

# 納入実績表

最近14年間(H17年4月～R1年11月)

## 電事法該当ヒータ納入実績表

No.	納入日	客先名	電源電圧	電気容量	被加熱物	使用圧力	使用温度
1	H17年 6月	H社	3P400V	163kW	蒸気	2.00MPa	365°C
2	H17年 6月	H社	3P400V	123kW	蒸気	2.00MPa	230°C
3	H17年11月	J社	3P440V	81kW	水・ヒドラジン	0.80MPa	72°C
4	H17年12月	J社	3P440V	6kW	水・ヒドラジン	0.69MPa	60°C
5	H18年 2月	S社	3P400V	90kW	重油	1.96MPa	110°C
6	H19年 3月	F社	3P440V	45+3	蒸気	2.46MPa	245°C
7	H20年 4月	B社	3P440V	140kW	原料ガス	2.94MPa	350°C
8	H21年 5月	M社	3P440V	160kW	蒸気	1.47MPa	315°C
9	H23年11月	T社	3P440V	85kW	N2ガス・原料ガス	4.53MPa	265°C
10	H24年 5月	G社	3P460V	1,340kW	LNGガス	2.80MPa	55°C
11	H26年 5月	I社	3P440V	130kW	LNGガス	4.80MPa	25°C
12	H28年12月	N社	3P460V	40kW	燃料ガス	6.18MPa	60°C
13	H29年 6月	M社	3P440V	480kW	蒸気	1.15MPa	360°C
14	H31年 1月	T社	3P440V	1,230kW	N2ガス・シフトガス	2.40MPa	350°C
15	H31年 4月	M社	3P440V	585kW	蒸気	1.57MPa	350°C