



# イオナイズドエアークロア

## 961JH

### 取扱説明書

注意事項 .....	1
安全に関する注意事項 .....	1
その他の注意事項 .....	1
イオナイズドエアークロア 961JH の操作方法 .....	2
メンテナンス(クリーニング) .....	2
仕様 .....	2

このたびは、SCS イオナイズドエアークロア 961JHをお買いあげいただき、まことにありがとうございました。

ご使用前に本取扱説明書をよくお読みいただき、すべての操作方法と安全についての情報をご理解下さい。また、お読みいただいた後は本書を大切に保管し、必要なお読みください。なお、本書に記載の内容や注意書きが十分に理解できない場合は、担当の当社販売員または特約店までお問い合わせください。

- 本書に記載してある技術情報は当社の実験に基づくものですが、保証するものではありません。
- 製品の特性やデザインは改良等により事前にお断りなく変更することがあります。
- ご使用になる前に製品が所期の用途に適合するかどうかお確かめください。
- 製品のお取扱いの不手際等からくる損害については、責任を負いかねます。
- 本書は 2014 年 10 月現在の情報に基づき作成してあります。

## 注意事項

### 安全に関する注意事項

ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

### 警告

- SCS イオナイズドエアブロー 961JH は防爆仕様ではありません。揮発性の薬品や粉塵が大量に存在する場所では、絶対に使用しないでください。引火爆発する恐れがあります。
- 961JH の内部および電極(針状)の周辺に大量のほこりやよごれがたまると、本来の除電能力を発揮できないだけでなく、ほこりやよごれに引火する恐れがあります。定期的なクリーニングを実施してください。

### 注意

- 961JH の電極および内部のクリーニングを行う際は、必ずコンセントから電源プラグを抜いてください。また、ぬれた手で抜き差しをしないでください。感電やけがをすることがあります。
- グリルの中や可動部へ指などをいれないでください。けがをすることがあります。
- 961JH は AC100～115V で使用されることを前提に設計されています。不適切な電圧での使用はさけてください。故障の原因となります。また、電源プラグには極性があります。適切なコンセントに差し込んでご使用下さい。
- 次のような症状が現れたら、事故防止のためスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて、必ず当社販売員または特約店に点検・修理をご相談下さい。ご自身での修理は危険ですので、絶対になさらないでください。
  - ▶ スイッチを入れてもファンが回らないことがある。
  - ▶ ファンが回っても異常に回転が遅かったり不規則な回転をする。
  - ▶ 回転するときに異常な音がする。
  - ▶ 本体が異常に熱かったり、コゲくさいにおいがする。
  - ▶ その他の異常や故障がある。

### その他の注意事項

同封の保証書(はがき)に必要事項をご記入の上、当社宛てに必ず返送してください。修理、交換、点検等のサービスを受けられなくなる場合があります。また、本体を分解したり強い衝撃をあたえたりしないでください。これらの原因による故障は、保証期間内であっても保証対象外となります。

## SCS イオナイズドエアークリーナー 961JH の操作方法

1. AC100V の電源コンセントに、電源プラグを差し込みます。
2. 本体前面のスイッチを押すと、電源が入ります。
3. スイッチがオン状態の時には、緑色の動作表示ランプが点灯します。

## メンテナンス(クリーニング)

### 注意

メンテナンスやクリーニングを行う際は、必ずコンセントから電源プラグを抜いてください。

1. 日常のメンテナンス: 本体および電極(961JH を正面から見るととき、グリルの奥に見える4本の放電針)をクリーニングしてください。
2. ケースのクリーニング: 乾いたやわらかい布でふいてください。汚れがひどいときは、中性洗剤を水でうすめ、その液にひたした布をよくしぼってから汚れをふきとってください。その後、さらに水ぶきをして洗剤分を取り除き、乾いた布で仕上げてください。溶剤等は使用しないでください。
3. 電極のクリーニング: まず、エアガン等を用いて電極および内部のほこりを吹き飛ばしてください。次に、綿棒に無水アルコールを含ませて、電極を軽くふいてください。この時、電極を曲げる等、強い力がかからないようにしてください。綿棒の綿くずが付いていないか確認します。清掃の時期はご使用になる環境で大きく異なるので性能点検する事を推奨します。
4. 電極の交換: 本機の電極を交換する必要はありません。
5. アフターサービス: 961JH が正常に作動していないと思われる時は、電源プラグをコンセントから抜いて、必ず当社販売員または特約店に点検・修理をご相談下さい。ご自分での修理は危険ですので、絶対になさらないでください。

## 仕様

製品寸法	153mm(幅)x160mm(高さ)x63mm(奥行き)
質量	1.3kg(スタンドは含みません)
電源電圧	AC100V – 115V, 50/60Hz
消費電力	25W
使用環境	+5°C ~ +40°C, 15%RH ~ 70%RH
保管条件	0°C ~ +55°C, 10%RH ~ 85%RH ただし、結露しないこと

## 限定保証

弊社の保証規定に関する詳細は

<http://www.descoasia.co.jp/Limited-Warranty.aspx>

をご覧ください。

## 保証規定

本製品は、米国 DESCO Industries Inc. 社により製造され、日本国内の販売、保守、サービスは、DESCO JAPAN 株式会社が担当するものです。

本製品が万一故障した場合は、製品購入後一年以内については無料で修理調整を行います。ただし、以下の項目に該当する場合は、上記期間内でも保証の対象とはなりません。

- (1) 取扱説明書以外の誤操作、悪用、不注意によって生じた故障。
- (2) 当社以外で行われた修理、改造等による故障。
- (3) 火災、天災、地変等による故障。
- (4) 使用環境、メンテナンスの不備による故障。

保証の対象となるのは、本体で付属品、部品等の消耗は、保証の対象とはなりません。

\* 本保証は、上記保証規定により無料修理をお約束するもので、これによりお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

\* 本保証内容は、日本国内においてのみ有効です。

機器に明らかなる不良がある場合については、下記内容を当社にご連絡下さい。

- |                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| 1) 機種名または、品番       | 4) ご購入年月日       |
| 2) 製品シリアルナンバー      | 5) 御社名、部署名、担当者名 |
| 3) 不良内容(できるだけ具体的に) | 6) 連絡先          |

以上の内容を検討致し返却取扱ナンバーを御社に連絡致します。製品を返却する場合は、返却取扱ナンバーを製品に添付してご返却下さい。

返却ナンバーが表示されていない場合は、保証の対象とならない場合があります。

# DESCO ASIA

DESCO JAPAN 株式会社

〒289-1143

千葉県八街市八街い 193-12

Tel: 043-309-4470

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