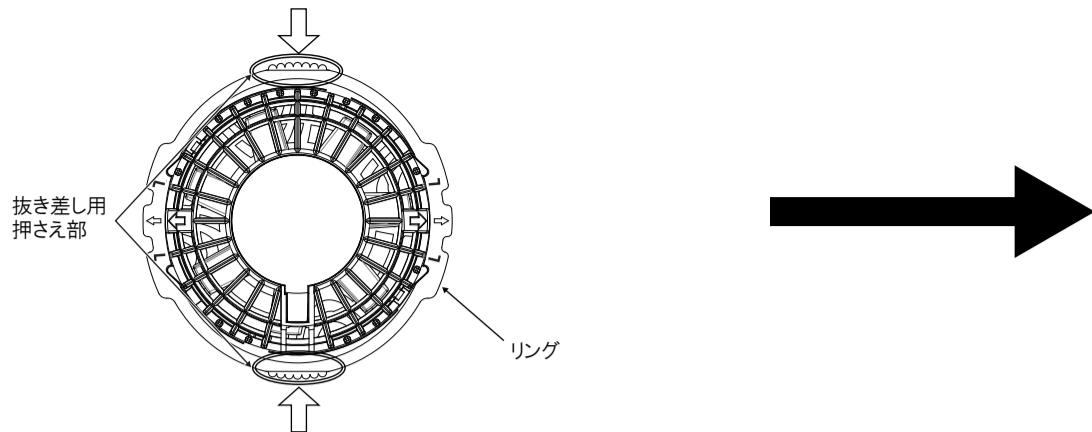




## ご使用方法

### 1 ファンからリングを外す

リングの抜き差し用押さえ部を内側に押し込みながらリングを図のように上へ持ち上げます。

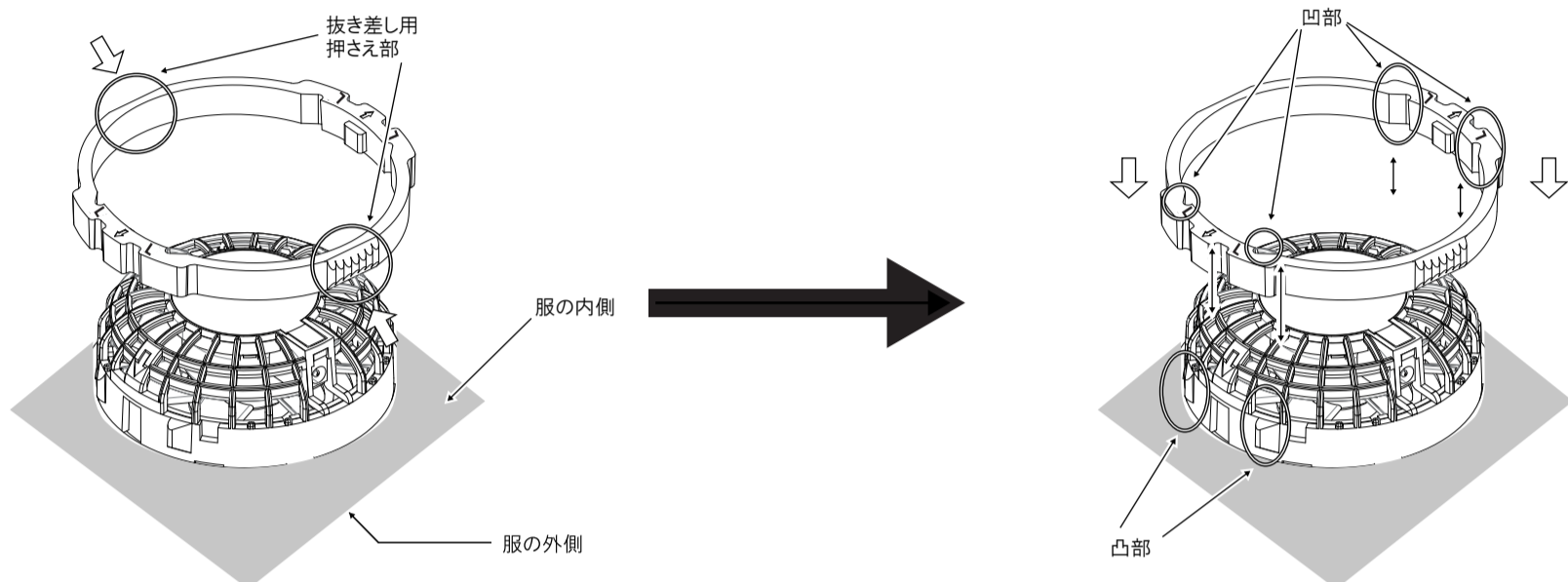


### 2 服にファンを取り付ける

服の外側からファン本体をファン取り付け穴に差し込み、ファン本体の凸部とリングの凹部の位置を合わせ、

抜き差し用押さえ部を内側に押しながら取り付けてください。

このとき、リングがファンにきちんとロックされていることを確認してください。

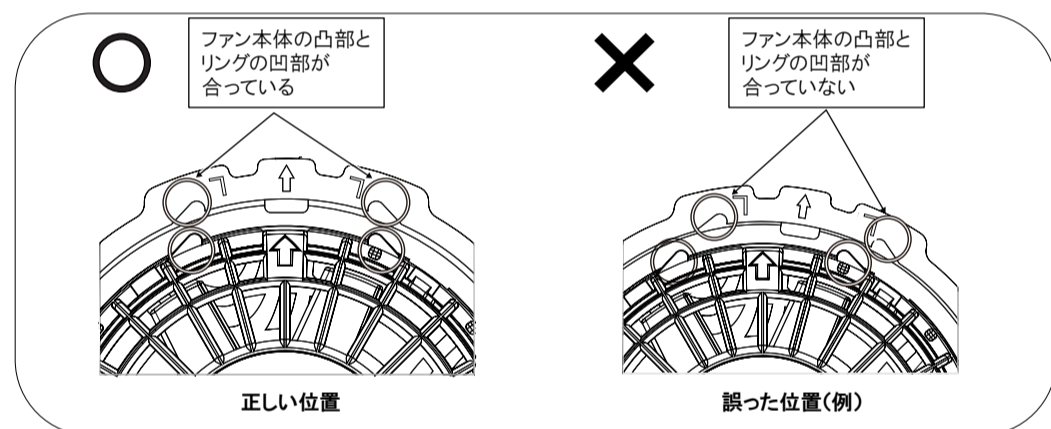
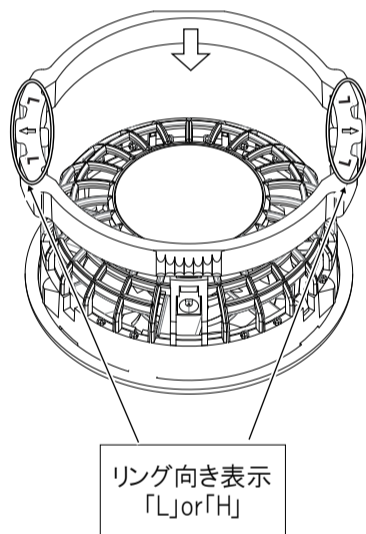


リングには服の生地の厚さに合わせた取り付け向きがあります。

薄い生地は「L」、厚い生地は「H」の表示が

見える向きに取り付けてください。

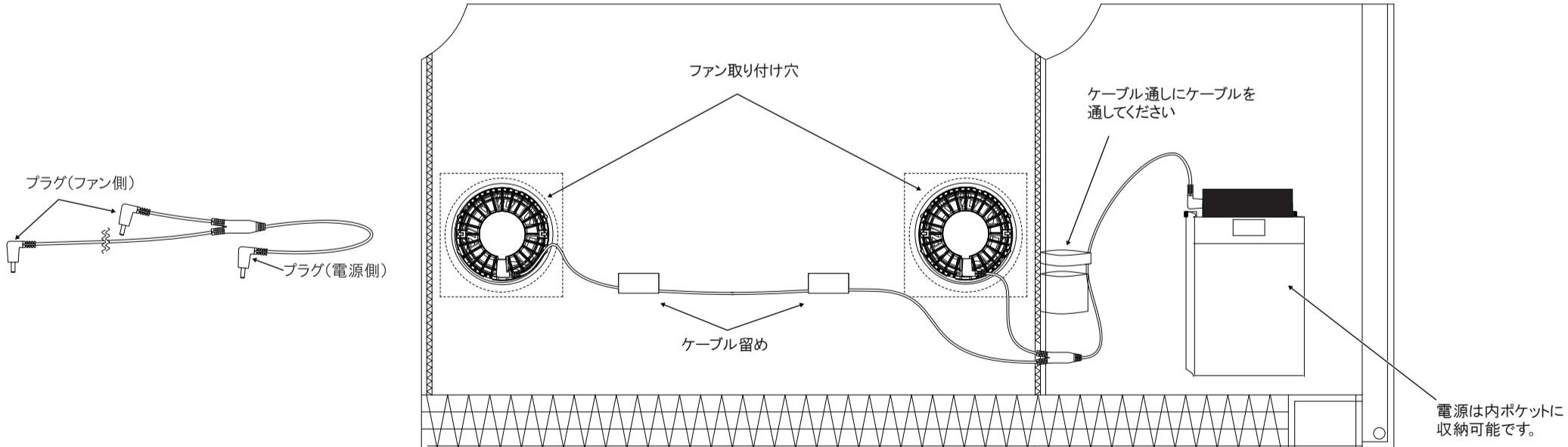
本体凸部とリング凹部の位置を合わせてください。リングの取り付け位置にご注意ください。



### 3 ケーブル、電源を接続する

①ケーブルプラグ(ファン側)をファンと接続してください。

②ケーブルプラグ(電源側)を電源と接続してください。



※図は服の一例です。商品により形状や説明部位の有無などが異なる場合がございます。

## お手入れ方法

ご使用の度に清掃してください。

・ファンが汚れた場合は、ファンからケーブルを外し、薄めた中性洗剤を浸み込ませて固く絞った布で汚れを拭き、その後洗剤が残らないようにしっかりと拭き取ってください。

・ジャック部および接続するケーブルのプラグ部の汚れを細いブラシなどで取り除いてください。

歯間ブラシなどがおすすめです。

いかなる使用環境でも、粉塵や目に見えない汚れが付着する可能性があります。

通電の妨げとなり、接触不良の原因となります。

接触不良が起こるとファンの回転が不安定になります。

歯間ブラシ見本



## 故障かな?と思ったら

取扱説明書をよくお読みいただき、正しい使用方法でお使いください。

お買い上げの販売店にご連絡いただく前に、以下の確認をしてください。

現象	原因	処置
バッテリーが動かない。	・電源を入れる操作が正しくおこなわれていない。 ・バッテリーの残量が少なくなっているか、完全に切れている。 ・バッテリーが劣化している。 ・落下させるなど強い衝撃による故障。 ・バッテリー内部への浸水による故障。 ・充電器の故障により充電がされていない。	電源ボタンを長押ししてください。 バッテリーを十分に充電してください。 バッテリーを新しいものに交換してください。 充電器を新しいものに交換してください。
	・バッテリーのLEDに残量が表示されない。	バッテリーを十分に充電してください。
	・バッテリーの使用時間が短い。	バッテリーを十分に充電してください。 バッテリーを新しいものに交換してください。
	・バッテリー使用中に突然止まった(E表示が出る)。	バッテリーの残量が切れた。 異常があり保護回路がはたらいた。 電波障害を受けて誤動作した。
充電時、充電器のランプが点灯しない。	・コンセントに電源が供給されていない。(個別スイッチ付き電源タップなど)	コンセントに電源を供給してください。
	・充電器の故障。	充電器を新しいものに交換してください。
充電時、充電器のランプが点滅する。	・接続端子部の接触不良。	接続端子部の汚れを取り除いてください。 錆びている場合は新しいものに交換してください。
	・充電器の故障。	充電器を新しいものに交換してください。
充電時、充電器のランプが赤色にならない。	・バッテリーの充電が完了している。	故障ではありません。そのままお使いください。
	・接続端子部の接触不良。	接続端子部の汚れを取り除いてください。 錆びている場合は新しいものに交換してください。
	・充電器の故障。	充電器を新しいものに交換してください。
十分な時間充電をしているのに充電器のランプが緑色にならない。	・充電器の故障。	充電器を新しいものに交換してください。
	・電池の向きが正しくセットされていない。	電池の土を正しい向きでセットしてください。
	・ケーブルプラグが正しくバッテリー、または電池ボックスやファンのジャックに挿し込まれていない。	ケーブルプラグをジャックに正しく挿し込んでください。
	・電池が切れている。 または、バッテリー、充電式電池が十分に充電されていない。	電池を新しいものに交換してください。 バッテリー、充電式電池を十分に充電してください。
	・接続端子部の接触不良。	接続端子部の汚れを取り除いてください。 錆びている場合は新しいものに交換してください。
	・モーターの軸に異物が絡みついて回転を妨げている。 ・ファンの羽根が破損・脱落している。 ・モーターが劣化している。 ・ファンの故障。	ファンを新しいものに交換してください。
	・ケーブルの故障。	ケーブルを新しいものに交換してください。
ファンの回転時にガリガリ・ギャーギャーと大きな音がする。	・羽根の破損(変形)によりファン本体と接触している。 ・浸水により、モーターが錆びている。	ファンを新しいものに交換してください。
ファンの回転時にカラカラ・ジージーと音がする。	・モーターの軸とモーターの軸を支える部分との干渉音。	故障ではありません。そのままお使いください。

## 仕様

厚さ	32mm		
質量 <sup>*1</sup>	55g		
最大風量 <sup>*2</sup>	バッテリー <sup>*3</sup>	7.2V	15.8ℓ/秒
		6.0V	13.8ℓ/秒
		5.0V	11.8ℓ/秒
		3.3V	8.0ℓ/秒
	電池ボックス <sup>*4</sup>	強	11.2ℓ/秒
		弱	6.2ℓ/秒

## 保守パーツ、対応製品のご案内

### 【保守パーツ】

・空調服® ワンタッチファン ブラック(小型)(1個) MINIFAN110B

### 【対応製品】

- ・空調服® ケーブル RD9261
- ・空調服® ケーブル(ショート) CB3001
- ・空調服® ケーブル(ロング) CBB500
- ・空調服® ケーブル(ズボン用) CBC500

その他保守パーツ、対応製品に関しては弊社ホームページをご覧ください。

必要になりましたらお買い上げの販売店までご連絡ください。

## お問い合わせ窓口

本製品に関するお問い合わせは、空調服サービスセンターにご連絡ください。

修理の場合は必ずお買い上げの販売店、または空調服サービスセンターまで事前にご連絡ください。

その際は保証書をお手元にご用意ください。

株式会社空調服 サービスセンター

〒174-0041 東京都板橋区舟渡1-12-11 ヘリオスⅡビル4F  
TEL:0570-009229 FAX:0570-092290  
受付時間:月～金 9:30～17:00(祝・祭日を除く)

製造元:株式会社セフト研究所