特有の嫌なニオイの元となる、エアコン内部のカビや汚れをすっきりクリーニングします。  
中のファンまでしっかり洗浄します。

#### お悩み POINT

- エアコン使用中の嫌なニオイが気になる
- あまり効いていない気がする
- エアコンの電気代が高い

#### 効果は？

- ニオイも消えてすっきり爽やか
- カビや汚れを徹底的に落とします
- エアコンの効きも良くなり節電にも

1R ~ 2DK

**¥15,000** (税別)