

# 超コンパクト真空ポンプ技術

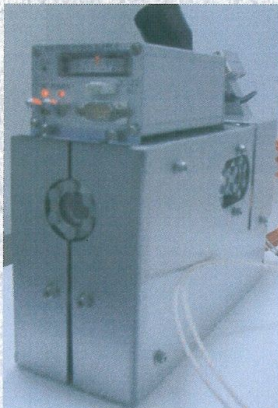
Electronics Optics Research

**真空処理を もっと身近に、もっと手軽に!**

**NICT独自技術により**

**高能率吸引技術**      10<sup>-6</sup>パスカルまでの到達時間 1/8に短縮  
**内部構造一体化技術**      重量比 容積比 共に 1/10  
**省電力化技術**      電池駆動で 20時間(従来比 4倍)

**軽量&コンパクト**



据え付け吸引時

真空吸引しながらスーツケースで搬送可能

	従来技術	本技術
重量	~10.5kg	1.3kg
形状	20cm x 20cm x 15cm	φ 10cm x 20cm

**応用分野** 電子顕微鏡排気システム  
 小型超高真空容器排気システム  
 可搬型ロードロックシステム排気システム  
 真空運送・宅配サービス

問い合わせ先 : 有限会社イーオーアール 〒166-0003 東京都杉並区高円寺南4-26-19  
 T) 03-3314-5699 F) 03-3314-2333



滝島 博史  
 e-mail : takishima@eor.jp    http://www.eor.jp