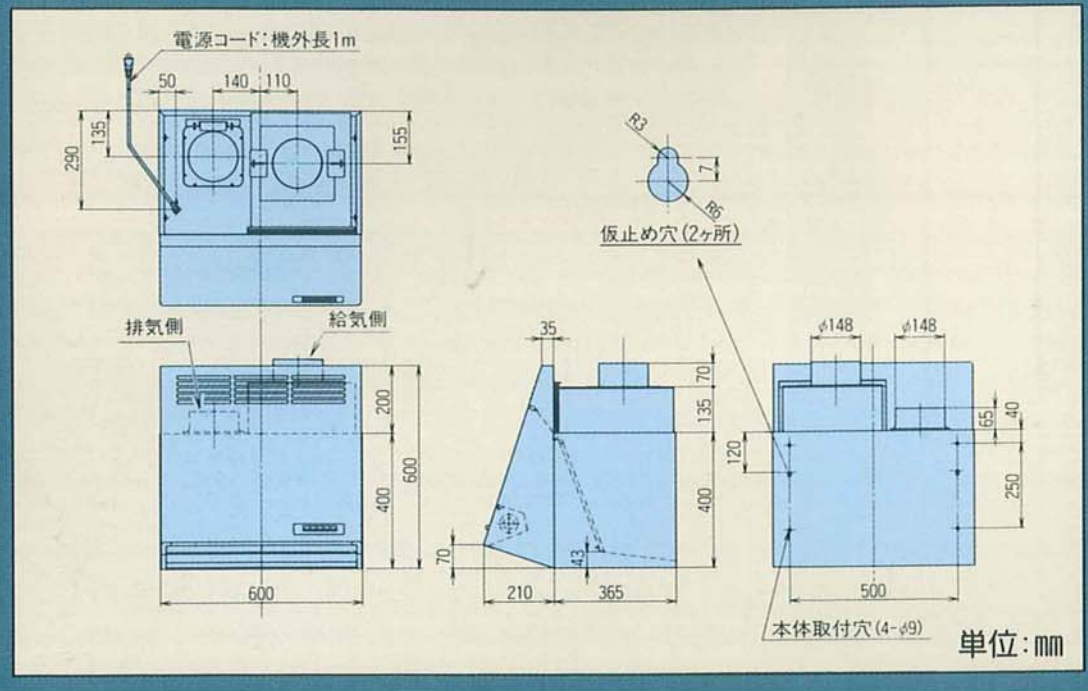
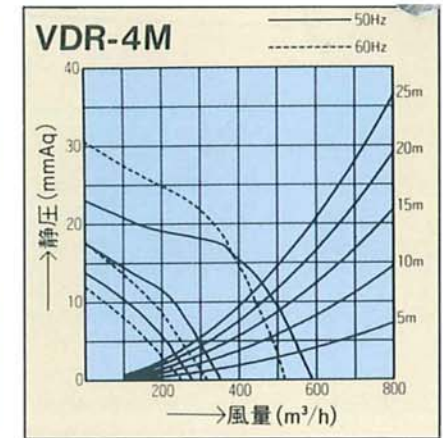
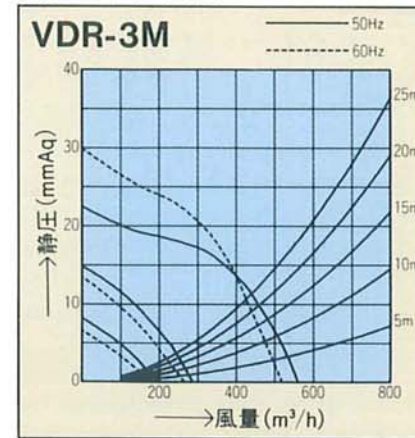


■製品寸法図



■静圧・風量曲線 ●抵抗曲線はφ150スパイラルダクトを示す。



■特性表 ()内の数値は給気風量を示す。

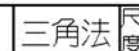
タイプ	型名	定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	消費電力 (W)	風量 (m³/h)		騒音 (dB)	重量 (kg)	
					0mmAq時	10mmAq時			
ファンタイプ	VDR-3M-602BL	100	強	50	171	560 (310)	455	47	24
				60	183	520 (285)	430	45	
			中	50	91	285 (240)	—	38	
				60	92	265 (220)	—	36	
			弱	50	47	195 (130)	—	25	
				60	47	180 (125)	—	24	

タイプ	型名	定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	消費電力 (W)	風量 (m³/h)		騒音 (dB)	重量 (kg)	
					0mmAq時	13mmAq時			
ファンタイプ	VDR-4M-602BL	100	強	50	192	590 (310)	445	47	24
				60	203	520 (285)	420	45	
			中	50	101	350 (240)	—	39	
				60	103	315 (220)	—	36	
			弱	50	60	280 (130)	—	29	
				60	59	250 (125)	—	27	

VDR-3M-602BL / VDR-4M-602BL



富士工業株式会社



三角法



尺



図名

製品姿図

