

ブラシレスDCファン F310R BRUSHLESS DC FANS

■特長 FEATURES

- 低騒音13 dB (A)
- 軽量 (約8 g)

- Low noise, 13 dB (A)
- Light weight (approx. 8 g)

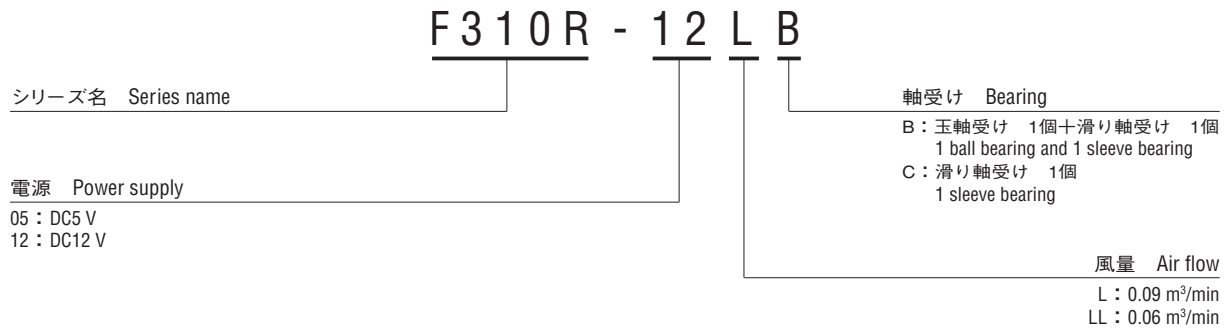
■構造 STRUCTURE

- フレームとインペラ
ABS/PBTアロイ
- 軸受け
Bタイプ：玉軸受け1個+滑り軸受け1個
Cタイプ：滑り軸受け1個

- Frame and impeller
ABS/PBT alloy
- Bearing
B type : 1 ball bearing and 1 sleeve bearing
C type : 1 sleeve bearing



■型式表示 PART NUMBER DESIGNATION



■型式一覧表 LIST OF PART NUMBERS

電源 Power supply	玉軸受け1個 1 ball bearing and 1 sleeve bearing		滑り軸受け1個 1 sleeve bearing	
	風量 Air flow	0.09 m ³ /min	風量 Air flow	0.06 m ³ /min
DC5 V		F310R-05LB	F310R-05LC	F310R-05LLC
DC12 V		F310R-12LB	F310R-12LC	F310R-12LLC

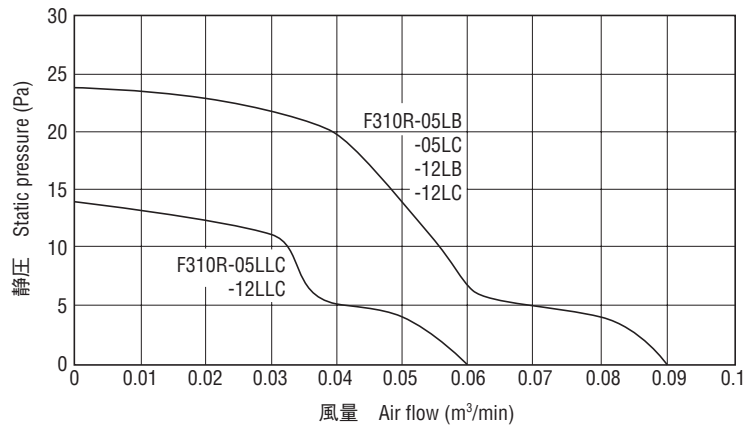
※ご注文に際しては、上記型式をご確認ください。
Verify the above part numbers when placing orders.

■標準仕様 STANDARD SPECIFICATIONS

項目 Item	F310R-05LLC	F310R-05LB -05LC	F310R-12LLC	F310R-12LB -12LC
定格電圧 Rated voltage	DC5 V		DC12 V	
使用電圧範囲 Voltage range	4.5 ~ 5.7 V		10.2 ~ 13.8 V	
定格電流 Rated current	0.05 A	0.07 A	0.025 A	0.04 A
回転数 Rotating speed	5500 min ⁻¹	7000 min ⁻¹	5500 min ⁻¹	7000 min ⁻¹
風量 Air flow	0.06 m ³ /min	0.09 m ³ /min	0.06 m ³ /min	0.09 m ³ /min
静圧 Static pressure	14 Pa	23 Pa	14 Pa	23 Pa
騒音 Noise	13 dB (A)	17 dB (A)	13 dB (A)	17 dB (A)
質量 Net weight	Approx. 8 g			

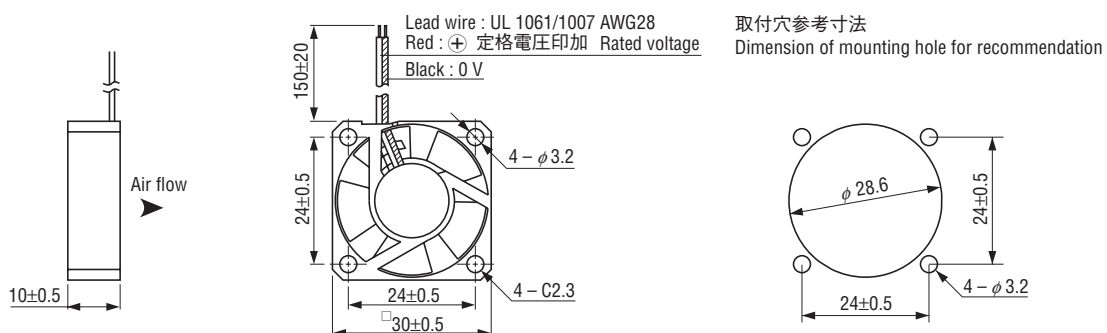
※カタログに記載の数値は定格運転条件での代表値です。
 Figures in the table are typical values under rated operating condition.

■風量静圧特性 AIR FLOW PERFORMANCE CURVES



■外形寸法図 OUTLINE DIMENSIONS

(Unit: mm)



■仕様は改善のために変更されることがありますので、ご発注の際は仕様をご確認ください。当カタログは参考仕様ですので、ご使用に際しては納入仕様書等の取り交わしをお願い致します。
 Specifications are subject to change without notice. Specifications in this catalog are for reference. The formal specification sheets will be submitted upon request.