

『ライト』と『空気清浄機』がひとつになった

# THE ion LIGHT®

電気量でCO<sub>2</sub> 79%削減! +  
点灯回路リサイクルでCO<sub>2</sub> 40%削減! ※1

CO<sub>2</sub>削減 年間 90kg/1個 ※2



花粉・塵・ホコリ

対策!

タバコの煙や悪臭 ※3

対策!



マイナスイオン ※4  
300万個 以上  
空気清浄

電気代 約 1/5 ※5  
省エネ

寿命は 6倍 ※5  
省エネ

『The ion Light』は省エネに貢献する電球型蛍光灯です。イオン発生器分離型モデルでマイナスイオン放出のみでも利用可能です。



1秒経過



10秒経過



20秒経過

The ion Light 煙浄化テスト

特許出願中

各モデル：オープン価格



みんなで止めよう温暖化

チーム・マイナス6%

※1 100W白熱灯とSFD25EL/21/ionとの比較 CO<sub>2</sub>排出係数 0.39kg/kWh 1日8時間 年間365日で算出 ※2 リサイクルCO<sub>2</sub>率はアドメイン算定値 ※3 大気中の成分や、タバコの成分には除去できないものもございます。 ※4 マイナスイオン発生部分より30cmの距離にて計測 ※5 100W一般白熱灯とSFD25ED/21/ionでの比較

# THE ION LIGHT®

マイナスイオンを1ccあたり300万個(※マイナスイオン発生部分より30cmの距離にて計測)以上発生し、煙が気になる喫煙ルームや飲食店、オフィスやご家庭に浮遊するホコリや花粉といったアレルギー源の軽減など、手軽にマイナスイオンに満ちた空間を提供します。

しかも、分離式で放出器のみでの使用も可能です。



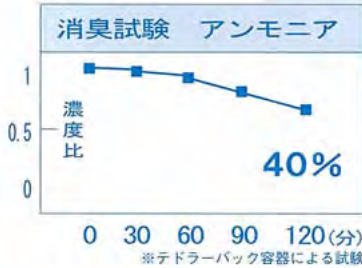
## 電球を灯せば空気が綺麗!

### イオンライト 各種データ

※各試験は第三者機関の検査による

塵の粒径(μm)	40分後の集塵率(%)
1.0μm	24%
2.0μm	68%
5.0μm	81%

※6畳間でのダウトカウンター試験



### 製品仕様

型名	光色	電圧	消費電力	明るさ	全光束	長さ	幅	口金	定格寿命	価格
SFD25ED/21/ion	昼光色	100V 50/60Hz	21W	100W相当	1345lm	155mm	60mm	E26	6000hrs	オープン
SFD25EL/21/ion	電球色				1360lm					
SFD15ED/13/ion	昼光色		13W	60W相当	760lm	140mm	60mm			
SFD15EL/13/ion	電球色				780lm					
SFD10ED/9/ion	昼光色		9W	40W相当	520lm	131mm	60mm			
SFD10EL/9/ion	電球色				540lm					

調光(明るさの調整できる)機能のついた器具には使用できません。  
※製品のデザイン、定格および仕様は改善等のため予告なく変更する場合があります。

### 安全上の注意



#### 警告

- 調光機能のついた器具や回路、非常用照明器具及び誘導灯には使用しないでください。(破損や発煙の原因)
- 取付け、取外しや清掃の時は必ず電源を切ってください。(感電の原因)



#### 注意

- 紙や布などでおおったり、燃えやすいものに近づけないでください。(火災の原因)
- 落としたり、ぶつかけたり、無理な力を加えたりしないでください。(破損・ケガの原因)
- ランプは器具に確実に取付けてください。(落下・ケガ・加熱の原因)
- 器具の引きひもを強くはじいたりランプにからませないでください。(破損・ケガの原因)
- 点灯中や消灯直後は熱いのでふれないでください。(ヤケドの原因)

### 使用上の注意



- 使用温度範囲は5℃~40℃で使用してください。
- 初めて点灯した時、電極付近が黒くなる場合がありますが、しばらく点灯しておくとおえます。
- 汚れがめだつ場合は固く絞った布で拭いてください。
- 分解や改造はしないでください。
- ラジオやテレビなどの音響および映像機器の近くで点灯すると雑音が入る場合があります。

株式会社アドメイン

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町2-6-1

<http://www.admain.co.jp>



大丸電機工業株式会社

URL <http://www.daimarudenki.co.jp>

環境事業部

〒002-8052 札幌市北区篠路町上篠路62番地60  
TEL: 011-775-2333 FAX: 011-775-2334