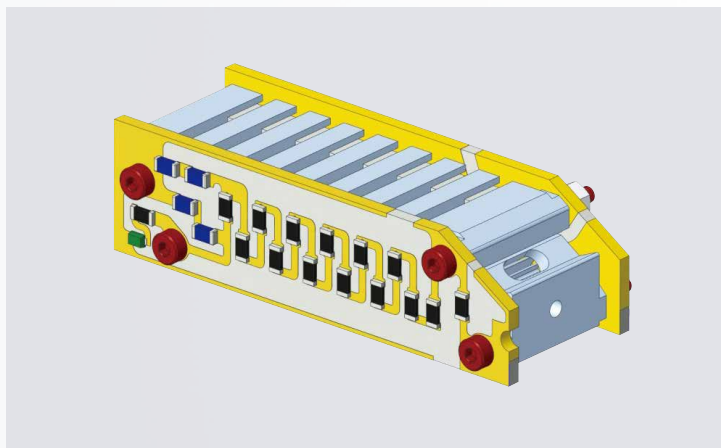


02. Analysis Equipment

[Q-Mass, TA, XPS and others]

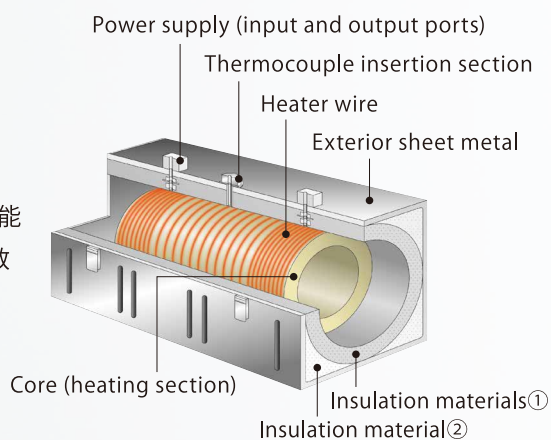
電子増倍管

- 海外子会社: Skyfinisでの独自開発
- お客様に合わせたカスタマイズ設計も可能
- 簡単な取付/取外しが可能
- ゲインが高く、暗電流が小さいため、非常に小さい荷電粒子およびエネルギー量の測定実施が可能。



熱分析用耐熱部品

- ファーナスチューブの実績が多数
(累計: 200,000本以上出荷)
- ヒーター溝のピッチ設計が可能
- 高精度なピッチにより、均一な温度分布が可能
- ヒーターユニット(加熱炉)としての実績が多数
(累計: 30,000台以上出荷)



精密絶縁碍子

- 超音波加工機と平面研削盤を用い、より複雑で高精度な加工が可能
- 四重型質量分析計向けのホルダ碍子製作可能
※位置精度3 μ m以内
- 同時加工によりミクロン台の精度に対応
※形状による
- 短納期対応も可能

