

空气加热器用的泵（送风机）日本Fintech株式会社西南强势供应

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 空气加热器用的泵（送风机）日本Fintech株式会社西南强势供应 |
| 公司名称 | 西崎贸易（成都）有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 成都市高新西区南北大道时代豪廷广场A栋1203室 |
| 联系电话 | 028-68749616 13648094113 |

产品详情

空气加热器用的泵（送风机）日本Fintech株式会社西南强势供应
空气加热器用的泵（送风机）日本Fintech株式会社西南强势供应

详细介绍：

エアーヒータ用のポンプ（送風機）について熱風加熱ヒータ（エアーヒータ）に使用できるエアーポンプとしては下記の様なものがあります。エアーコンプレッサーが一般的に使用されますが、ランニングコストやCO2排出削減の事を考えると省電力であることが望ましいです。ロータリーブローアや電磁ブローアはエアーコンプレッサーの1/5～1/10の電力消費で済むので、適用可能な場合にはこれらも考慮種類です。圧力不足は、1気圧で適正なポンプ類の選定電力は約100wで得られる風量イニシ

るための設備価格適合するエアーヒータストレート解放型
（A型）先端絞り型 （B～C型）コンプレッサー 約800 kPa 約12 L/min. 約\80,000
使用可 ロータリーブローア 約50 kPa 約80 L/min. 約\35,000. 使用可
多くの場合に使用可 電磁ブローア リニアポンプ 約15 kPa 約100 L/min. 約\25,000. 多
やや圧力不足 リングブローア 約5 kPa 約120 L/min. × 圧力不足(SAH)
CLHタイプは条 件によっては可 × 圧力不足

ロータリーブローア ほとんど全ての当社製熱風ヒータに適する。大型浄化槽用などに作られているポンプなので連続使用に耐え、静かで長寿命。圧力が約50 kPaなので、ほとんどの場合にエアーヒータのエアー源として使用可能。150～300 L/min. の製品が多く、これの価格は10万円程度である。オイルを使う機種が多いので、できればオイルトラップがほしい。使用条件によっては水滴の発生があるのでエアードライヤーが必要な場合もある。流量調整はバル

ブで絞ると圧力が高くなりポンプに不具合が出る場合があるので、大気中に放出する（捨てる）ことでエアータへのエア流量を調整する。しかしできればインバーターを使い、モーターの回転数をコントロールするのがよい。推奨メーカー