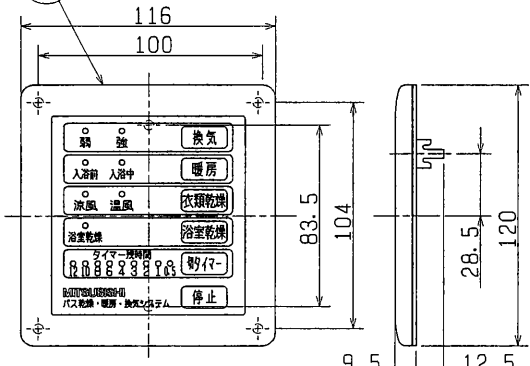
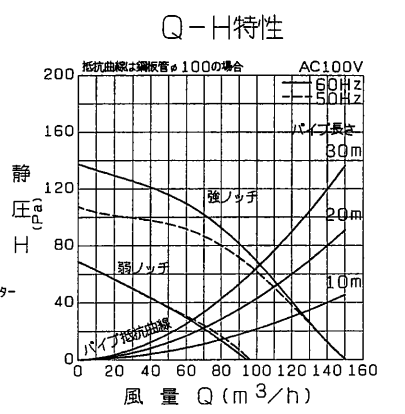
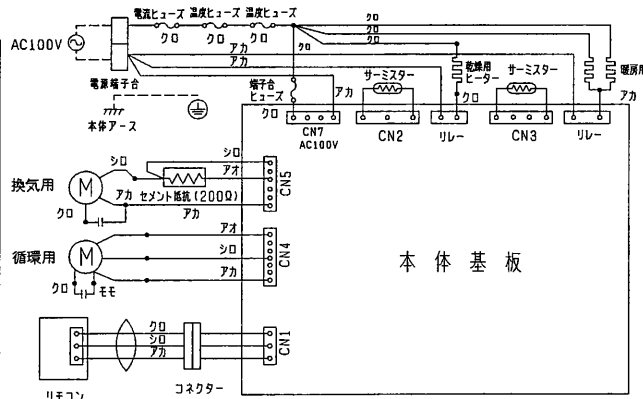


品番	品名	材質	色調(マンセル・近)
01	本体	ステンレス鋼板(SUS304)	
02	電装品ケース	亜鉛メッキ鋼板	
03	パイプガイド	塗装鋼板	N-5
04	換気用送風機		
05	循環用送風機		
06	シーツヒーター	1200W	
07	遠赤外線ヒーター	900W	
08	電源端子	2P速結端子	
09	グリル	耐蝕アルミ合金	10Y9/1
10	リモコン		
11	リモコンコード	3芯ビニルコード0.3mm ² 有効長約5m	



■ 結線図
破線部の結線はお客様に施工してください。



・天井埋込寸法 □410 (野縁高さ30以下)
※本体の取付けは浴室の内側から行ってください。
※仕様は場合により変更することがあります。

機能		定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	定格電流 (A)	定格消費電力 (W)	風量 (m ³ /h)	騒音 (dB)	ヒーター形式	質量 (kg)	接続パイプ	安全機能
衣類乾燥	温風	100	50	12.5	1245	245	44	シーツヒーター	8	φ100 4番	過熱防止用 ・サーミスター ・温度ヒューズ 過電流防止用 ・電流ヒューズ
			60	12.5	1250	235	43				
	涼風		50	0.52	52	245	44.5				
			60	0.58	58	235	43.5				
浴室乾燥	100	50	12.6	1252	245	44.5	シーツヒーター	8	φ100 4番	過熱防止用 ・サーミスター ・温度ヒューズ 過電流防止用 ・電流ヒューズ	
60	12.6	1258	235	43.5							
入浴前暖房	100	50	12.3	1230	245	44	遠赤外線ヒーター	8	φ100 4番	過熱防止用 ・サーミスター ・温度ヒューズ 過電流防止用 ・電流ヒューズ	
入浴中暖房	100	60	12.4	1235	235	43					
換気	強	100	50	0.22	21.5	150	38	シーツヒーター	8	φ100 4番	過熱防止用 ・サーミスター ・温度ヒューズ 過電流防止用 ・電流ヒューズ
			60	0.24	23.5	150	38				
			50	0.17	16.5	96	29.5				
			60	0.17	17	94	29				
電動機形式	換気扇：コンデンサー永久分相形单相誘導電動機 2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)								

※特性は JIS C 9603 に基づく。

第3角図法	作成日付	形名	V-130BZ ₄ バス乾燥・暖房・換気システム (暖房機能強化タイプ)
	99. 4. 1		
三菱電機株式会社 中津川製作所		整理番号	NO. D2068