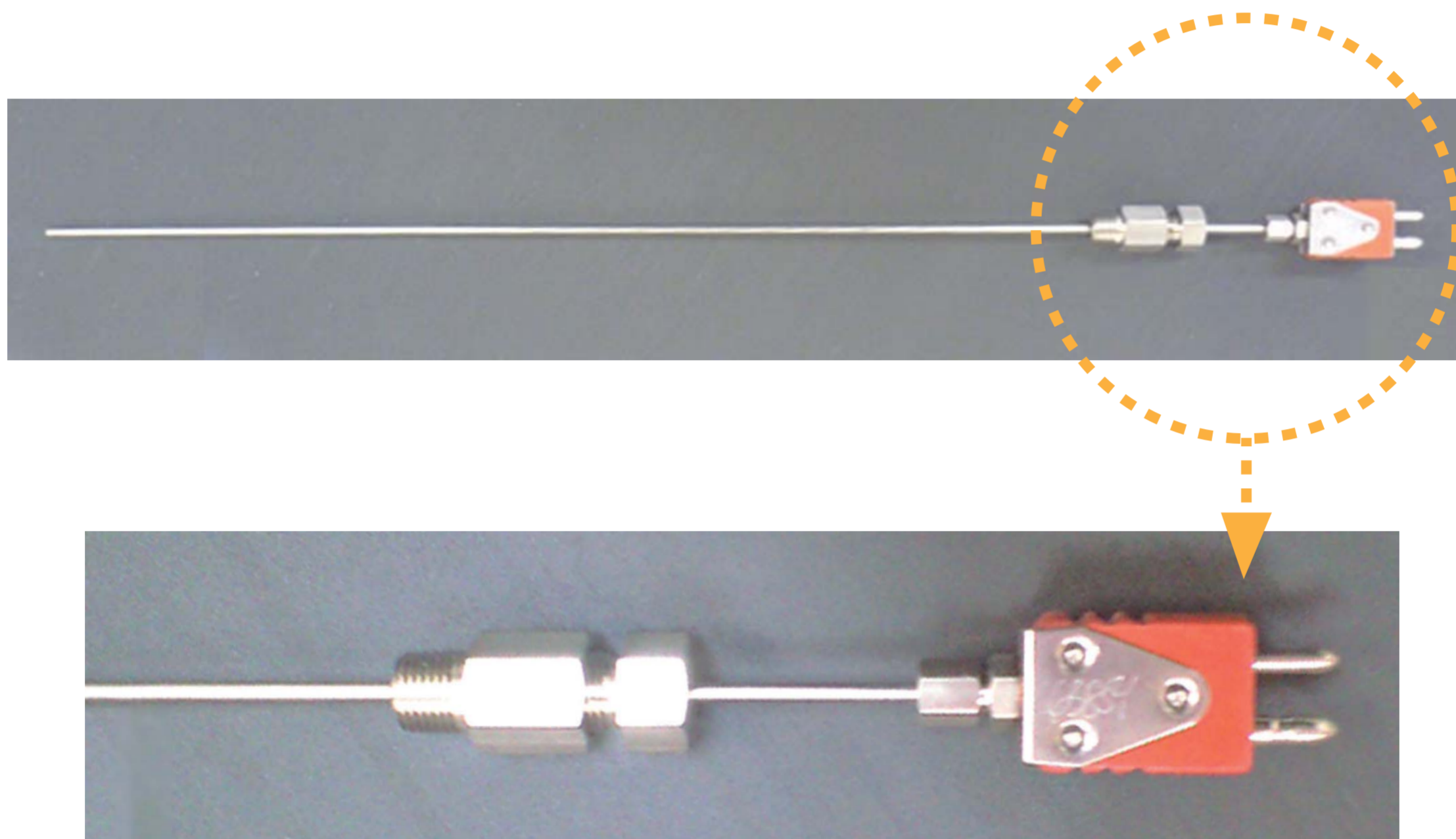


超高温用センサ

2100°C max アルゴンガス封入型



- 熱電対種別： Type C (W/WRe5-26)
保護管材質： Ta (タンタル)
Mo (モリブデン)
Mo + W コート (モリブデン + タングステンコート)
W (タングステン)
絶縁管材質： HfO₂ (酸化ハフニウム)
PBN (熱分解窒化ホウ素)

仕様

- 高温領域での真空又は各種ガス雰囲気中では、炉内試料によっては、非常に激しい反応が予想されます。
- 保護管等の材料選択には十分な管理が必要になります。
- 長さ・太さ・材質組み合わせ等、ご相談ください。