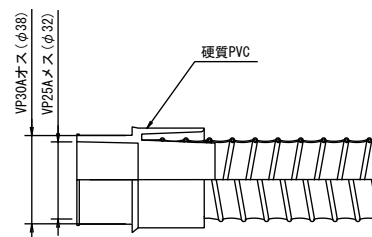
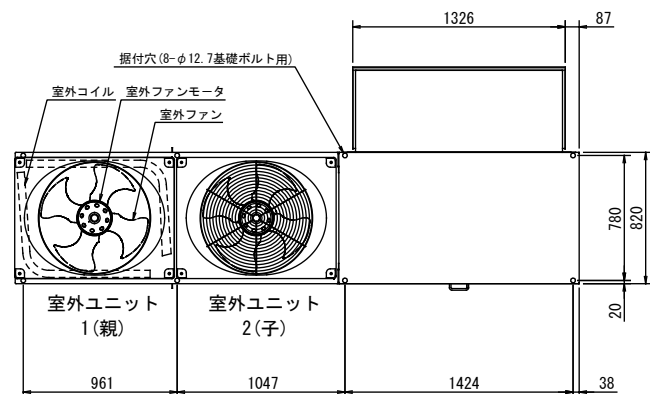
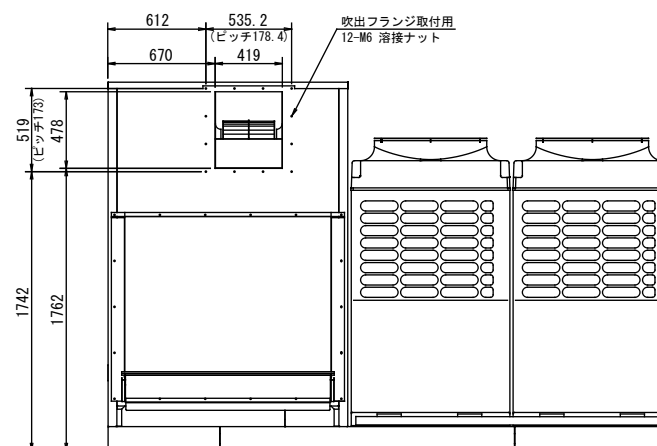
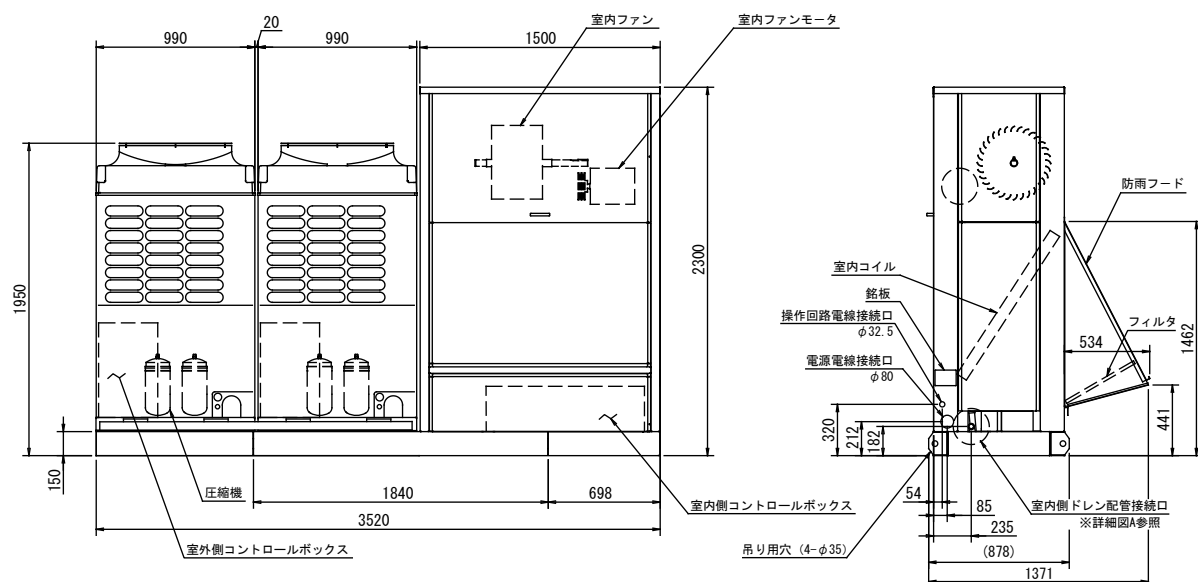
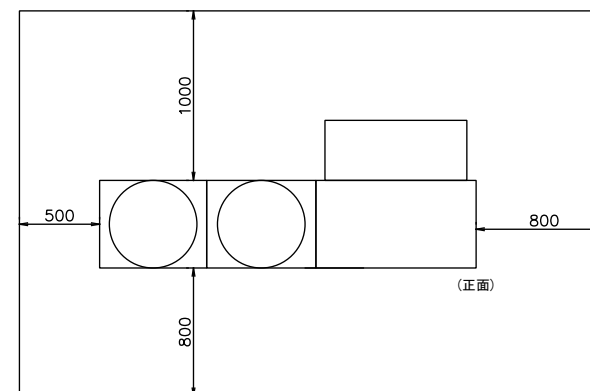


東芝キャリア株式会社



詳細図A
室内側ドレン配管接続口



- 注1. 室内側ドレン配管はユニット内でトラップを取っていますので、ユニット外ではトラップを取らないでください。
2. ユニットの上部には吹出空気用として2.0m以上のスペースを確保してください。
3. ユニットの周囲には外気取入れ及びサービス用として、下図に示すスペースを確保してください。
4. ユニットの周囲に障害物の高さは、ユニット下端より0.8m以下にしてください。
5. 雨水、室外ユニットのデフロスト水、連絡配管結露水はユニット下面へ排出されます。基礎面には防水処理を施し、排水された水が基礎面上に溜まらないようユニット周辺に排水溝、排水口等を設けてください。
6. 吹出フランジは別売品です。別途御注文の上、ダクト接続にご使用ください。
7. 風量105m³/minを超えて使用しますと、防雨フード内に雨水が吸込まれますので、ご使用にならないでください。

適用機種 RBP-FHK5600 (Z/ZG)	作成 照査 承認	JOB番号 納入先 客先	品名 簡易防雨フード取付外形図 左記	尺 度 1 **
	日付	東芝キャリア株式会社	図面番号 F50RPB402-7AF	頁 2 / 3 改訂 C


室内ユニット側吸込み口に、簡易防雨フード（フィルタ付き）を取り付けることができます。

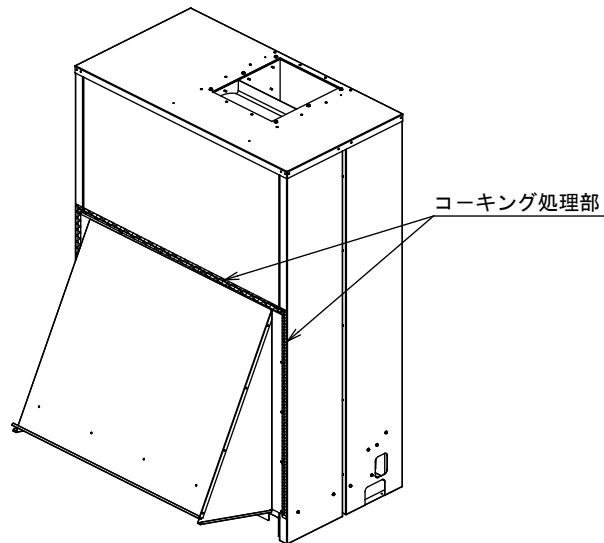
別売部品形名	適用製品形名
RBP-FHK5600 (Z/ZG)	RDA-SPE4506/5606 (E) HF

使用フィルタろ材：フィレドンエアフィルタFS-1710

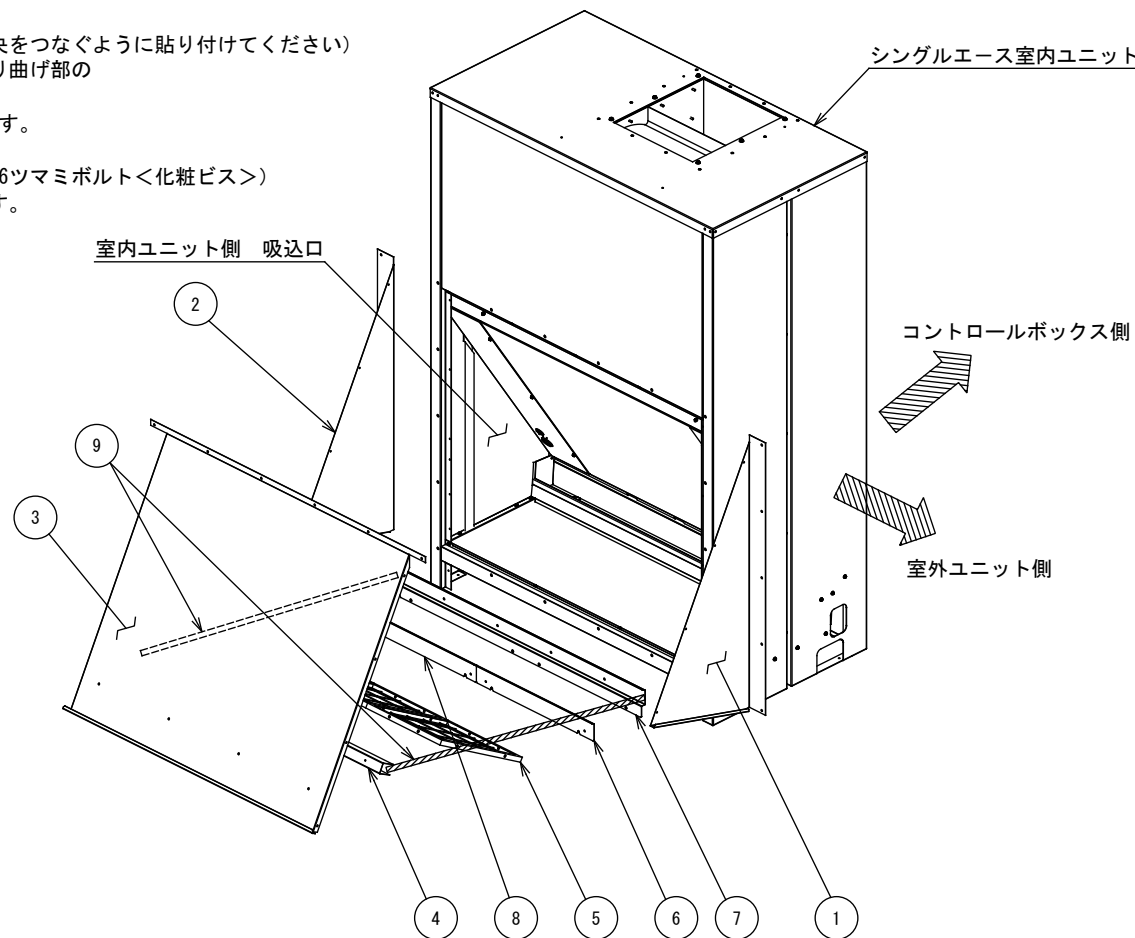
【 防雨フード取付け方法 】

- 1、図中 ⑦ を室内ユニット側吸込み部に固定してください。（M6タッピングねじ）
 - 2、図中 ⑧ を ⑦ の手前側へ固定してください。（M6ツマミボルト<化粧ビス>）
 - 3、図中 ④ を ③ へ固定してください。（M5タッピングねじ）
 - 4、図中 ① と ② を3の状態の両側面へと固定してください。（M5タッピングねじ）
 - 5、4を室内ユニット側吸込み部に固定します。（M6タッピングねじ）
 - 6、図中 ① と ② の内側に ⑨ を貼り付けてください。（④ と ⑦ のコ形部中央をつなぐように貼り付けてください）
 - 7、図中 ⑤ のフィルタ3枚中2枚を ④ のコの字下側折り曲げ部と ⑧ の角度折り曲げ部の上にのるように挿入します。
 - 8、図中 ⑤ のフィルタ残り1枚の片側を ④ のコの字下側折り曲げ部の上にのせます。
 - 9、⑤ のフィルタの反対側を ⑦ の水平部にのせます。
 - 10、図中 ⑥ で9の状態のフィルタを持ち上げながら ⑦ に固定してください。（M6ツマミボルト<化粧ビス>）
- ※固定に使用するタッピングねじ（M5及びM6）、ツマミボルト（M6）は付属されています。

組み立て後、下図の  部に防水のためコーキング処理を施してください。（コーキング剤は現地手配となります）



梱包部品リスト		数量
1	フード側板(左)	1
2	フード側板(右)	1
3	フード天板	1
4	フィルタレール(上)	1
5	フィルタ(フィレドンFS1710)	3
6	フィルタ固定具(右)	1
7	フィルタレール(下)	1
8	フィルタ固定具(左)	1
9	発泡シール材	2
10	M6タッピングねじ	18
11	M5タッピングねじ	12
12	M6ツマミボルト(化粧ビス)	4



適用機種		作成	照査	承認	JOB番号	品名	尺	1
RBP-FHK5600 (Z/ZG)					納入先	簡易防雨フード取付外形図	度	**
					客先	左記		
		日付	東芝キヤリア株式会社			図面番号	頁	改版
						T50RPB402-7AF	3 / 3	C