

暮らしに、産業に、幅広い分野で活躍しています。

Attention is now being focused to these future products for their potential market value.

柔軟な発想と長年の研究開発によって生み出され、いまや全国トップクラスのシェアを誇る、弊社の「エアーポンプ」。

浄化槽、医療・健康器具をはじめ、あらゆる分野で採用され、威力を発揮しています。

アイデア次第で、用途はもっと多彩に。将来性の高い製品として、いま国内外から注目を集めています。

Quality of Yasunaga's air pumps is supported by long years of engineering experience and constant and on-going research and development exercises, and enjoying reputation as one of leading manufacture of air pumps.

Yasunaga's air pumps are widely used in such applications as aerated water treatment system (such as septic tank) medical and physical therapy equipment, fish farm and various industrial applications.



生活環境

Living Environment

- 浄化槽のエアレーションに
- 燃料電池に
- 泡風呂のエアー源に
(浴槽用電気泡発生器の取得が別途必要となります。)
- 空気清浄器に
- Aeration of Septic Tank
- Fuel Cell
- Air Supply(Resource)of Bubble Jet Bath
- Air Purifier



活魚・観賞魚関係

Aquarium Fish, Live Fish Industry

- 養殖池に
- 観賞魚水槽に
- Culture Pond / Fish Farm
- Aquarium Fish Tank



医療・健康機器

Medical and Physical Therapy Machines

- エアーベッド(マット)に
- 床ズレ防止マットに
- 物理療法機器
- 低周波治療器
- マッサージ器に
- Mattress of Air Bed
- Anti-bedsore Mat
- Physical therapy equipment
- Low-frequency Therapeutic Devices
- Massage Machine



産業機器

Industry Purposes

- 水溶性切削液のエアレーションに
- エアーピンセットに
- 各種バーナーに
- 気泡洗浄装置に
- 濾過装置の逆洗に
- Aeration of Water Soluble Coolant
- Air Tweezers(Forceps)
- Various Kinds of Burners
- Bubble Cleaner
- Gas Analyzing Unit
- Backwash of Filter Unit

機種選定に当たってのお願い

弊社エアーポンプは、浄化槽用としてだけでなく、幅広い分野でご採用頂いております。

ご使用にあたっては、各機種使用圧力範囲等のご使用環境条件があり、合わない条件でご使用をされますと、エアーポンプの故障や、事故の原因となります。

次のようなご使用方法はご遠慮願います。

■ 空気以外の流体の吸入・吐出

- 空気以外のガスや液体の吸入・吐出は製品の故障及び事故に繋がります。
- 特に本製品は使用時に発熱いたしますので、引火性・可燃性のガス及び液体は、爆発事故を引き起こす場合があります。絶対にご使用しないでください。

■ 人体に直接の影響が生じる箇所でのご使用

- 医療機器などへの搭載にて、弊社エアーポンプの吐出及び吸引を直接人体に行う場合、及び同一雰囲気内に患者様がいらっしゃる可能性がある場合。
- 食品機械等への搭載にて、食品等に吐出及び吸引空気が混入する可能性がある場合。
- その他、ご使用上において人体やその他生き物への影響が懸念される場合。

弊社エアーポンプを安全に安心してご使用頂くために、機種選定の際は、別添引合チェックシートにてご確認頂きますようお願い申し上げます。