

# 进行咨询时

When making an inquiry

我们凭借着多年累积的热传递技术、制造技术和售后服务，来满足客户的需求。

## ■ 计画表

项目		高温侧（加热侧）	低温侧（被加热侧）
流体			
流量	(WET) m <sup>3</sup> /h		
入口温度	°C		
出口温度	°C		
使用压力	kPa		
允许压力损失	kPa		
流体组成 (Vol. %・Wet%)	CO <sub>2</sub>	Vol. %	
	N <sub>2</sub>	Vol. %	
	O <sub>2</sub>	Vol. %	
	H <sub>2</sub> O	Vol. %	
	HC l	Vol. % or	
	SOx	Vol. % or	
其他气体			
粉尘	g/m <sup>3</sup>		
备注：（如有其他条件，请详细说明）			

客户名称（公司名称）	
部门名称：	负责窗口姓名：
地址（含邮政编码）：	
电话：	E-mail：

## 联络资讯

SANWA ENGINEERING CO., LTD.

〒674-0093 兵庫県明石市二见町南二见1番27号 明石总部工厂

TEL: (078)941-2000 【代表号】

FAX: (078)941-1130