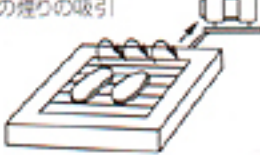
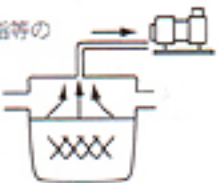
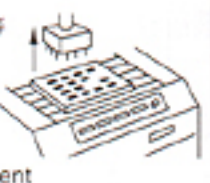
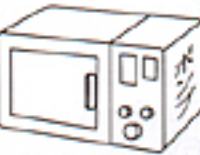
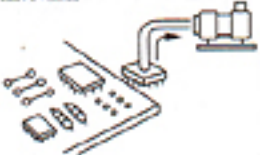
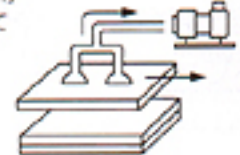
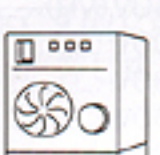
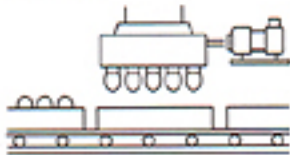
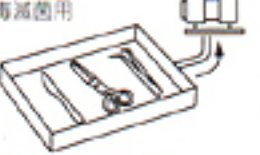
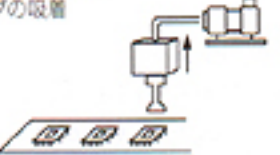
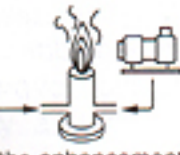
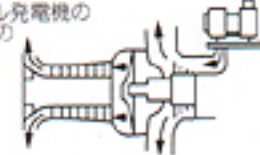
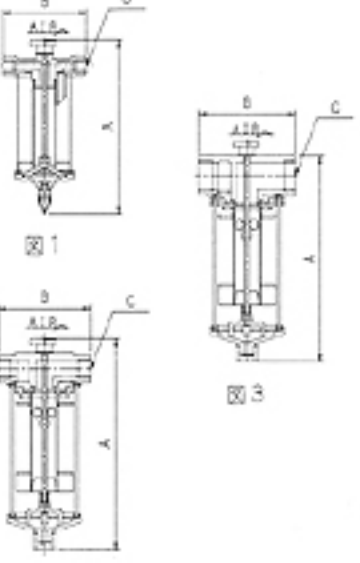
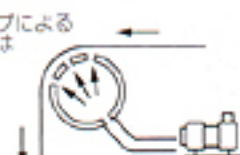
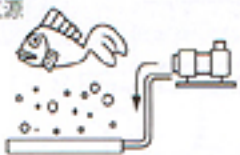
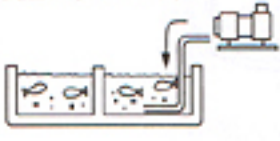
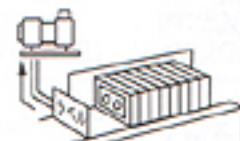
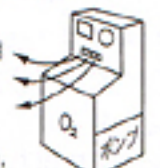
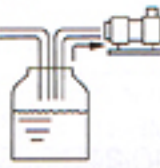
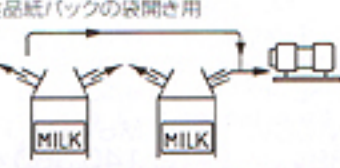
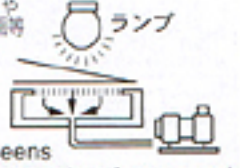
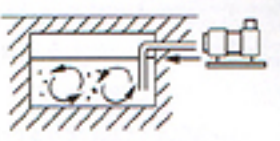
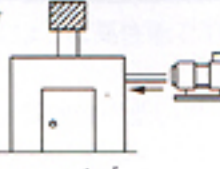


## Vacuum Pump/Blower Uses and Applicable Industries

産業機械 Industrial machines and appliances	食品機械 Food processing appliances	医療機器 Medical instruments	半導体機械 Semiconductors
<p>ロボット ロボットの自動化用</p>  <p>For automatization of robots</p>	<p>焼き肉煙り吸引 焼き肉の煙りの吸引</p>  <p>Suction of smoke generated from grilled meat</p>	<p>歯科用吸引機 歯の削粉、唾液等を自動的に吸引します</p>  <p>Automatic suction of tooth cuttings, saliva, etc.</p>	<p>ウエハ吸着 ウエハの固定吸着用</p>  <p>For wafer vacuum-retention</p>
<p>キャッシュレスペンサー 現金自動支払機用</p>  <p>For automatic cash dispensers</p>	<p>脱気装置 水、液体、樹脂等の空気抜き用</p>  <p>Deaeration of water or other liquid, resin, etc.</p>	<p>医療風呂 24時間風呂、泡風呂の空気源</p>  <p>24-hour bath/jet bath air source</p>	<p>IC組立機 IC組立機チップ等取付け</p>  <p>For chip and other component mounting by IC assembling machines</p>
<p>紙幣計算機 紙幣を数える</p>  <p>Paper money counting</p>	<p>凍結乾燥装置 食品、医療品の凍結、乾燥、封栓用</p>  <p>For freezing, drying, and sealing of food and pharmaceuticals</p>	<p>麻酔ガス吸引 麻酔ガスを吸引する手術室内と室外用</p>  <p>Suction of anesthetic gas. For use in and out of operating rooms.</p>	<p>真空ピンセット 小物部品の吸着</p>  <p>Suction of small articles</p>
<p>吸着搬送用 物を吸着して移動する</p>  <p>Object vacuum-retention for transport</p>	<p>乾燥装置 真空乾燥装置</p>  <p>Vacuum dryer</p>	<p>血圧計 血圧計用</p>  <p>For sphygmomanometer</p>	<p>半田吸引機 ハンダの煙の吸引</p>  <p>For solder fume suction</p>
<p>コンクリートコアドリル コアドリルのベースがバキュームで瞬間吸着</p>  <p>Core drill base instantaneous suction by means of a vacuum</p>	<p>卵吸着装置</p>  <p>Egg vacuuming machine</p>	<p>滅菌機械 医療品の消毒滅菌用</p>  <p>For sterilization of medical instruments</p>	<p>ICチップ用部品 ICチップの吸着</p>  <p>IC chip suction</p>
<p>ガス石油のバーナー用 燃焼効果を助けたりします</p>  <p>Gas For the enhancement of combustion effects</p>			
<p>ガスタービンエンジン空気源 ディーゼル発電機の圧縮空気のエアー源</p>  <p>Compressed air source for diesel electric generators</p>	 <p>図1 図2 図3</p>		
<p>空気軸受けペアリング用 エアーポンプによる空気軸受けは長寿命です</p>  <p>Air-pump-based pneumatic bearings have a long life.</p>	 <p>図4</p>		

## 真空ポンプ、ブロワーの用途と適用産業界

### Vacuum Pump/Blower Uses and Applicable Industries

<b>養魚の空気源</b> Air supplies for fish hatcheries	<b>理科学機器</b> Physical and chemical appliances	<b>包装機械</b> Packing equipment	<b>印刷機器</b> Printing machines
鑑賞魚空気源 鑑賞魚の空気源  Air supplies for aquarium fish	排ガス分析計 自動車の排ガスの分析用  For analyses of exhaust gases generated from cars	真空包装機 真空パック詰め用  For vacuum packaging	ラベラー 瓶、その他のラベル貼り用  For labeling of bottles, etc
養魚場空気源 養魚場の養殖魚向けの空気源  Air supplies for fish in hatcheries	公害測定機 ガス分析、粉塵分析用  For gas and dust analyses	ラベリング貼り  Labeling	フィルム吸着 写真製版等のフィルムの吸着用  For film suction for photolithography, etc
酸素発生機(酸素濃縮機) 濃縮酸素発生、 オゾンの前処理 養魚場向け酸素発生用  For concentrated oxygen generation, ozone pretreatment, and fish hatchery oxygen supply	理化学実験機器 実験用機械用  For laboratory machines	食品パックの袋開き用 食品紙パックの袋開き用  For opening of paper packages for food	スクリーン印刷機 吸引スクリーンや印刷紙を大きな面等に保存する  Securing screens and printing paper to a large easel by means of a vacuum
浄化槽 汚水等の浄化用に使用されています  Used for purification of sewage	レンズ吸着用 レンズの吸着固定、搬送用  For lens suction, retention, and transport	印刷機の紙送り 印刷機等の紙の自動送り用  Printing press paper feed	
焼却炉 焼却効果を助け 有害ガスの除去を促す  For the enhancement of combustion effects and facilitation of exhaust gas elimination			

