

# 三菱電機エアコン別売部品 吹き分けプレート（7：3） PAC-KH61・63・64SFP 取付説明書

WT03807X07

## 安全のために必ず守ること

- ご使用前に、この「安全のために必ず守ること」をよくお読みのうえ据付けてください。
- ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので、必ず守ってください。

### ⚠ 警告

誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷等の重大な結果に結び付く可能性が大きいもの。

### ⚠ 注意

誤った取扱いをしたときに、状況によっては重大な結果に結び付く可能性があるもの。

- ・お読みになったあとは、お使いになる方に必ず本書をお渡しく下さい。
- ・お使いになる方は、いつでも見られる所に大切に保管し、移設・修理の時は、工事をされる方にお渡しください。また、お使いになる方が変わる場合は、新しくお使いになる方にお渡しください。

## ⚠ 警告

据付けは、販売店又は専門業者に依頼してください。

- ご自分で据付工事をされ不備があると、水漏れや感電、火災等の原因になります。

据付工事は、この取付説明書に従って確実に行ってください。

- 据付けに不備があると、水漏れや感電、火災等の原因になります。

配線は、所定のケーブルを使用して確実に接続し、端子接続部にケーブルの外力が伝わらないように確実に固定してください。

- 接続や固定が不完全な場合は、発熱・火災等の原因になります。

電気工事は、電気工事士の資格のある方が、「電気設備に関する技術基準」、「内線規程」および据付説明書に従って施工し、必ず専用回路を使用してください。

- 電気回路容量不足や施工不備があると、感電や火災の原因になります。

加湿器等の別売品は必ず、当社指定の製品を使用してください。

- また、取付けは専門の業者に依頼してください。ご自分で取付けられ、不備があると、水漏れや感電、火災等の原因になります。

改修は絶対にしないでください。また、修理は、お買い上げの販売店にご相談ください。

- 修理に不備があると、水漏れや感電、火災等の原因になります。

## 据付けをする前に

### ⚠ 注意

食品・動植物・精密機器・美術品の保存等特殊用途には使用しないでください。

- 食品の品質低下等の原因になります。

特殊環境には、使用しないでください。

- 油・蒸気・硫化ガスなどの多い場所で使用しますと性能を著しく低下させたり、部品が破損することがあります。

病院、通信事業所などに据付される場合は、ノイズに対する備えを十分に行って施工してください。

- インバータ機器、自家発電機、高周波医療機器、無線通信機器の影響によるエアコンの誤動作や故障の原因になったり、エアコン側から医療機器あるいは通信機器へ影響を与え人体の医療行為を妨げたり、映像放送の乱れや雑音などの弊害の原因になります。

濡れて困るものの上にユニットを据付けしないでください。

- 湿度が80%を超える場合やドレン出口が詰まっている場合は、室内ユニットからも露が落ちる場合もあります。また、暖房時には室外ユニットよりドレンが垂れますので必要に応じ室外ユニットも集中排水工事をしてください。

## 据付け（移設）・電気工事をする前に

### ⚠ 注意

電気配線は張力がかからないように配線工事をしてください。

- 断線したり、発熱や火災の原因になります。

梱包材の処理は確実に行ってください。

製品の運搬には、十分注意してください。

- 20kg以上の製品の運搬は、1人でしないでください。
- 製品によってはPPバンドによる梱包を行っていますが、危険ですので運搬の手段に使用しないでください。
- 熱交換器フィン表面で切傷する場合がありますので、素手で触れないように注意してください。
- 包装用のポリフクロで子供が遊ばないように、破いてから破棄してください。窒息事故等の原因になります。

## 試運転をする前に

### ⚠ 警告

濡れた手でスイッチを操作しないでください。

- 感電の原因になります。

パネルやガードを外したまま運転しないでください。

- 機器や回転物、高温部、高電圧に触れると巻き込まれたり、火傷や感電によりケガの原因になります。

エアフィルターを外したまま運転しないでください。

- 内部にゴミが詰まり、故障の原因になります。

運転停止後、すぐに電源を切らないでください。

- 必ず5分以上待ってください。水漏れや故障の原因になります。

- ケガのおそれがありますので製品内の金属部エッジ等に素手で触れないようにしてください。
- 取付けは下記に記載しています取付要領に従って確実に行ってください。

## 1. 適用機種

本別売部品は下記本体および別売部品との組み合わせが可能です。適用機種を必ず確認し、誤使用のないようにお願いします。

形名	適用機種（本体）	組み合わせ可能別売部品		
		高性能フィルター		加湿器※2
		NBS65%	NBS90%	
PAC-KH61SFP	PLFY-P22~45 PL-RP40~56LA6.7 PL-RP40LA8以降	PAC-KH31AF	PAC-KH41AF	PAC-KH16HULまたは PAC-KH26HUR
PAC-KH63SFP	PLFY-P56~71 PL-RP63~80LA6.7 PL-RP45~80LA8以降	PAC-KH33AF	PAC-KH43AF	
PAC-KH64SFP	PLFY-P80~90	PAC-KH31AF×2	PAC-KH41AF×2	PAC-KH18HULまたは PAC-KH28HUR
	PLFY-P112 PL-RP112~160	×※3	×※3	



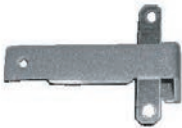

※1 上記別売部品以外と組み合わせると本体および別売部品の結露や騒音の増加につながるおそれがありますので、上記以外の別売部品と併用しないでください。

※2 加湿器と併用する場合は、加湿器とは別の側に吹き分けプレートを取付けてください。吹き分けプレートと加湿器を同じ側に取り付けると、加湿器を通過する風量が減少し加湿能力が低下します。また、加湿器2台との併用はできません。

※3 PLFY-P112、PL-RP112・140・160については吹き分けプレートと高性能フィルターの併用は出来ません。

## 2. 構成部品

本別売部品には下記同梱部品が付属されておりますので取付け前に確認してください。

吹き分けプレート大	吹き分けプレート小	プレート押さえ用金具	PTTネジ 4×10
1個	1個	1個	3本
			

## 3. 取付要領

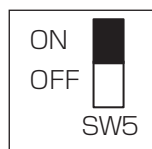
(1) 本吹き分けプレートは本体側吹出口に取付けますので、化粧パネルを外した状態にしてください。(図1)

(2) 本体形名PLFYの場合

本吹き分けプレートを取付ける前に本体制御箱内の基板上ディップスイッチSW5をONにしてください。

※本体形名PLの場合、リモコンからの設定となります。

(7) 項を参照ください。



左側 右側



図1 本体を床に置いた様子

(3) 吹出風量を減らしたい側（7：3の3側）を選定してください。

(4) 本体から吹出風量を減らしたい側の金具Aを外してください。(図2)

(後で金具Aの代わりにプレート押さえ用金具を取付けます。)

PLFY-P80, 90, 112、PL-RP112, 140, 160の場合は金具B（2カ所）を外し

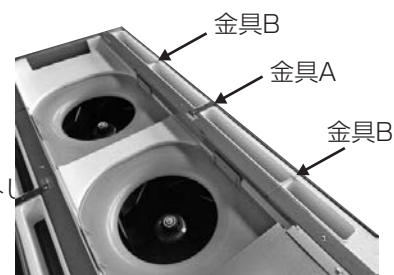


図2 金具A(金具B)を外す

(5) 吹出風量を減らしたい側に吹き分けプレートを取付けます。  
吹出口により吹き分けプレートの形状が異なりますので、下記要領により形状に合わせて取付けてください。

右側に取付け ◆本体を床に置いた状態で配管側から見て右側(吊った状態では左側)に吹き分けプレートを取付ける場合以下の作業を行う前に必ず吹き分けプレートを取付け位置に合わせて、形状を確認してください。  
吹き分けプレート大の断熱材をスリットに沿ってカットしてください。(図3、図4)  
(吹き分けプレート小についてはカットする必要はありません。)

左側に取付け ◆本体を床に置いた状態で配管側から見て左側(吊った状態では右側)に吹き分けプレートを取付ける場合以下の作業を行う前に必ず吹き分けプレートを取付け位置に合わせて、形状を確認してください。  
吹き分けプレート小の断熱材をスリットに沿ってカットしてください。(図3、図4)  
(吹き分けプレート大についてはカットする必要はありません。)

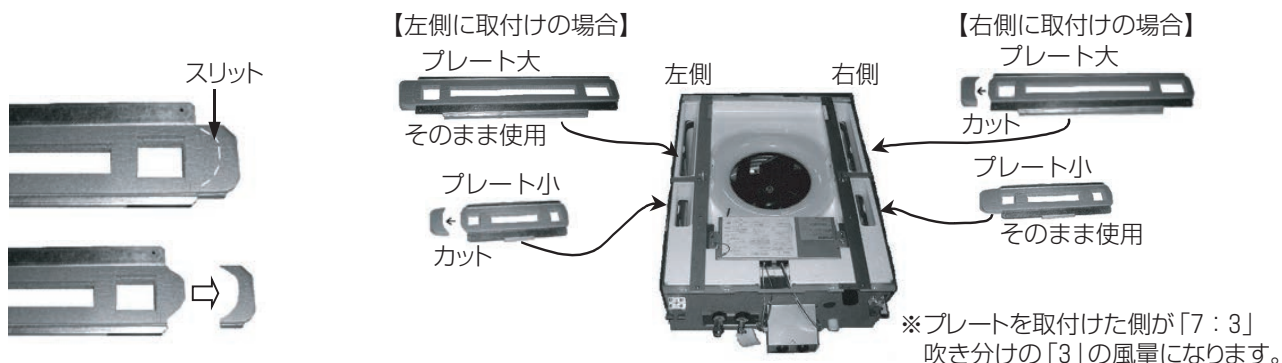


図3 吹き分けプレートの長さ調整

図4 吹き分けプレート取付け説明図

(6) プレート押さえ用金具で吹き分けプレートを固定します。(ネジ3カ所、図5)

PLFY-P80, 90, 112、PL-RP112, 140, 160の場合は金具Bを元の位置に取付けてください。(2カ所、図6)

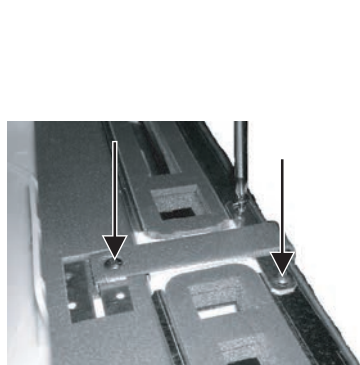


図5 プレート押さえ用金具の取付け

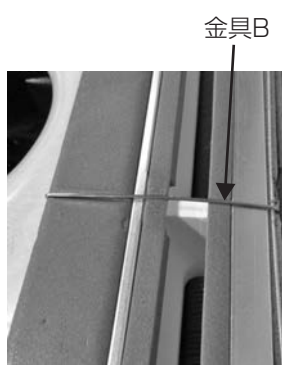


図6 金具Bの取付け

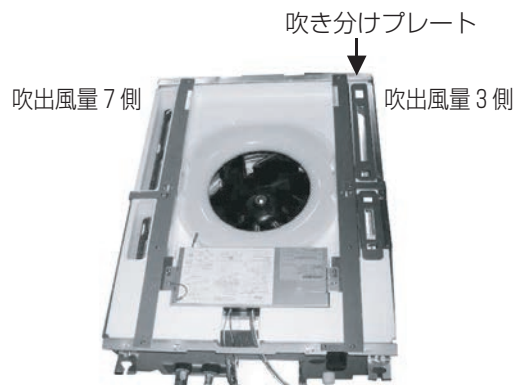


図7 吹き分けプレートを取付けた状態

(7) 本体形名PL-RP40~80LA6, 7、PL-RP112~160の場合

本体のリモコンによりモード番号を“10”、設定番号を“2”に設定してください。

本体形名PL-RP40~80LA8以降の場合

本体のリモコンによりモード番号“08”または“10”を選択し、下表により設定番号を変更してください。詳しくは、本体の据付工事説明書に従ってください。

モード番号		08(風量)	10(オプション組込)
設定番号	吹き分けプレートのみ	2	2
	高性能フィルター、パワー脱臭フィルター、加湿器いずれかと併用	3	2
	初期設定状態(工場出荷時)	2	1

### お客様への説明

●取付説明書の手順でわかりやすく説明してください。●この取付説明書は据付後お客様にお渡しください。

## 三菱電機株式会社

本社 〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3(東京ビル)  
冷熱システム製作所 〒640-8686 和歌山市手平6-5-66

WT03807X07