

3 高性能フィルタ

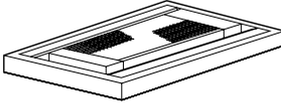
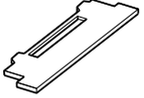
1

YAES・ES-A1形用
形名：PAC-SF64・
65・66AF

1. 適用機種

別売形名	捕集率	適応機種
PAC-SF64AF	NBS 65%	YAESJ71ES-A1
PAC-SF65AF	NBS 65%	YAESJ90ES-A1
PAC-SF66AF	NBS 65%	YAESJ140ES-A1

2. 付属部品

①アタッチメント	②小ネジ	③高性能フィルタ	④座付小ネジ	⑤タッピンネジ	⑥ゲージ
	M5×12-4本 		M4×20-4本 	4×16-2本 	

ご注意

- ・据付けにおいては、油の飛沫や蒸気の多い所はさけてください。
- ・高性能フィルタの取付けは、室内ユニットを吊り下げる前に行なっていただく方が容易にできます。また室内ユニット据付後、高性能フィルタを取付ける場合は必ず元電源をOFFにしてから行なってください。
- ・高性能フィルタ取付け後の室内ユニット及び化粧パネルの取付けはそれぞれの説明書をご参照ください。
- ・この説明書は吊り下げ前の表現になっていますのでご注意ください。
- ・開梱前に、高性能フィルタにテープにて固定されているスチロール材は、据付けるまで外さないでください。

3. 高性能フィルタ取付寸法図

(単位mm)

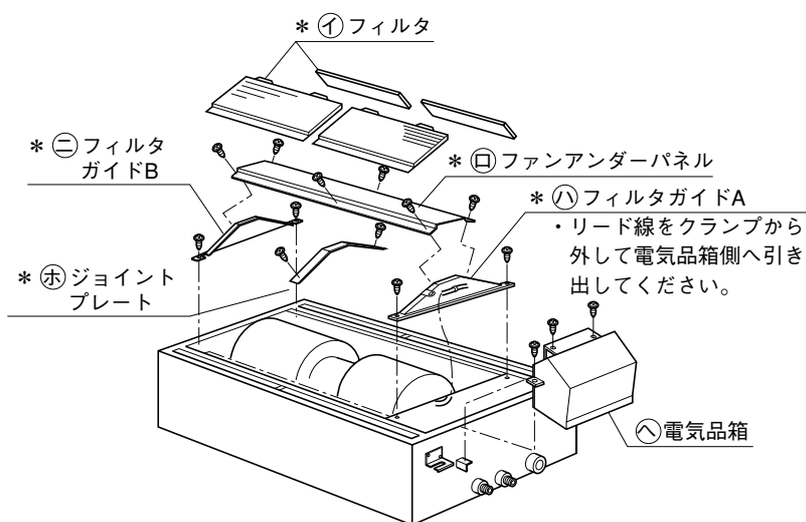
- ・天井ふところ高さは440mm以上必要となります。
- ・電気品箱は、室内ユニットから高性能フィルタに付け換えとなります。



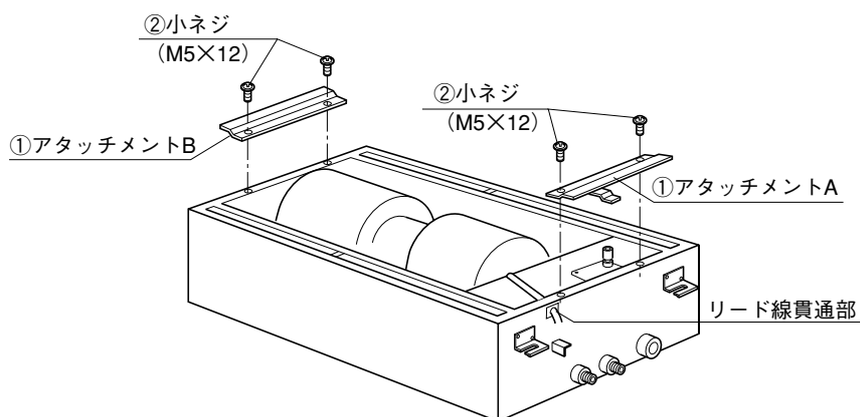
4. 取付準備

●高性能フィルタを取付ける前に、室内ユニットから部品を下図に基づきそれぞれ取外してください。また、*でマークされた部品は不要となります。

- *①フィルタ
- *②ファンアンダーパネル(タッピンネジ6本)
- *③フィルタガイドA(タッピンネジ2本)
- *④フィルタガイドB(タッピンネジ2本)
- *⑤ジョイントプレート(タッピンネジ2本)
- ⑥電気品箱(タッピンネジ3本)



5. 高性能フィルタ取付



※アタッチメントAを必ず配管側に取付けてください。

■アタッチメント取付

アタッチメントA, B①を室内ユニットの左右に小ネジ(M5×12)②をそれぞれ2本ずつ使って締付け固定します。



■高性能フィルタ取付

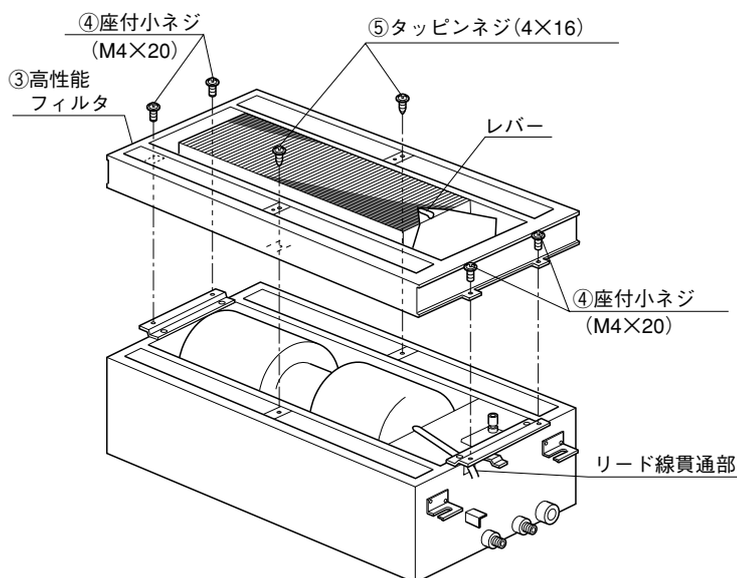
(取付方法：レバーの有る方を、配管側に向けてください。)

1. 高性能フィルタ③を、室内ユニットに取付けたアタッチメントA、B①に、座付小ネジ(M4×20)④を4本使って締付け固定します。

※この時、室内ユニットと高性能フィルタ③の取付け面に隙間がでないように位置を合わせて行なってください。

2. 室内ユニットと高性能フィルタ③を吹出口中央部でタッピンネジ(4×16)⑤を使って締付け固定します(2箇所)。

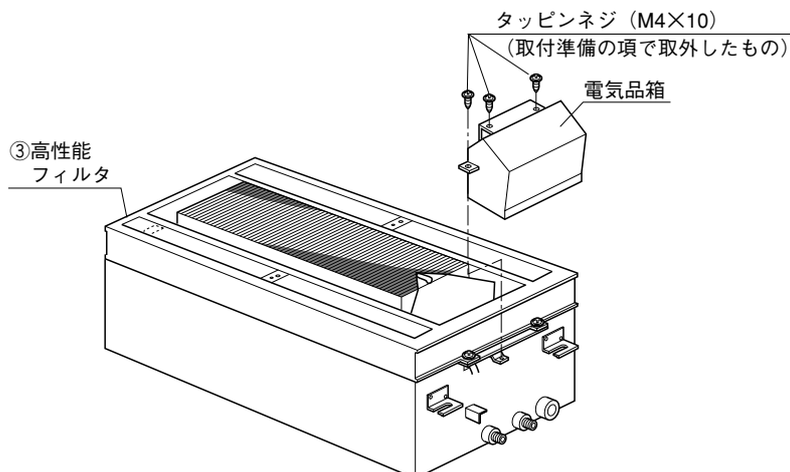
※必ず吹出口中央部のネジ締めをしてください。(室内ユニットと高性能フィルタの隙間をなくすためです。)



■電気品箱取付

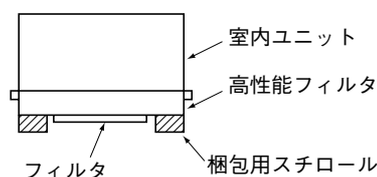
1. 取付準備の項で取外した電気品箱を高性能フィルタ③にタッピンネジ(4×10)を2本使って締付け固定します。(タッピンネジ<4×10>は“取付準備”の時に取外したものを再使用します。)

2. アタッチメントA①に電気品箱側面をタッピンネジ(4×10)1本を使って固定します。(タッピンネジ<4×10>は“取付準備”の時に取外したものを再使用します。)



6. ユニット据付

- 開梱時に高性能フィルタ③の上にテープにて固定されているスチロール材は、据付前にユニットを逆さにした時の台となりますので、据付が完了するまで取外さないでください。
(フィルタ保護のため)
- 室内ユニットの据付説明書を参照しながら、ユニットを据付けてください。この際付属されているゲージ⑥をご利用ください。詳細な使用方法是室内ユニットの据付説明書及びゲージに記載されております。
- ユニットを据付けましたら、梱包用スチロールを外してください。



7. 化粧パネル取付

- 化粧パネルの取付けは、化粧パネルに付属されている取付要領書を参照してください。

8. メンテナンス

- フィルタ本体は使い捨てです。交換用フィルタをご手配ください。
- フィルタ本体(交換用フィルタ)の交換時期の目安は一般使用環境(例えば事務所)において約2,500時間(約1年間)です。
- フィルタ本体は再生できません。新しいものと交換してください。

交換用フィルタ形名	捕集率	適用機種
PAC-836KF	NBS 65%	YAESJ71ES-A1
PAC-837KF	NBS 65%	YAESJ90ES-A1
PAC-838KF	NBS 65%	YAESJ140ES-A1