

製品
News

お知らせ

発行No.

N-2026-02

発行月

2026年4月

レフクール、盤用熱交換器
交換用ファン PF-120(-2) 製造中止後の対応

レフクールおよび盤用熱交換器に使用しているファンPF-120(-2)が2026年3月に製造中止します。これに伴い、製造中止後の交換用ファンの手配についてお知らせします。ファンの製造中止の詳細は製品NEWS(発行No. N-2025-03)をご参照ください。

対象商品

対象商品	品名記号			
レフクール(コンプレッサクーラ) 側面取付型	PC-53	PC-53-2		
レフクール(コンプレッサクーラ) 天井取付型	PC-53T	PC-53T-2		
ヒートパイプ式盤用熱交換器	PHE-15TF	PHE-15TF-2	PHE-25TF	PHE-25TF-2
屋外盤用熱交換器	OPHE-20	OPHE-20-2		

手配内容

- ヒートパイプ式盤用熱交換器、屋外盤用熱交換器はファン(PF-120(-2))および塗装仕様の変更のため、2026年3月より順次モデルチェンジ品に変更しています。モデルチェンジ後の商品につきましては、すでに新ファンを採用しているため、本案内の対応は不要です。仕様変更の詳細は製品NEWS(発行No. N-2025-08改1、N-2025-09改1)をご参照ください。
- モデルチェンジ前の商品のファンを交換される際は旧ファン(PF-120(-2))の在庫がなくなり次第、代替ファン(PF-121(-2))と下表の追加部材をそれぞれ手配する必要があります。

対象部品	現行 交換用ファン	2026年3月以降 (旧ファンの製品在庫終了後)の手配内容		
		代替ファン	追加部材	交換方法 (裏面参照)
レフクール(コンプレッサクーラ)				
PC-53 内部ファン PC-53T 内部ファン・外部ファン	PF-120	PF-121	タブ端子×1	A
PC-53-2 内部ファン PC-53-2T 内部ファン・外部ファン	PF-120-2	PF-121-2	タブ端子×1	A
ヒートパイプ式盤用熱交換器				
PHE-15TF 内部ファン	PF-120	PF-121	タブ端子×1	A
PHE-15TF 外部ファン	PF-120	PF-121	タブ端子×1 延長用アース線×1 クランプ×1	B
PHE-15TF-2 内部ファン	PF-120-2	PF-121-2	タブ端子×1	A
PHE-15TF-2 外部ファン	PF-120-2	PF-121-2	タブ端子×1 延長用アース線×1 クランプ×1	B
PHE-25TF 内部ファン・外部ファン	PF-120	PF-121	タブ端子×1	A
PHE-25TF-2 内部ファン・外部ファン	PF-120-2	PF-121-2	タブ端子×1	A
屋外盤用熱交換器				
OPHE-20 内部ファン	PF-120	PF-121	タブ端子×1	A
OPHE-20-2 内部ファン	PF-120-2	PF-121-2	タブ端子×1	A

ご注意 追加部材の数量はファン1台あたりの数量です。

交換方法

■ 交換方法A

- 対象部品 レフクーラー：PC-53(-2)内部ファン、PC-53T(-2)内部ファン・外部ファン
屋外盤用熱交換器：OPHE-20(-2)内部ファン
ヒートパイプ式盤用熱交換器：PHE-15TF(-2)内部ファン、PHE-25TF(-2)内部ファン・外部ファン
■ PHE-15TF(-2)外部ファンは交換方法Bをご確認ください。

1. ファンを製品から取り外してください。取外方法の詳細は各製品の取扱説明書をご確認ください。
2. 交換用ファンのアースねじM4を利用して、タブ端子(追加部材)を取り付けてください(図1)。
3. プラグコードの電源線をファンの電源入力端子に、アース線を2で取り付けたタブ端子に接続してください(図1)。
4. ファンを製品に取り付けてください。取付方法の詳細は各製品の取扱説明書をご確認ください。

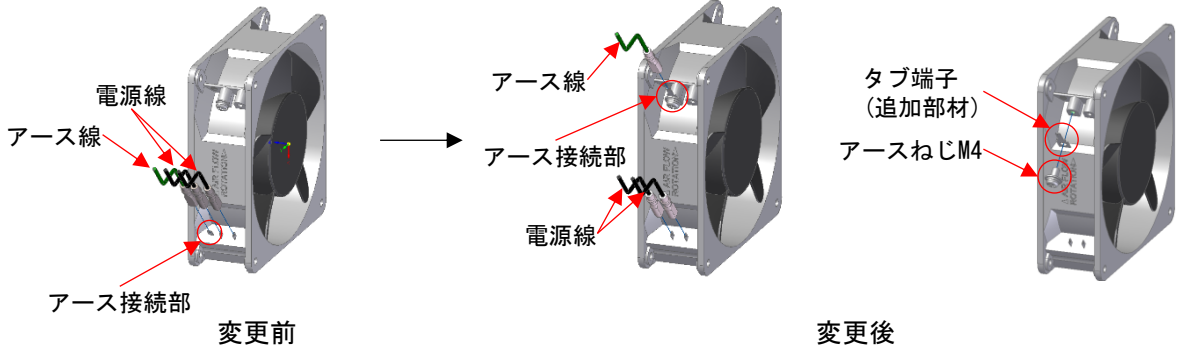
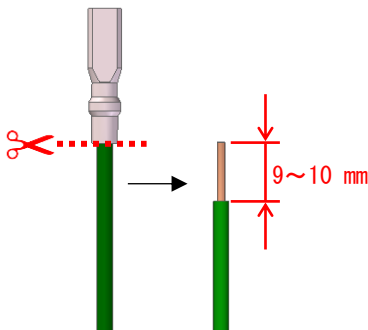
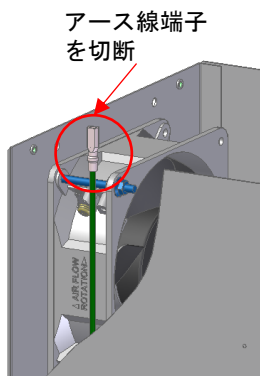


図1

■ 交換方法B

- 対象部品 ヒートパイプ式盤用熱交換器：PHE-15TF(-2)外部ファン
■ PHE-15TF(-2)内部ファンは交換方法Aをご確認ください。

1. ファンを製品から取り外してください。取外方法の詳細は各製品の取扱説明書をご確認ください。
2. 交換用ファンのアースねじM4を利用して、タブ端子(追加部材)を取り付けてください(図1)。
3. ファンに接続されていたアース線の端子を切断し、被覆を9~10 mm剥いてください(図2)。
■ 電源線の端子を切断しないようにご注意ください。
4. 延長用アース線(追加部材)のワンタッチコネクタの空いている端子のレバーを上げてください。
5. 3のアース線をコネクタの挿入口に奥まで差し込んでください(図3)。
6. レバーを元の位置に戻して閉じてください。
7. 電線を軽く引っ張り、抜けないことを確認してください。
8. プラグコードの電源線をファンの電源入力端子に、延長用アース線を2で取り付けたタブ端子に接続してください。
9. ファンを製品に取り付けてください。取付方法の詳細は各製品の取扱説明書をご確認ください。
10. アース線がファンに巻き込まれないようにクランプ(追加部材)で固定してください(図4)。



アース線端子を切断し、
被覆を9~10 mm剥く

図2

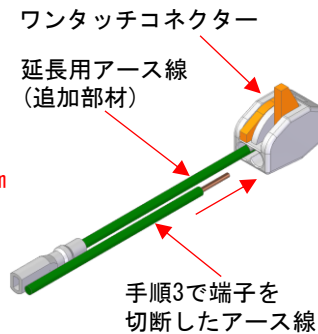


図3

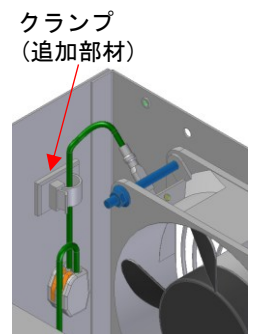


図4

問い合わせ窓口

本件に関する詳細や追加部材のご依頼につきましては、最寄りの営業所までお問い合わせください。