



**フリープラグ スイングタイプ L665**

**SWIVEL PLUG**

合計使用量 **1500w** まで

絶縁カバー付き

古くなったプラグの修理や交換に

プラグ部分が可動します

日本国内専用 For use in Japan only

詳しくは裏面へ

Total consumption: Up to 1500W  
With insulated cover  
Repair or replace old plugs

配線パーツ Wiring Components **2**

プラグはホコリと湿気によって発生するトラッキング火災を防止する絶縁カバー付きです。  
With insulated cover to prevent fires caused by dust build up or humidity.

**1** コードを図のように加工してください。加工する際は導線を切ったり、傷つけたりしないでください。火災の原因となります。  
Prepare the cord as shown in the figure. Do not cut or damage the lead wire. May cause fire.

①コードを約4cm剥きます。Strip about 4cm (1.6in) from the cord.

②カッターなどで外被に切り込みを入れ、約2cmむきます。Cut into the outer covering with a cutting implement such as a box cutter and peel off about 2cm (0.8in).

③銅線をねじります。Twist the copper wires.

④電気コードへの取り付け方法。  
How to Attach to the Electrical Cord

①コンセントのネジをドライバーではずし、カバーを開けます。Remove the screws from the outlet with a screwdriver and take off the cover.

②電気コードのねじった導線の先を右回りの方向で輪にし、コンセントにネジで取り付けます。Loop the end of the twisted power cord core wires around to the right and attach them to the outlet with the screws.

③余分な導線が出たら、ニッパーで先を切ります。Cut any excess wire with nippers.

④カバーをしてネジで留めます。Put the cover on and fasten it with the screws.

**警告 WARNING**

- タコ足配線禁止…容量を超えると加熱して火災の原因になります。
- 水のかかるところでは使わない…感電やショートによる火災の原因になります。
- ぬれた手でさわらない…感電する恐れがあります。

ダイソン製掃除機 DC12 の電源が入らなくなり、調査したところプラグが切れていた。2007年9月24日に63,800円(送料税込み)で購入しており、製造番号など調べコールセンターへ連絡したところ、メーカーの保守期間は終了しており、対応不可で代替品を30%程度の割引価格での購入を進められた。

※EOSL(End Of Service Life)メーカーによるサポート/サービスの提供の期間

なお、本製品は電源コード部が熱くなる欠陥があり無料交換していた時期もあった。

今回は、切れたプラグ部分を100円ショップのプラグに変更することで修理できた。  
(掃除機DC12の最大消費電力は、1,150W)

また、モータ前フィルターの掃除を購入依頼1回もしておらず、埃が溜まり泡状パッドはボロボロになっていた。→泡状パッドは代替品をヨドバシにて注文した。

「PF-019 [掃除機モーター前フィルター]」 256円

モーター前フィルター交換記録 2020年3月6日



→



↓

PF-019 [掃除機モーター前フィルター] 256円



→

