

## 花粉情報

尾辻秀久厚生労働相は21日の閣議後記者会見で、この春予想されているスギ花粉の大量飛散に備え、緊急の花粉症対策を実施することを明らかにした。厚労省がこうした対策を取るのは初めて。

尾辻厚労相は「観測史上、1、2を争う多さの花粉が飛散すると予測されている。花粉にさらされないよう予防し、必要があれば早めに受診するよう国民に呼び掛けたい」と述べた。

緊急対策は、近く都道府県に通知して保健所などに住民向けの相談窓口を設置。ポスター、パンフレットを通じてマスクや眼鏡の着用、早めの受診などを呼び掛ける。

## マスク

これからの季節、インフルエンザの流行の季節になりました。アークフラッシュを施工してある老人介護施設では本年もインフルエンザ発症が0人を更新しております。既に施工後4年が経過した施設は26施設あり、そのいずれからもインフルエンザの発症が無いとの嬉しい報告を受けております。

改めて光触媒の効果的施工のすごさを実感しております。

花粉対策にもマスクをアークフラッシュ加工して使用してみましょう。加工前のマスクは安価で保管されております。1枚10円ぐらい(1ケース5000枚入り)



## 花粉

本年は春先の杉花粉の飛来が過去最高になるとの予想を厚生労働省が発表しました。昨年の30倍以上の飛来は確実と言われております。ふと思い出しました。過去にアークフラッシュの加工をしたオフィスの花粉症で悩んでいた女性が、全く施工後に花粉症を発症しなくなったという報告を……。

そうです、花粉も有機物であり花粉の成分を免疫機能が過敏に反応する事による花粉症は、花粉の成分がラジカル酸素により変化させられる事により、反応しなくなる事も予想されます。

学者は、確実な理論武装ができて発表しますが、現場は一人でも喜ぶ人があれば施工するという現場合わせの考え方がベターであろうと思います

## アークフラッシュ施工最新情報

