

博士論文

炭素窒素無添加 Fe-12Ni-9Co-10W 系オーステナイト合金の
高温水蒸気酸化特性およびクリープ強度に及ぼすアルミニウム処理の影響

Effects of aluminizing on steam oxidation resistance and creep strength of
carbon-nitrogen free Fe-12Ni-9Co-10W austenitic alloy

国立大学法人 横浜国立大学大学院
工学府

有川秀一
Shuichi Arikawa

2009年12月