

AP-100F・120F・120N

省エネ

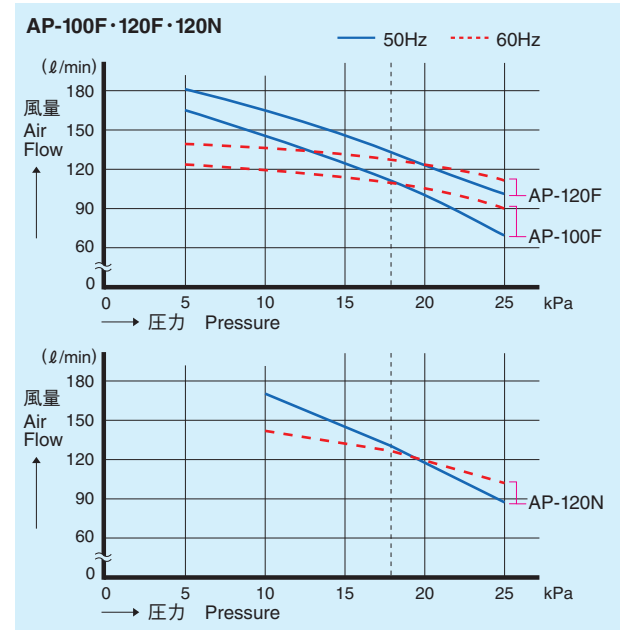
保護スイッチ

アース工事不要

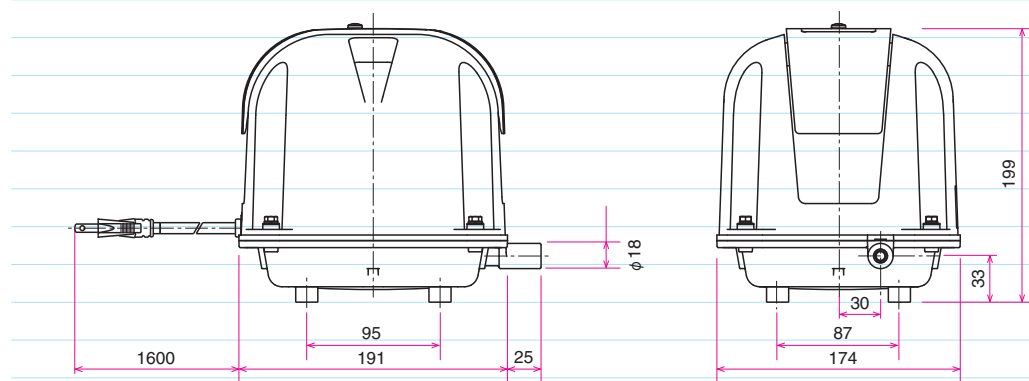


特長 | 低騒音・低振動の特長に加え、トップレベルの耐久性および低消費電力化を実現。
| 全方位検知機能保護スイッチで、ダイアフラム破損時のエアポンプ内部の破損トラブルを解消。

性能曲線 Performance Curves



主要寸法 Dimensions



標準仕様 Specifications

| 項目 Item | 型式 Type | AP-100F | | AP-120F | | AP-120N | |
|----------------------------------|---------|------------|----|------------|-----|------------|----|
| 電圧 Voltage (V) | | 単相 AC100 | | | | | |
| 周波数 Frequency (Hz) | | 50 | 60 | 50 | 60 | 50 | 60 |
| 定格圧力 Rated Pressure (kPa) | | 18 | | 18 | | 18 | |
| 使用圧力範囲 Pump Pressure Range (kPa) | | 5~25 | | 5~25 | | 10~25 | |
| 入力 Input (W) | | 95 | 95 | 125 | 125 | 91 | 91 |
| 定格風量 Rated Flow (ℓ/min) | | 100 | | 120 | | 120 | |
| 吐出口径 Outlet Dia. (mm) | | φ18 (VP13) | | φ18 (VP13) | | φ18 (VP13) | |
| 質量 Mass (kg) | | 6.1 | | 6.1 | | 5.7 | |
| 騒音レベル Noise Level (dB)-1m | | 40 | | 40 | | 39 | |

※仕様・性能曲線はカタログ参考値(代表値)であり、保証値ではありません。

The information presented is based on technical data and test results of nominal units.