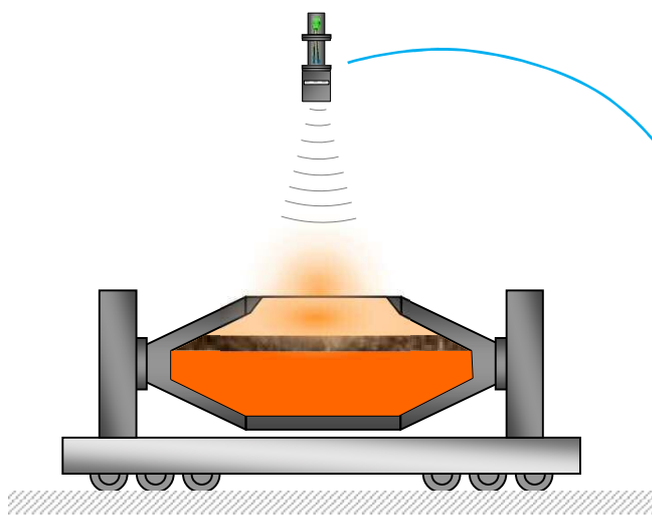


雷达式微波料位计 导入事例

使用料位计+冷却盒 高温环境下也不难计测！

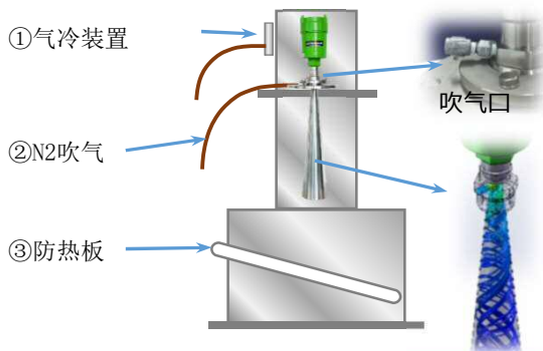
高炉、焚化炉等高温场所下的计测，温度对策是必要的。敝司可以配合现场环境设计冷却套件和制作，使高温环境下的计测变为可能。



※炼铁所的鱼雷车的料位计测示意图



注目焦点



- ①气冷装置来冷却电子零件
- ②N2吹气来冷却天线内
- ③防热板来冷却天线以及阻止粉尘

螺旋吹气高效率冷却并防止附着



代理店

松岛计测技术

搜寻



東京営業所 : 047-424-9901
名古屋営業所 : 052-679-6301
大阪営業所 : 06-6352-8011
九州営業所 : 093-691-3731

E-Mail : sales@matsushima-m-tech.com