

11 下吸込ボックス

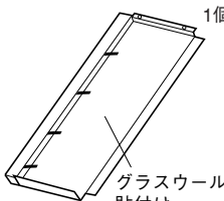
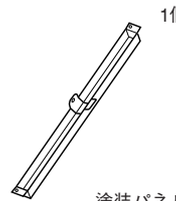
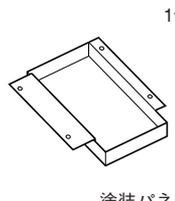
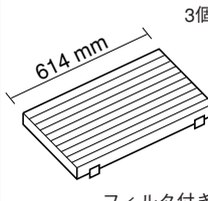
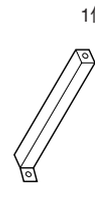
1

YAESJ280T-A1形用
形名：PAC-KB77TB

1. 適用機種

形 名	適 用 機 種
PAC-KB77TB	YAESJ280T-A1

2. 付属部品

PAC-KB77TB					
①後ろフサギ板	②パネル 1	③パネル 2	④吸込グリル	⑤支え板	⑥ネジ
1個  ガラスウール貼付け	1個  塗装パネル	1個  塗装パネル	3個  フィルタ付き	1個 	20個  M4×10

3. 取付要領

ご注意

- ・作業を行なう前に必ず主電源のOFFを確認してください。
- ・作業は必ず軍手・腕指しなど保護具をつけて行なってください。

(1) 下記の要領で本体からフィルタ・シタパネル(吸込側)・フィルタ枠・フィルタレールを取外してください。(図1)

- 1) フィルタは上に持ち上げて手前に引き出します。サイドパネルを取付けてしまっている場合はサイドパネルも取外してください。
- 2) シタパネル(吸込側)をネジ5本(両サイド下面より4本、吸込側より1本)外して吸込口方向にスライドさせて取外します。…図1A部
- 3) フィルタ枠をネジ2本(吸込側中央下面より2本)外し、上側の引っ掛けを外して取外します。
- 4) フィルタレールをネジ3本(吸込左側下面より2本、吸込右側下面より1本)外して取外します。
フィルタレールにはファンモータへの配線がクランプにて固定されていますので固定を外してフィルタレールを外してください。

※1 各部品は長いいため、ネジを外す時は必ず下で支えて外してください。

※2 取外したフィルタ・シタパネル(吸込側)・フィルタ枠・フィルタレールは不要となります。

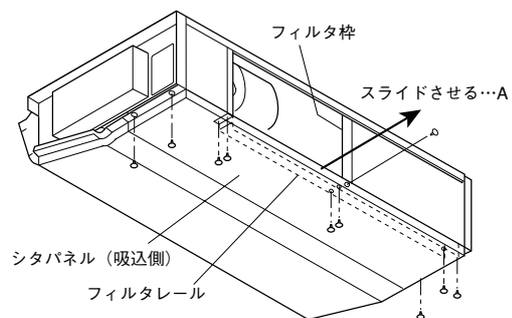


図1

- (2) 下記の要領でユニット本体に後ろフサギ板・パネル1・パネル2・支え板・吸込グリルを取付けてください。(図2、3)
- 1) 吸込口右側に貼っている発泡ポリエチレン(10×300×10t)をはがします。はがすと後ろフサギ板をネジ止めする穴が見えます。(図2)
 - 2) 後ろフサギ板を天板の(後ろ吸込み時の)フィルタレールに差込みネジ止め(左・中央・右)します。(図2)
KB77TB……10本
 - 3) 後ろフサギ板に付いているクランプでファンモータの配線を元々と同様に固定してください。
※配線にはたるみがないように確実に固定してください。
 - 4) 支え板を送風機台と後ろフサギ板にそれぞれ1本ネジ止めして固定します。(図2)
 - 5) パネル1の爪部分を本体パネルの切欠きに差込み、左・中央・右それぞれ1本ネジ止めして固定します。(図2)
 - 6) パネル2を配管接続部の下側にセットし、4本ネジ止めします。(図2)

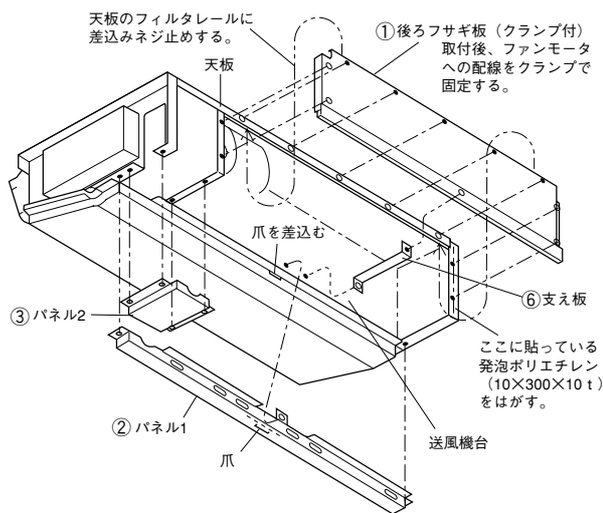


図2

- 7) 吸込グリル差込み部(回転する方)を後ろフサギ板の角穴に奥まで差込み、グリルを回転させて反対側の差込み部をパネル1の角穴に差込んで固定します。(図3)

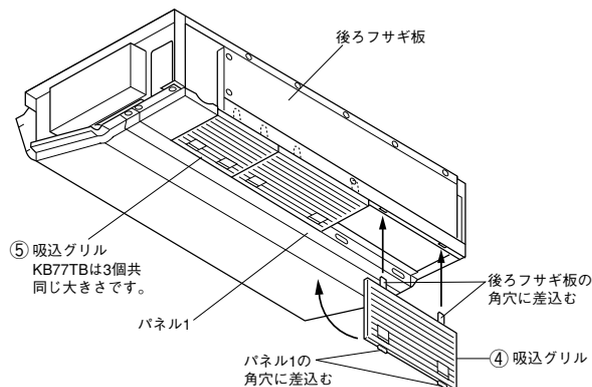


図3

4. 清掃

(1) 吸込グリルの清掃

- 1) 吸込グリルをユニットから取外します。
- 2) 柔らかい布で軽く拭くように水洗いしてください。中性洗剤を使う場合は、洗剤が残らないようによく水洗いしてください。
- 3) 陰干しします。※直射日光や直接火などで乾燥させないでください。変形や変色の原因となります。
- 4) 吸込グリルを元通りユニットに取付けます。

(2) フィルタの清掃

- 1) 吸込グリルを開き、フィルタを引上げて取外します。
- 2) 掃除機で吸い取るか水洗いしてください。汚れがひどい時は中性洗剤を溶かしたぬるま湯ですすいでください。
※50℃以上の熱い湯で洗わないでください。変形の原因となります。
- 3) 水洗いした後、陰干しします。※直射日光や直接火などで乾燥させないでください。変形や変色の原因となります。
- 4) フィルタを元通りユニットに取付けます。
※フィルタをグリルに取付ける時は、パチッと音がして引っかけられたことを確認してください。