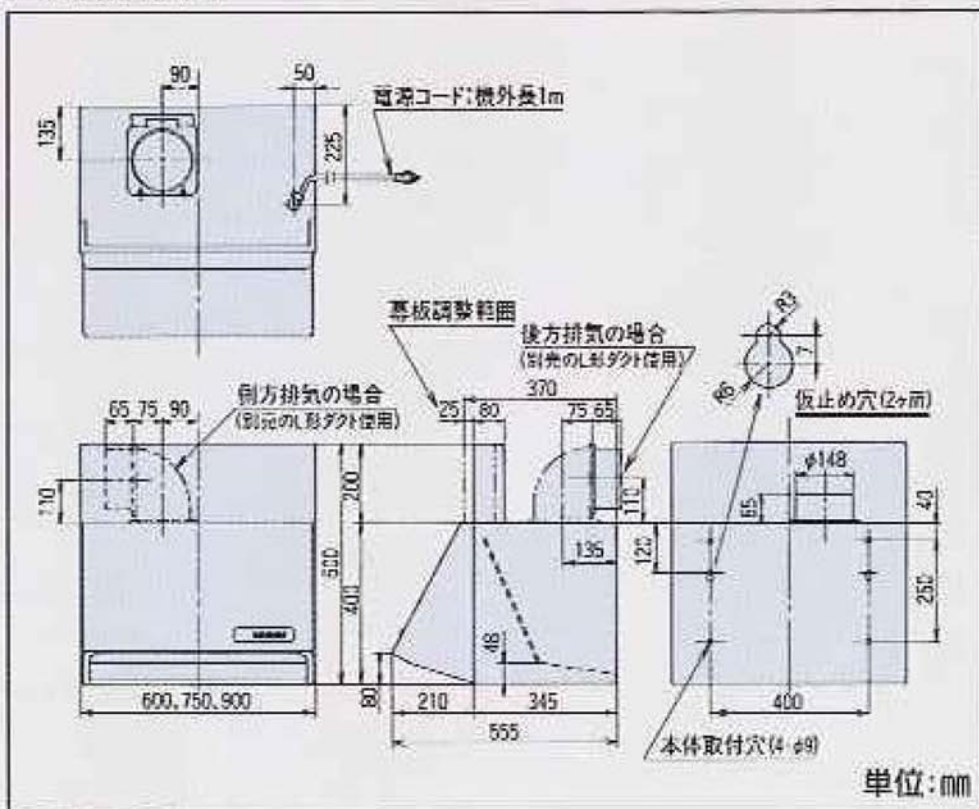


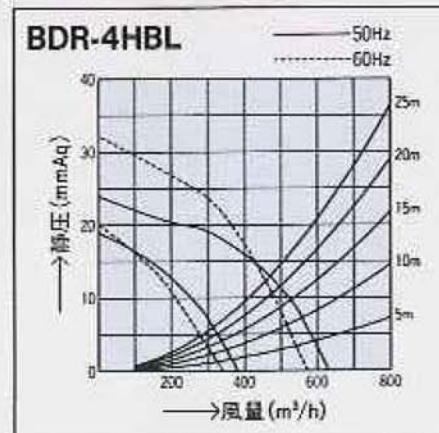
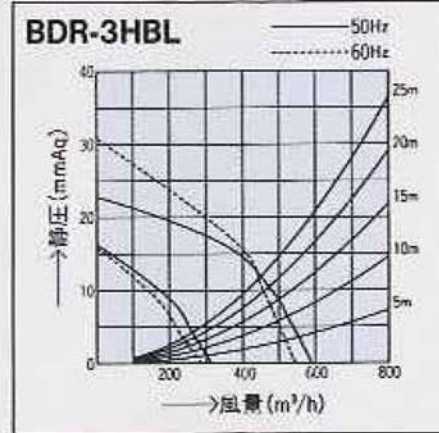
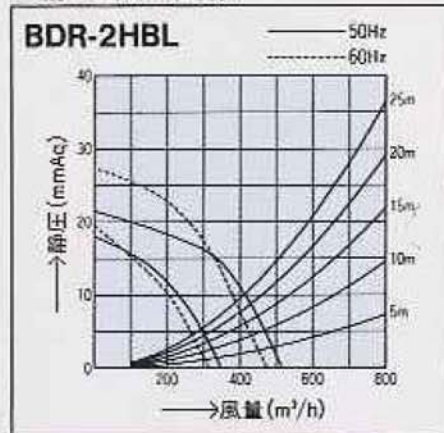
■製品寸法図



■特性表

タイプ	型名	定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	消費電力 (W)	風量 (m ³ /h)				騒音 (A)	重量 (kg)
					0mmAq時	7mmAq時	10mmAq時	13mmAq時		
ファン	BDR-2H-600BL	100	強 50	89	520	440	—	—	43	14
	BDR-2H-750BL		強 60	93	480	400	—	—	41	17
	BDR-2H-900BL		弱 50	53	360	—	—	—	34	20
	BDR-2H-900BL		弱 60	54	330	—	—	—	33	20
	BDR-3H-601BL	100	強 50	101	590	—	480	—	44	14
	BDR-3H-751BL		強 60	111	550	—	450	—	42	17
	BDR-3H-901BL		弱 50	45	315	—	—	—	31	20
	BDR-3H-901BL		弱 60	45	290	—	—	—	29	20
	BDR-4H-601BL	100	強 50	115	630	—	—	470	46	14
	BDR-4H-751BL		強 60	125	570	—	—	450	43	17
	BDR-4H-901BL		弱 50	57	380	—	—	—	34	20
	BDR-4H-901BL		弱 60	57	340	—	—	—	32	20

■静圧・風量曲線



●抵抗曲線はφ150スパイラルダクトを示す。

BDR-2H-600BL / BDR-2H-750BL / BDR-2H-900BL
 BDR-3H-600BL / BDR-3H-750BL / BDR-3H-900BL
 BDR-4H-600BL / BDR-4H-750BL / BDR-4H-900BL



富士工業株式会社

三角法

尺

×

図

名

製品姿図