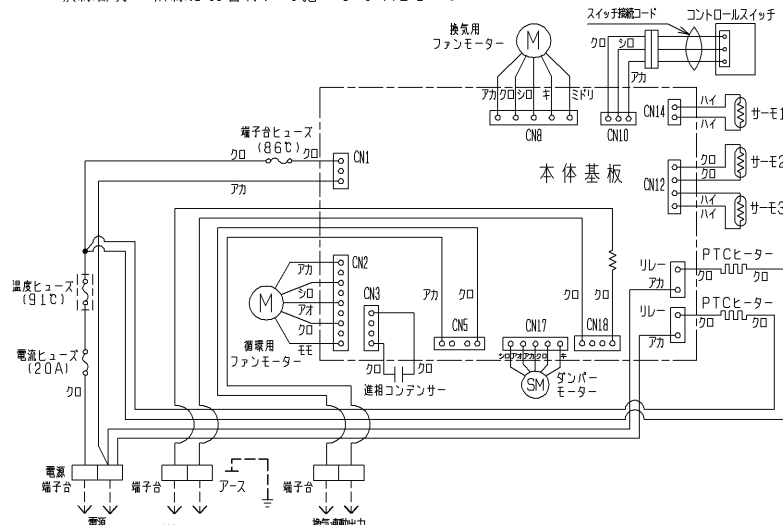


品番	品名	材質等	色調(マンセル・近)
01	本体枠	亜鉛メッキ鋼板	
02	電装品ケース	亜鉛メッキ鋼板	
03	パイプガイド(排気)	亜鉛メッキ鋼板	
04	パイプガイド(副吸込口)	亜鉛メッキ鋼板	
05	フィルター		
06	換気用送風機	合成樹脂	
07	循環用送風機	合成樹脂	
08	PTCヒーター	定格1300W	
09	ルーバー	合成樹脂	6.28Y8.63/0.65
10	天吊金具	亜鉛メッキ鋼板	
11	グリル	合成樹脂	6.28Y8.63/0.65
12	取付枠	亜鉛メッキ鋼板	
13	本体	合成樹脂	
14	端子台カバー	亜鉛メッキ鋼板	
15	端子台×3	2P速結端子台	
16	ダンパー	合成樹脂	6.28Y8.63/0.65
17	副吸込口グリル	合成樹脂	6.28Y8.63/0.65
18	副吸込パイプ接続枠	合成樹脂	
19	コントロールスイッチ(標準タイプ)		
20	コントロールスイッチ(照明タイプ)		

■ 結線図  
 ※破線部分の結線はお客様にて施工してください。



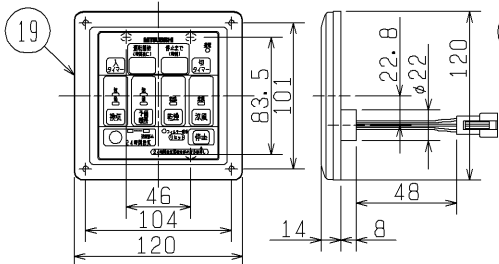
※仕様は場合により変更することがあります。

・天井埋込寸法φ420 (野縁高さは天井材を含み30以下)  
 ※本体の取付けは浴室の内側から行ってください  
 ※排気は上図A, Bのいずれかを選択してください  
 ※副吸込口は上図A, B, Cのうちいずれか1箇所を選択してください

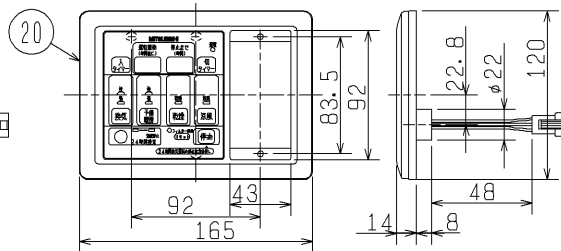
製品本体重量: 9kg  
 接続パイプ: φ100

■ コントロールスイッチ (別売)

標準タイプ (形名: P-130SWL)



照明タイプ (形名: P-130SWL-T)

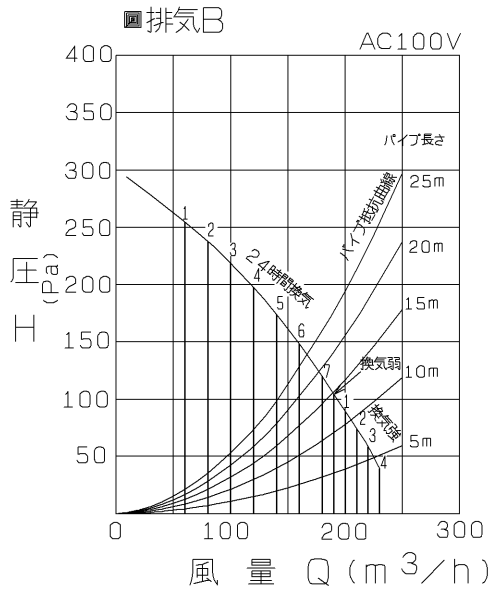
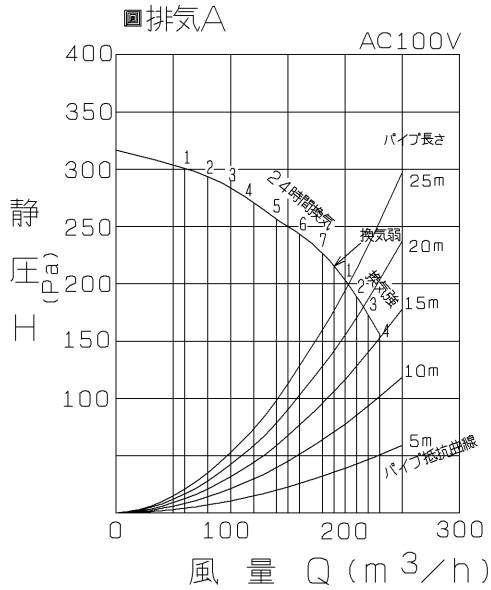


※本体にコントロールスイッチは同梱しておりません。  
 必ず、P-130SWLまたはP-130SWL-Tのいずれかを手配の上、組み合わせてご使用ください。

単位は (mm)

第 3 角 図 法	作成日付	形 名	V-132BZFL5 24時間換気機能付バス乾燥・暖房・換気システム (2部屋用タイプ)
	04-03-24		
三菱電機株式会社 中津川製作所		整理番号	NB304001-B 1/2

# ■ P-Q特性



# ■ 特性表

※排気A, 副吸込口Aを選択した場合

JIS C 9603 に基づく

暖房	換気強 設定	外部スイッチ切								外部スイッチ入									
		消費電力 (W)		風量 (m <sup>3</sup> /h)				騒音 (dB)		消費電力 (W)		風量 (m <sup>3</sup> /h)				騒音 (dB)			
		50Hz	60Hz	換気		循環		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	換気		循環		50Hz	60Hz		
		合計	浴室	浴室以外	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	合計	浴室	浴室以外	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz				
強	1~4	1300	1330	-	-	-	165	185	42	45	1319	1349	190	0	190	165	185	46	47.5
	1~4	1255	1260	-	-	-	125	120	35.5	34.5	1274	1279				125	120	44.5	44.5
乾燥	4	1359	1395	230	125	105	165	185	50	50.5	外部スイッチ切と同じ								
	3	1355	1391	220	120	100			49.5	50									
	2	1352	1388	210	115	95			49	49.5									
	1	1349	1385	200	110	90			47.5	48.5									
涼風	4	59	65	230	125	105	165	185	50	50.5	外部スイッチ切と同じ								
	3	55	61	220	120	100			49.5	50									
	2	52	58	210	115	95			49	49.5									
	1	49	55	200	110	90			47.5	48.5									

換気強	設定	外部スイッチ切				外部スイッチ入					
		消費電力 (W)	風量 (m <sup>3</sup> /h)		騒音 (dB)	消費電力 (W)	風量 (m <sup>3</sup> /h)		騒音 (dB)		
		合計	浴室	浴室以外	合計	浴室	浴室以外				
強	4	33	230	125	105	49	外部スイッチ切と同じ				
	3	29	220	120	100	48.5					
	2	26	210	115	95	48					
	1	23	200	110	90	46					
弱	19	190	105	85	45	換気強と同じ (1~4の設定による)					
24時間換気*)	7	17	180	100	80	44	19	190	0	190	44
	6	13	160	90	70	41					
	5	9.5	140	77	63	38					
	4	7	120	66	54	34					
	3	5	100	55	45	30					
	2	3.5	80	49	31	24					
	1	2.5	60	43	17	20					
停止	-	-	-	-	-						
電動機形式	換気扇: DCブラシレスモーター 8極 循環用: コンデンサー永久分相形单相誘導電動機 4極										
耐電圧	AC 1000V 1分間										
絶縁抵抗	10MΩ以上 (500Vメガー)										

### ご注意

- 標準適応サイズは一坪 (1600mm×1600mm×2200mm) の浴室です。浴室が広くなればなる程、乾燥時間は延長し、暖房効果も減少します。
- 全自動洗濯機の場合、衣類乾燥時間が30分~1時間長くなる場合があります。
- 傾斜した天井には取り付けできません。
- 乾燥および暖房効果は外気温度および浴室構造 (壁・床材・広さ) により異なります。
- 外部スイッチ接続端子に照明器などを取り付けないでください。
- 本製品の施工にあたっては地域により防災上の制限がありますので、詳細は所轄監督官庁 (所轄消防署など) にお問い合わせください。
- 浴室の天井材が歪んでいる場合、グリルと天井面に隙間が出来る場合があります。
- 本製品は住宅用です。業務用途では使用できません。
- 温泉の浴室やプール等では使用しないでください。

### 安全に関するご注意

- 電気工事は必ず専門の電気工事に依頼してください。(無資格者の電気工事は法律で禁止されています。)
- 取付工事に際しては、製品に同梱されている「取付工事説明書」をよく読んで製品にあった取付けをしてください。誤った取付けをされますと事故の原因になります。
- 電気設備技術基準に基づき、D種接地工事および漏電遮断器の取付けを行ってください。
- ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みの上正しくお使いください。誤った使い方をされますと事故の原因となります。

\*) この製品は24時間換気機能を搭載しています。

- 24時間換気をする場合は、「24時間換気」スイッチを押してください。
- \*) 24時間換気を解除したい場合は、「停止」スイッチを3秒以上押してください。
- \*) 24時間換気のみ運転中は「24時間換気」のスイッチ操作により浴室ダンパーを閉じて浴室換気を停止することが可能です。
- \*) 待機時 (24時間換気停止) の消費電力は約3.9Wです。

※仕様は場合により変更することがあります。

第3角図法	作成日付	形名	V-132BZFL5
	04-03-24		24時間換気機能付バス乾燥・暖房・換気システム (2部屋用タイプ)
三菱電機株式会社 中津川製作所		整理番号	NB304001-B 2/2