

97 mm

San Ace B97

33mm厚 (9BMタイプ)
33mm厚 (9BMBタイプ)



■ 一般仕様

- ・材質 フレーム：樹脂（難燃グレード UL94V-0），
羽根：樹脂（難燃グレード UL94V-0）
- ・期待寿命 仕様表 参照（L10：残存率90% 60℃，定格電圧，連続運転，フリーエア状態）
- ・ファン電源リード線 ⊕赤色 ⊖黒色 **センサ** 黄色 **コントロール**（PWMコントロール・パルスセンサ付）茶色
- ・保存温度範囲 -30℃～+70℃（結露なきこと）

97 mm × 33 mm厚 [質量：190g] **9BMBタイプ**

■ 仕様 下記の型番は、**PWMコントロール・パルスセンサ付** です。

型番	定格電圧 [V]	使用電圧範囲 [V]	PWMデューティサイクル [※] [%]	定格電流 [A]	定格入力 [W]	定格回転速度 [min ⁻¹]	最大風量 [m ³ /min] [CFM]	最大静圧 [Pa] [inchH ₂ O]	音圧レベル [dB(A)]	使用温度範囲 [℃]	期待寿命 [h]
9BMB12P2K01	12	10.8 ~ 13.2	100	3.4	40.8	6,850	1.61 56.8	1,280 5.14	66	-20 ~ +70	40,000
9BMB12P2G01			100	1.8	21.6	5,750	1.34 47.3	760 3.050	61		
9BMB12P2S01		10.2 ~ 13.8	100	1.4	16.8	5,250	1.22 43.1	610 2.450	59		
9BMB12P2H01			100	1.1	13.2	4,850	1.11 39.2	490 1.968	57		
9BMB12P2F01			100	0.9	10.8	4,500	1.04 36.7	410 1.64	56		
9BMB24P2K01	24	21.6 ~ 26.4	100	1.62	38.88	6,850	1.61 56.8	1,280 5.14	66		
9BMB24P2G01			100	0.83	19.92	5,750	1.34 47.3	760 3.05	61		
9BMB24P2S01			100	0.7	16.8	5,250	1.22 43.1	610 2.450	59		
9BMB24P2H01			100	0.55	13.2	4,850	1.11 39.2	490 1.968	57		
9BMB24P2F01			100	0.45	10.8	4,500	1.04 36.7	410 1.640	56		

注：PWMデューティサイクル0%時の回転速度は0min⁻¹

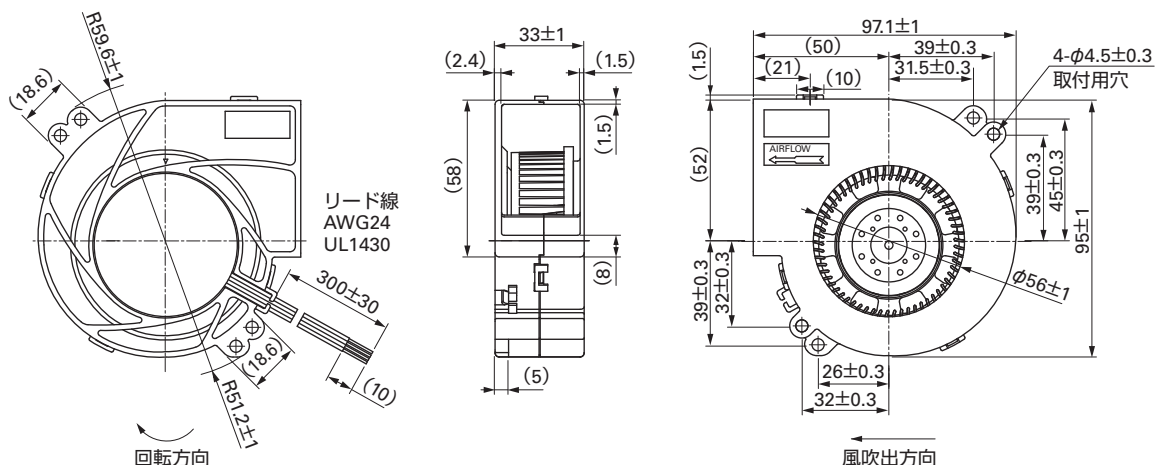
※入力PWM周波数：25kHz

下記の型番は、**パルスセンサ付** です。

型番	定格電圧 [V]	使用電圧範囲 [V]	定格電流 [A]	定格入力 [W]	定格回転速度 [min ⁻¹]	最大風量 [m ³ /min] [CFM]	最大静圧 [Pa] [inchH ₂ O]	音圧レベル [dB(A)]	使用温度範囲 [℃]	期待寿命 [h]
9BMB12K201	12	7 ~ 13.2	3.4	40.8	6,850	1.61 56.8	1,280 5.14	66	-20 ~ +70	40,000
9BMB12G201			1.80	21.6	5,750	1.34 47.3	760 3.052	61		
9BMB12S201			1.40	16.8	5,250	1.22 43.1	610 2.450	59		
9BMB12H201			1.10	13.2	4,850	1.11 39.2	490 1.968	57		
9BMB12F201			0.90	10.8	4,500	1.04 36.7	410 1.647	56		
9BMB24K201	24	12 ~ 26.4	1.62	38.88	6,850	1.61 56.8	1,280 5.14	66		
9BMB24G201			0.83	19.9	5,750	1.34 47.3	760 3.052	61		
9BMB24S201			0.70	16.8	5,250	1.22 43.1	610 2.450	59		
9BMB24H201			0.55	13.2	4,850	1.11 39.2	490 1.968	57		
9BMB24F201			0.45	10.8	4,500	1.04 36.7	410 1.647	56		

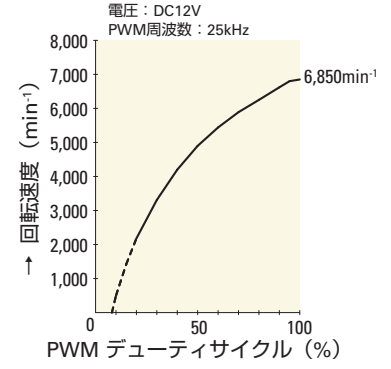
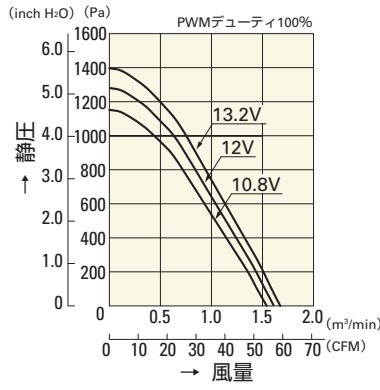
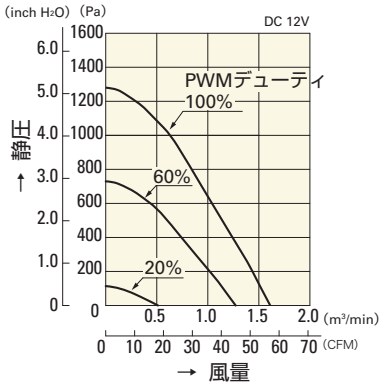
オプションで、センサなしをご用意できる型番もございます。インデックス（p. 417）をご参照ください。

■ 外形図 (PWMコントロール・パルスセンサ付)

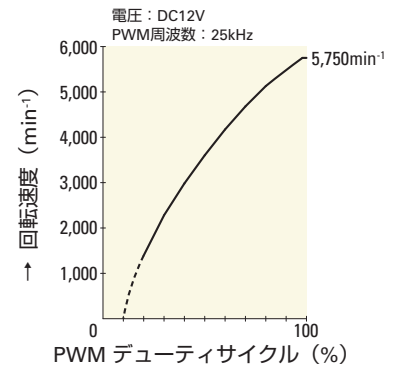
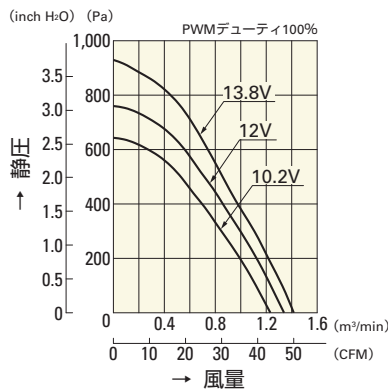
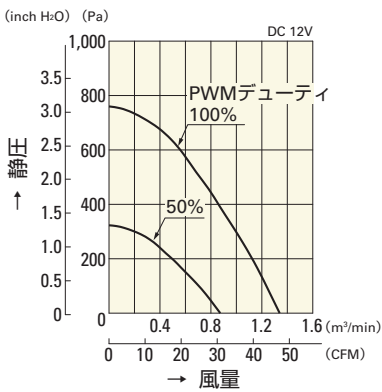


PWM デューティサイクル

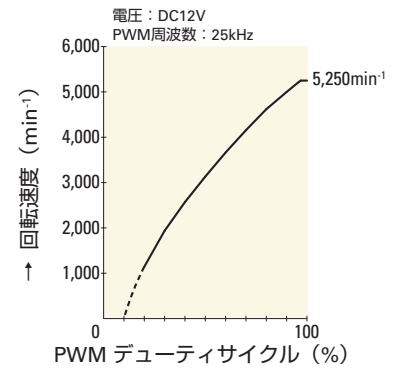
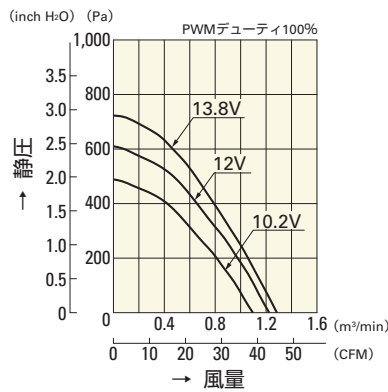
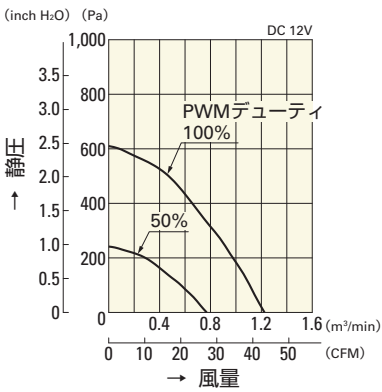
使用電圧範囲



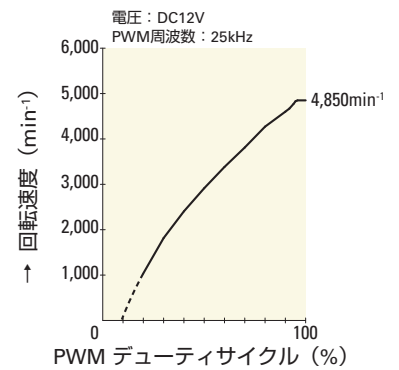
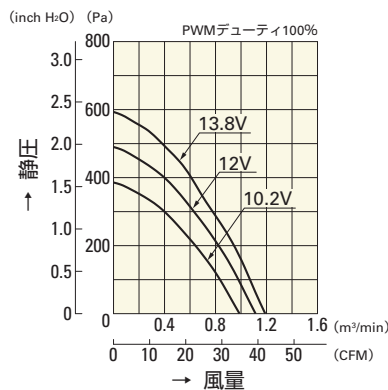
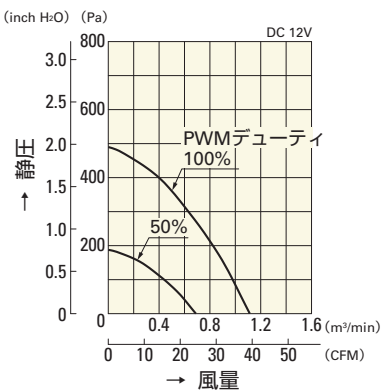
9BMB12P2K01



9BMB12P2G01



9BMB12P2S01



9BMB12P2H01

97mm

San Ace B97

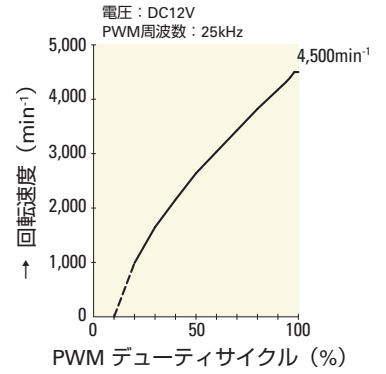
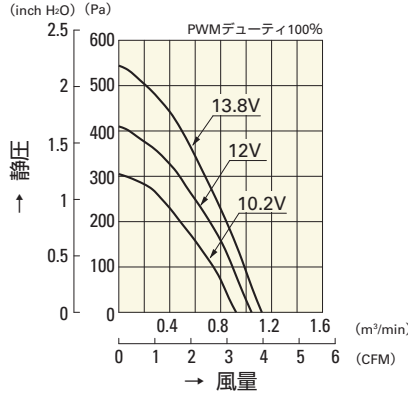
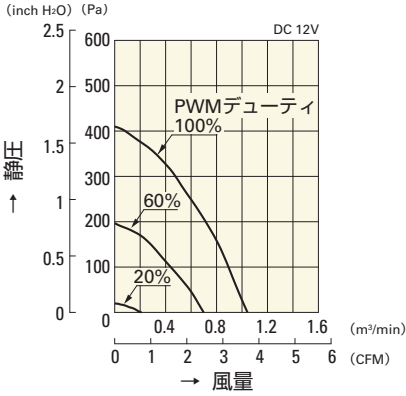
97mm×33mm厚 [質量：190g]

風量・静圧特性例

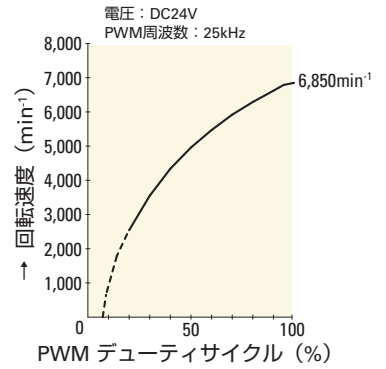
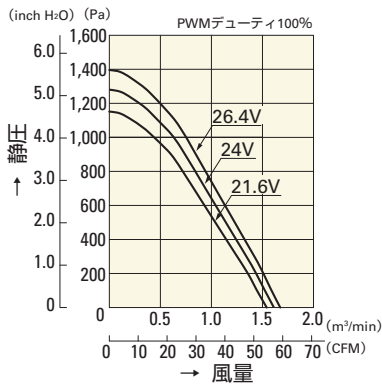
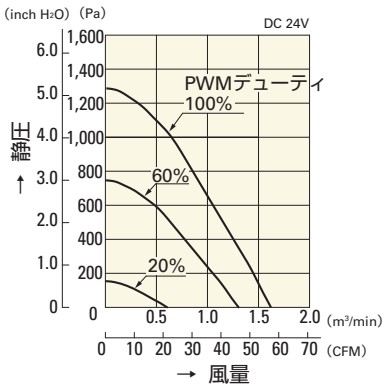
PWM デューティ 回転速度特性例

PWM デューティサイクル

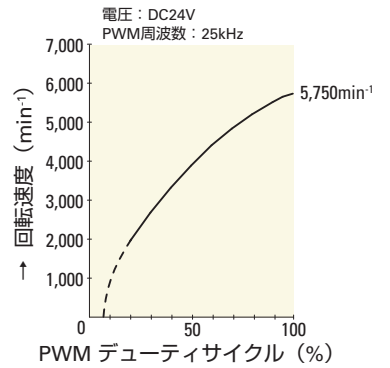
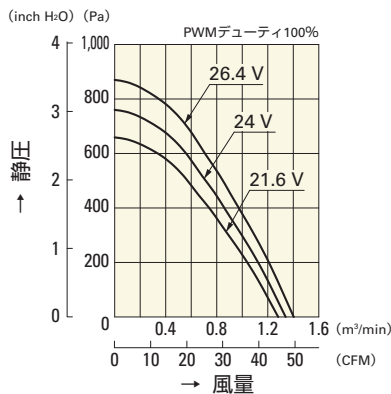
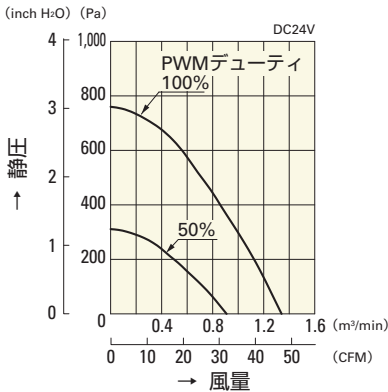
使用電圧範囲



9BMB12P2F01



9BMB24P2K01



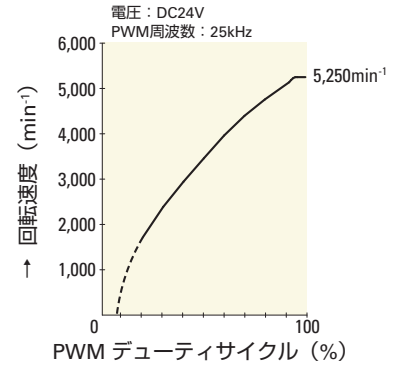
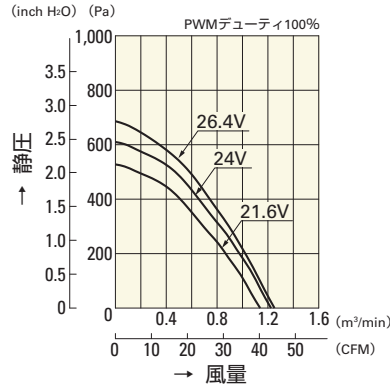
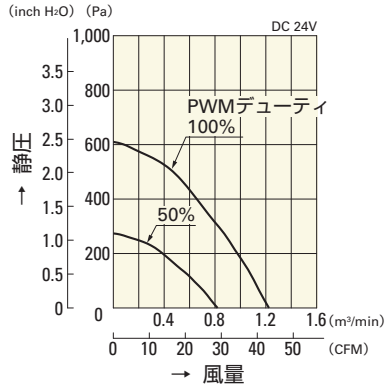
9BMB24P2G01

■ 風量・静圧特性例

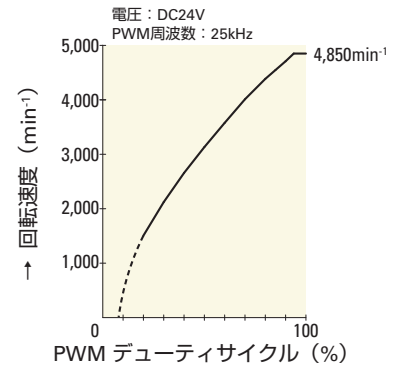
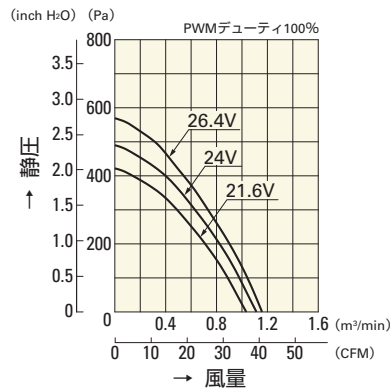
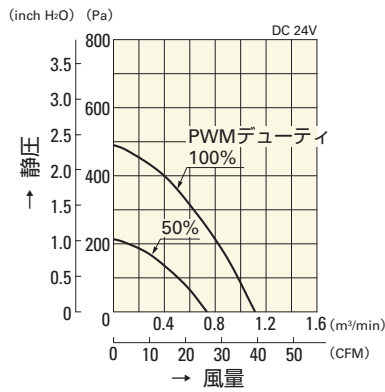
■ PWM デューティ
回転速度特性例

PWM デューティサイクル

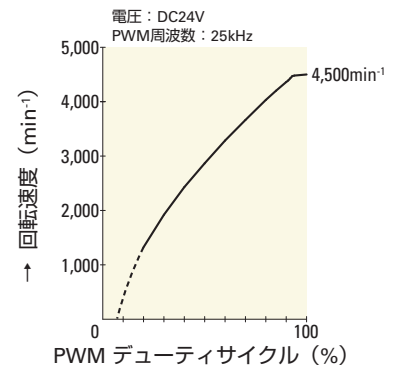
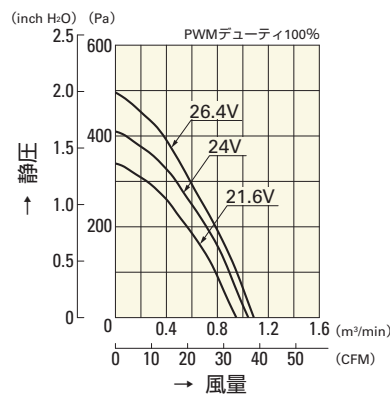
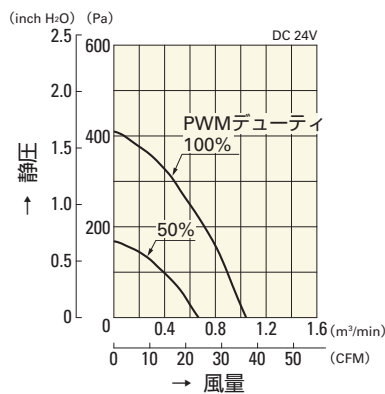
使用電圧範囲



9BMB24P2S01



9BMB24P2H01



9BMB24P2F01

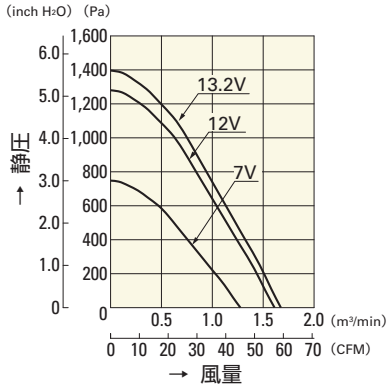
97mm

San Ace B97

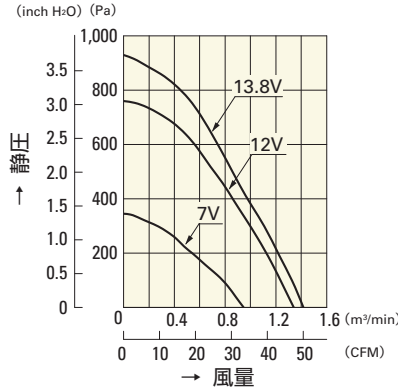
97mm×33mm厚 [質量：190g]

風量・静圧特性例

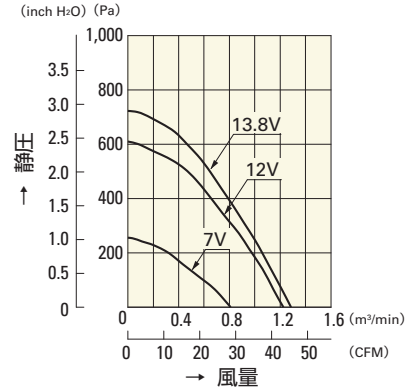
使用電圧範囲



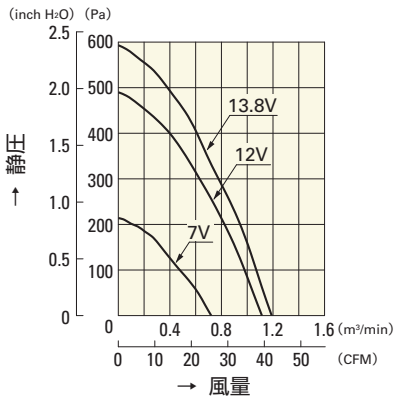
9BMB12K201



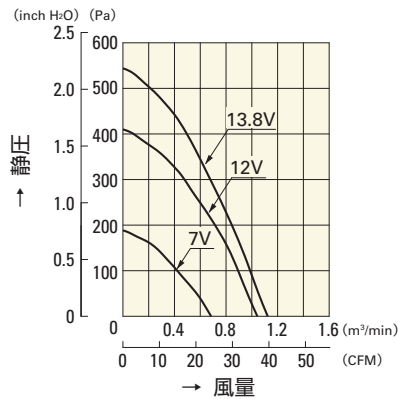
9BMB12G201



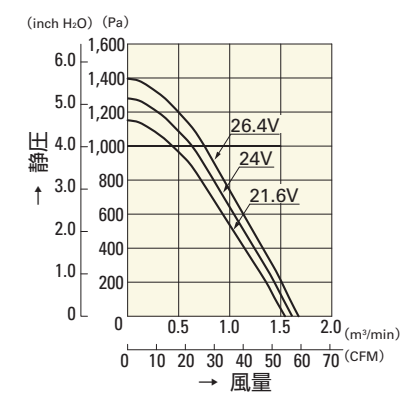
9BMB12S201



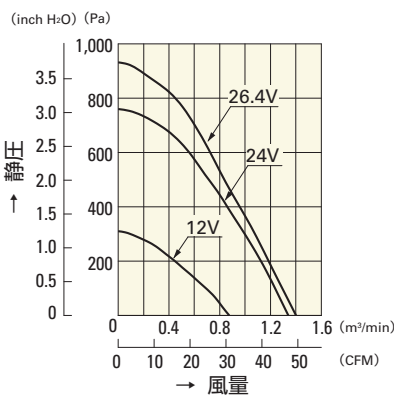
9BMB12H201



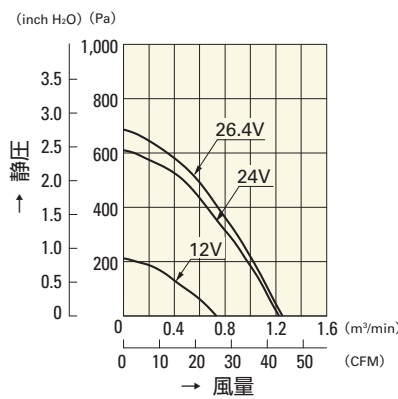
9BMB12F201



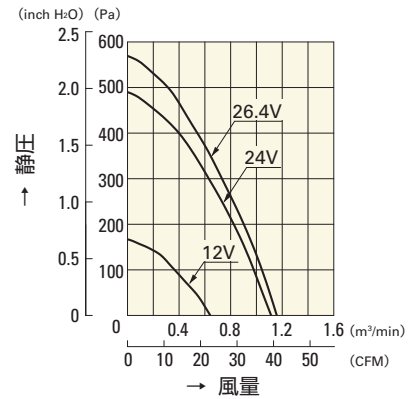
9BMB24K201



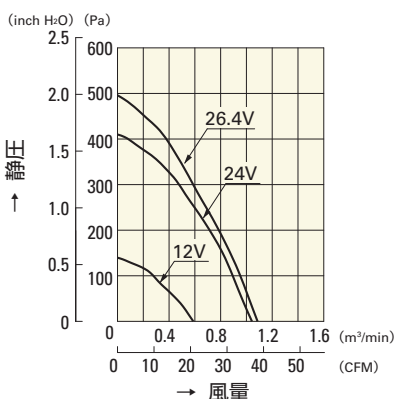
9BMB24G201



9BMB24S201



9BMB24H201



9BMB24F201