

# 497 シリーズ 静電気防止掃除機

MODEL: 497AJN etc. **取扱説明書**  
文書番号 TBJ-9072

**DESCO ASIA**

DESCO JAPAN 株式会社

## <はじめに>

この度は、497 シリーズ 静電気防止掃除機をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本製品は、電子機器の掃除に適した ESD 対応掃除機で、小さな部品、トナー、埃などの微粒子を除去します。

本製品は ANSI/ESD S20.20 に準拠しており、1 馬力、6A のモーターを搭載しています。ホースおよびアクセサリは静電気拡散性なので、掃除機を適切に接地されたコンセントに接続すると静電気をアースに流すことができます。



SCS 静電気防止掃除機には下記モデルがあります。

| 品番                          | 電圧   | 電源コード | フィルター表示 |
|-----------------------------|------|-------|---------|
| <a href="#">497AJN</a>      | 120V | 日本/北米 | なし      |
| <a href="#">497AJN-I</a>    | 120V | 日本/北米 | あり      |
| <a href="#">497ABG</a>      | 220V | ヨーロッパ | なし      |
| <a href="#">497ABG-NO</a>   | 220V | なし    | なし      |
| <a href="#">497ABG-NO-I</a> | 220V | なし    | あり      |

## ご注意

- (1)本書の内容を無断転載することは禁止されています。
- (2)本書の内容に関しては将来予告なしに変更することがあります。
- (3)本書の内容について万全を期して作成致しましたが、万一ご不審な点や誤り、記載もれ等お気づきの事がありましたら、ご連絡下さい。

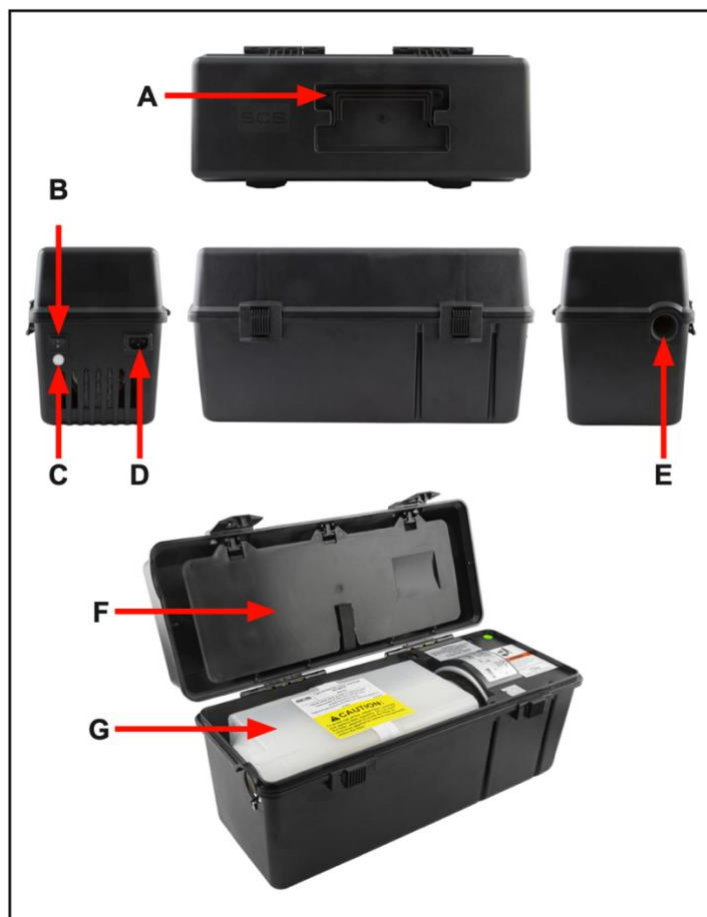
## <アクセサリ>

| 品番                                  | 品名               |
|-------------------------------------|------------------|
| <a href="#">HEPA VACUUM HOME-33</a> | HEPA 掃除機用ホース     |
| <a href="#">SV-CB1</a>              | 先端取り付けブラシ        |
| <a href="#">SV-CN1</a>              | 標準ノズル            |
| <a href="#">SV-CS1</a>              | ストラップ            |
| <a href="#">SV-CVR</a>              | カバー              |
| <a href="#">SV-DBSD1</a>            | 吸い込みブラシ          |
| <a href="#">SV-FILTER</a>           | HEPA フィルター       |
| <a href="#">SV-H</a>                | 持ち運び用ハンドル        |
| <a href="#">SV-LS</a>               | 掃除機用フィルター押えラッチ   |
| <a href="#">SV-MPF2</a>             | 497 用フィルター、タイプ 2 |
| <a href="#">SV-NN</a>               | 隙間ノズル            |
| <a href="#">SV-PC8</a>              | 電源コード、北米/日本用     |
| <a href="#">SV-SH33</a>             | 497 用ホース、約 2.0m  |
| <a href="#">SV-SH51</a>             | 掃除機用ホース、約 4.5m   |
| <a href="#">SV-SPF1</a>             | 497 用フィルター、タイプ 1 |
| <a href="#">SV-WA1</a>              | 隙間ノズル、チューブ型      |
| <a href="#">SV-WA2</a>              | ワンド              |

## <梱包内容>

|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| 掃除機本体                              | 1 台 |
| フィルター(タイプ 2)                       | 1 枚 |
| 電源コード(497AJB, 497AJN-I, 497ABG のみ) | 1 本 |
| 静電気拡散性ホース、2.1m                     | 1 本 |
| ワンド                                | 1 本 |
| 標準ノズル                              | 1 個 |
| 先端取り付けブラシ                          | 1 個 |
| 吸い込みブラシ                            | 1 個 |
| 隙間ノズル                              | 1 個 |

## <各部の説明>



A. 持ち運び用ハンドル: 使用時は垂直に立て、使用しない時は蓋に収納できるスイング式です。

B. 電源スイッチ: “I”にすると掃除機の電源が ON になり、“0”にすると OFF になります。

C. フィルター表示 (497AJN-I/497ABG-NO-I のみ): フィルターが正常に作動している時は緑色に、ほぼ満杯になると黄色に、交換が必要な時は赤色に点灯します。

D. 電源コード差込口: 電源コードをここに接続します。

E. ホース差込口: 付属のホースをここに差し込みます。

F. アクセサリー収納庫: 電源コード、ホース、ホースアタッチメントを収納します。

G. フィルター: 吸引したゴミを収集して収容します。

## <設置>

1. ラッチを外し、蓋を開けます。
2. アクセサリー収納庫を開け、電源コード、ホース、ホースアタッチメントを取り出します。
3. ホース差込口から赤いフィルタープラグを取り外します。フィルタープラグは、掃除機を保管・運搬する際に、フィルターからゴミが出ないようにするために再度使用します。
4. ホース差込口にホースを接続します。必要に応じて、ブラシやノズルをホースの反対端に接続します。
5. 使用しないアクセサリーとフィルタープラグをアクセサリー収納庫に収納し、しっかりと閉めます。
6. 掃除機の蓋を閉め、ラッチを留めます。
7. 付属の電源コードを掃除機本体と適切な AC コンセントに接続します。

### 警告:

機器の接地接続が不適切な場合、感電の危険性があります。コンセントが正しく設置されているかわからない場合は、資格を持った電気技師に確認してください。付属の電源コードは改造しないでください。プラグがコンセントに合わない場合は、資格のある電気技師にご相談ください。

## <操作>

電源スイッチを“I”に切り替えて掃除機の電源を入れます。持ち運び用ハンドル、もしくはSV-CS1 ストラップを使って、掃除機を運びながら使用します。



## <メンテナンス>

本製品は、使い捨ての SCS フィルターを使用します。フィルターは定期的に交換する必要があります。フィルター交換の頻度は、掃除機の種類と費用頻度によって異なります。497AJN-I および 497ABG-NO-I にはフィルター表示が搭載されているので、フィルター交換の最適なタイミングを知ることができます。

### フィルターの交換方法

1. 掃除機の電源を OFF にし、電源コードを抜きます。
2. ラッチを外し、蓋を開けます。
3. ホースを外すか、赤いフィルタープラグを外します。
4. フィルターの円形の窪みを利用して、フィルターを真上に持ち上げます。
5. フィルタープラグを取り付け、ゴミが漏れ出ないようにします。
6. フィルターを適切な方法で廃棄します。
7. 新しいフィルターのフィルタープラグを取り外し、掃除機に取り付けます。フィルタープラグはアクセサリー収納庫に保管してください。
8. フィルターとモーターの間のガスケットがしっかりとフィットしていることを確認します。



## <仕様>

|          |   |
|----------|---|
| 入力電圧と周波数 | 497AJN,497AJN-I<br>: 110-120VAC,50/60Hz<br>497ABG,497ABG-NO,497ABG-NO-I<br>: 220-240VAC,50/60Hz |
| 寸法       | 457mm x 178mm x 241mm   |
| 重量       | 3.9kg   |
| 認証       | cULus, CE, EAC  |
| 製造国      | アメリカ合衆国   |

### 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/>