

自宅で良さを実感し、職場への導入を推進 施設利用者が快適に過ごせる衛生的な環境づくり

家庭用プラズマクラスターイオン発生機を自宅で使用し、良さを実感したことがきっかけで、職場である老人ホームへの導入を推進し、設置を決めました。利用者の皆さまに、衛生的で快適な環境を提供することができ、地域でも評判になっています。



■導入企業



(福)本永福祉会 特別養護老人ホーム 御菌寮さま

- 広島/東広島市
- ショートステイを含めると、入所されている利用者が約90名。このほか毎日約40名の方がデイサービスで日替わりに来所される。



■導入商品

プラズマクラスターイオン発生機 IG-840×7台

- 2009年1月、広間、デイルーム、食堂といった利用者が集まる空間に、業務用プラズマクラスターイオン発生機を導入され、24時間フル稼働中。

こんなソリューションを実現しました

Before

導入前(課題)

1

自宅で家庭用イオン発生機を使用して、プラズマクラスターの良さを実感していたので、施設でも活用できないかと考えていました。

2

施設内の空間全体を考えた衛生面の対策が必要でした。

3

デイサービスで毎日様々な利用者が大勢出入りされるため、どれだけ衛生に気を遣っても不安を感じていました。

After

導入後(効果)

1

広い空間にも対応できる業務用の大型プラズマクラスターイオン発生機が発売されることを知り、導入を積極的に推進。施設での活用が実現しました。

2

施設の空間全体にプラズマクラスターイオンがゆきわたり、衛生的で快適な環境づくりが大きく前進しました。

3

100%とは言えないまでも、大きな安心感が得られました。また、空気環境にまで気を配っている施設として地域での評判も高まりました。

■インタビュー



(福)本永福祉会 特別養護老人ホーム御園寮

理事長・施設長
本永史郎さま

事務主任
下竹歳史さま

家庭用のプラズマクラスターイオン発生機を自宅で使用し、その良さを実感したのが導入のきっかけに。

イオン発生機という、これまでに見たこともなかった商品をお店にすすめられ、興味を持って自宅のリビング用に購入したのが始まりでした。試してみると、まずニオイが気にならなくなり、そのうえ健康的な空間にもなったのです。

日頃から職場である老人ホームの空気環境を少しでも衛生的で快適にしたいと考えていましたので、ひょっとしたら、これは職場でも使えるのではないかと思ったのがそもそもの導入のきっかけでした。

自動車やエレベーター、さらには新幹線にまで。プラズマクラスター技術に対する信頼感が決め手です。

家庭用のプラズマクラスターイオン発生機を購入したお店に相談したところ、業務用の大型のイオン発生機が発売されたと聞き、それなら広い空間にも効率的に配置できると思い、さっそく導入の検討を始めました。

改めてプラズマクラスター技術について詳細に調べてみると、世界各地の様々な専門機関で効果が実証されており、大手自動車メーカーやエレベーター、さらには新幹線への採用も進んでいることを知り、ますます信頼感を深めました。これならきっと利用者のためになるとの判断で、スムーズに導入が決まったのです。



手の消毒、マスクの着用とは違う空間全体に効果を発揮する衛生対策へ

当施設は年配の方が利用されるため、空気環境の衛生には常に気を遣っていましたが、施設内の空間全体を衛生的で快適にする対策ができないかと考えていたのです。

室内全体に拡がり、効果を発揮するプラズマクラスターイオンは、まさにうってつけの対策でした。食堂、デイルーム、広間といった人が集まる空間に計7台設置し、24時間フル稼働で運転しています。

大きな安心感につながり、地域での評判も上々。

設置以来、利用者みなさまには一層快適に過ごしていただいています。デイサービスで毎日様々な利用者が大勢出入りされるため、以前はどれだけ衛生に気を遣っても不安を感じていましたが、今は大きな安心感を感じています。

もちろん、どんな徹重な対策でも100%とは言えないと思いますが、できる限りの対策を講じたという気持ちです。実際、利用者のために空気環境にまで気を配っている施設として、地域での評判も高まっています。

