

日東工器

ブラシレスDCポンプ

コンプレッサ専用タイプ

DP0410-X2

1. 操作性向上

コンプレッサの出力をコントロールできるようモータ駆動回路を装備し、スライドスイッチの切り替えで制御機能の有無を選択可能。また制御信号は、DC0-5Vの電圧可変もしくはパルス幅変調(PWM)の2通りを選択することが可能。

2. 小型・軽量

同クラスのコンプレッサと比べ、コンパクトな外観で、質量は1.1kgと軽量。

3. 長寿命

ブラシレスモータの採用により、耐用時間10,000時間の長寿命を達成。



医療機器、検査機器、産業機器、化学機器などに活用できます。

型 式	DP0410-X2
開放空気量	18 L/min
定格電圧	DC 12 V
最高圧力	180 kPa
最大電流	5.0 A
定格時間	連続
耐用時間	10,000 時間
吐出口サイズ	Rc1/8
コイル絶縁階級	E 種相当
取付寸法	70(L) × 45(W) mm
本体質量	1.1 kg
リード線長さ	285 ± 20 mm

NEW



養魚用など様々な空気供給源として活用できます。

警報器付ブロワ LAA-80

1. 長寿命

当社独自のリニア駆動フリーピストン方式により長寿命。

2. 異常圧力検出

低圧側は7kPa以下、高圧側は23kPa以上の圧力で異常検出。

3. ブザーとLEDで警告

圧力異常時はLED(赤色)の点滅と電子ブザーによる警報。

4. 屋外対応

ほこり、雨の浸入を防ぐ樹脂ケースにより保護等級IP54に適合。

型 式	LAA-80	
定格電圧	AC100V	
定格周波数	50/60Hz 兼用	
消費電力	72W	
定格圧力	15kPa	
吐出空気量	80L/min	
警報作動圧力	低圧側	7kPa 以下
	高圧側	23kPa 以上
警報音	電子ブザー音	
警報ランプ	LED(赤色)の点滅	
警報動作	圧力異常を 60 分間感知後に警報作動。 正常圧力へ復帰 1 分後に警報解除。	
本体寸法	336(L) × 214(W) × 190(H) mm	
本体質量	5.7kg	
電源コード長さ	1.6m	
適合安全規格	電気用品安全法	

