

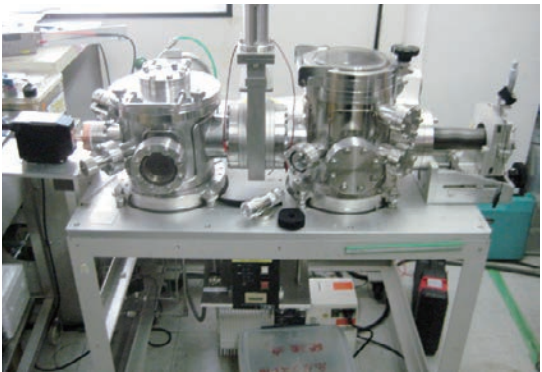
オーロラの電子と真空のメカニズムを電子産業に応用 電子管・真空管の お悩みはホリゾンまで！

ホリゾン

天極の空を幻想的に彩って輝くオーロラ。皆様も、TVのドキュメンタリー番組などで一度は目にしたことがあるのではないだろうか。

あの美しく神秘的なオーロラは、太陽からのプラズマ粒子の流れが地磁気と相互作用して流れこみ、大気

中の粒子と衝突することによって、大気粒子が励起状態となり、それが元の状態に戻るときに発光する現象である。ホリゾン（大田区田園調布本町、堀川祐一社長、03・3722・1051）は、昭和25年の創業以来、この電子と真空の世界を科学的に活用することによって、永年にわたり電子応用技術のノウハウを蓄積してきた。



レアメタルなどのロウ付けを行う最新装置

同社はオーロラの仕組みを活かして未来産業への応用と社会の発展に貢献すべく、大学や研究機関で使われる電子応用教材製品から、X線管などの特殊電子管製品まで幅広く製造している。特に、特殊電子管製品については研究用や試作品にも対応しており、お客様のごニーズに合わせた製品の製造を行っている。



電子管各種

は少なく、電子管を使用する国産製品の多くが、海外からの輸入に頼らざるを得ない状況である。同社はメイドインジャパンの高い製品精度と国内メーカーとしてのきめ細かい対応を心掛けている。電子管・真空管のことでお悩みがある企業は、ぜひお気軽にご連絡いただきたい。



作業風景

お問い合わせは、電話かホームページ（<http://www.horizon21.co.jp/>）からお願いいたします。