



**三菱電機パッケージエアコン別売部品
フィルターケースメント据付工事説明書**

※据付け前に本説明書と室内ユニットの据付工事説明書をよくお読みください。

形名 PAC-SH77AF (天吊Kタイプ P40~P56形)
PAC-SH78AF (天吊Kタイプ P63~P90形, P2MK A形)
PAC-SH79AF (天吊Kタイプ P112~P160形, P3~P5MK A形)

安全のために必ず守ること

- ・据付けは、この「安全のために必ず守ること」をよくお読みの上確実に行ってください。
- ・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。
- ・誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、次の表示で区分して説明しています。

警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの。

注意 誤った取扱いをしたときに、軽傷または家屋・家財などの損害に結びつくもの。

- ・据付工事完了後、試運転を行い異常がないことを確認するとともに、お客様に「安全のために必ず守ること」や使用方法・お手入れの仕方等を説明し、本書をお渡しください。
- ・この据付工事説明書は取扱説明書とともに、お客様で保管していただくよう依頼してください。
- また、お使いになる方が代わる場合は、新しくお使いになる方にお渡しいただくよう依頼してください。

警告

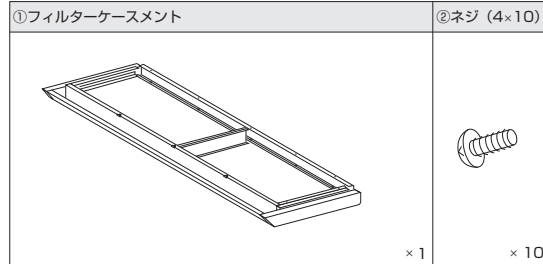
- 据付けは、販売店または専門業者に依頼する。
- 据付工事は、この据付工事説明書に従って確実に行う。
- お客様自身で据付工事をされ不備があると、水漏れや感電・火災等の原因になります。
- 据付工事に不備があると、水漏れや感電・火災等の原因になります。

・据付け(移設)・電気工事をする前に

注意 ポリ袋は幼児の手の届くところに置かない。
●頭からかぶるなどしたときに口や鼻をふさぎ窒息する原因になります。

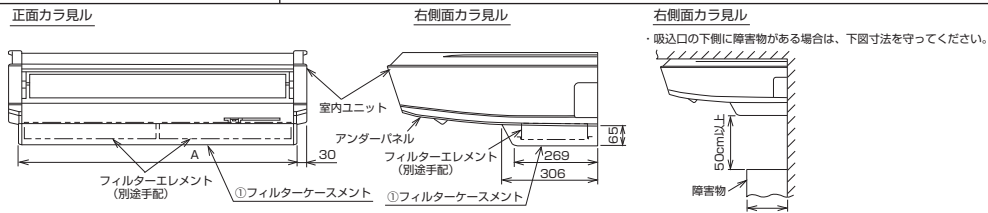
1. 付属部品のご確認

※下記部品が付属されておりますので、取付け前に確認ください。



2. フィルターケースメント取付け状態図 単位 (mm)

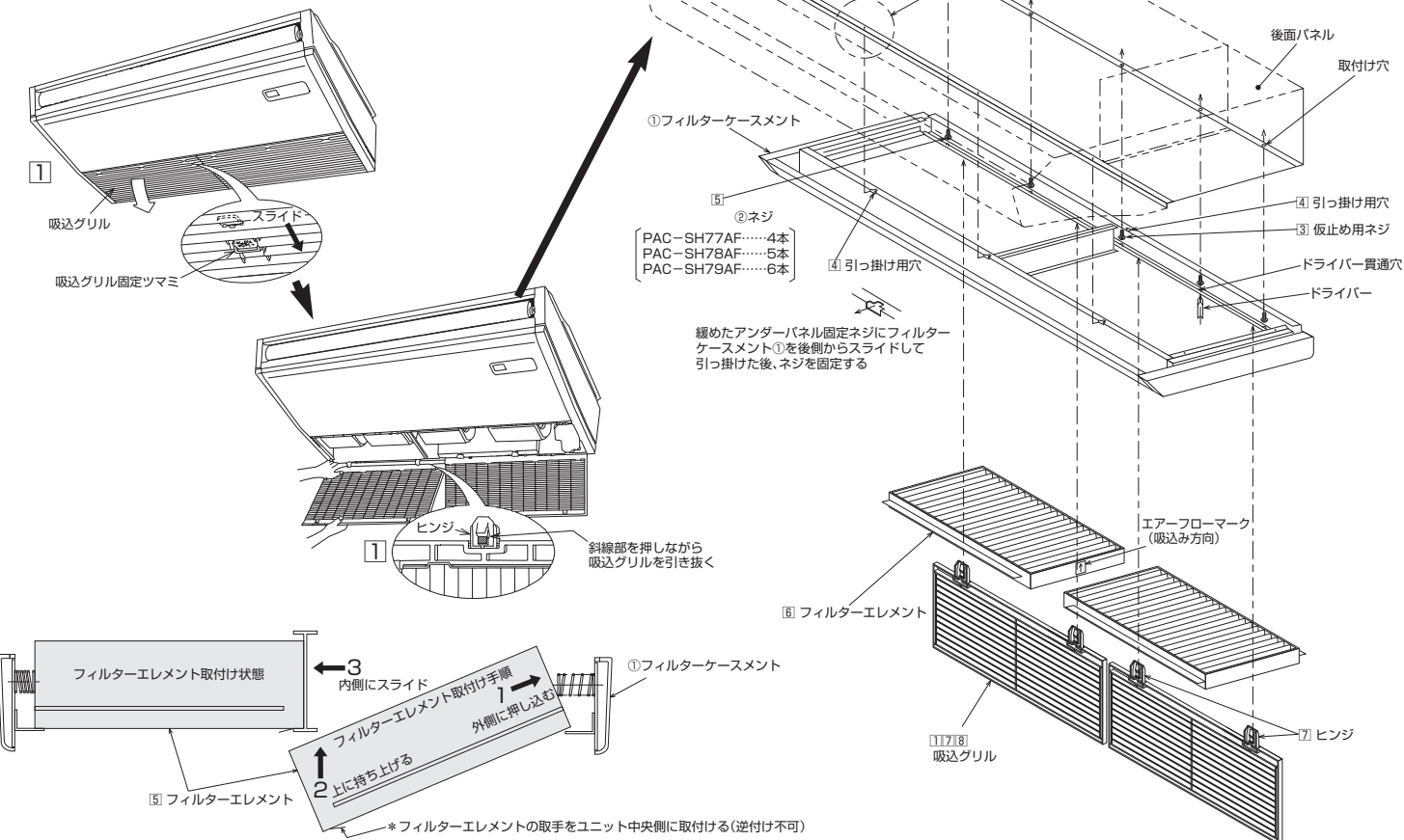
| | A |
|------------------------|------|
| P40~P56形 | 900 |
| P63~P90形, P2MK A形 | 1220 |
| P112~P160形, P3~P5MK A形 | 1540 |



3. フィルターケースメント取付け要領

★室内ユニットを据付けた後(配管・配線工事含む)にフィルターケースメントを取付けてください。

- 1 室内ユニットの吸込グリルを取外す
- 2 室内ユニット吸込口側のアンダーパネル固定ネジを2~5mm緩める
- 3 室内ユニット後面パネルに仮止め用のネジを2~5mmあけた状態で取付ける(1ヶ所)
- 4 フィルターケースメント①を上記アンダーパネル固定ネジおよび仮止め用のネジに引っ掛けてネジ締め固定する
- 5 フィルターケースメント①を付属のネジ②で室内ユニット後面パネルに固定する
※ネジ②は予備含めた数を付属しています
- 6 フィルターエレメント(別途手配)を取付ける
- 7 フィルターケースメント①の角穴に吸込みグリルのヒンジを挿入して取付ける
- 8 吸込グリルを閉じる



4. 室内ユニット機能選択

※高性能フィルターエレメントを取り付けた場合、風量アップの設定を行う必要があります。
※新規取付時のみ設定……フィルター交換時は設定不要です。

1) 組合せ室内ユニットがスリムエアコンの場合
●リモコンからの設定となりますので、リモコンに付属してあります据付工事説明書の「機能選択」の頁をご覧ください。(オプション組込み「有り」に設定してください)

2) 組合せ室内ユニットがマルチエアコンの場合
●室内ユニットの制御基板のスイッチ「SW21」の5番を「ON」側に設定してください。(工場出荷時は「OFF」)制御基板のスイッチ「SW21」の配置は室内ユニットの電気配線図をご参照ください。

★設定変更をしないと、規定風量が出ないため能力不足や結露などの原因になります。

5. 高性能フィルターエレメントの交換時期について

- 高性能フィルターエレメントは使い捨てになります。(再生はできません)
- 運転時間の目安は約2,500時間です。(据え付けられる環境によって変わります)
- 水洗いしないでください。(水洗いすると性能が低下し、使用できなくなります)