

| 型号 |   | IRtecP500+Mk2                      | IRtecPMM                 |
|----|---|------------------------------------|--------------------------|
| 类  | 型 | 低温用                                | 金属溶液用                    |
| 测  | 定 | 8~14 $\mu$ m                       | 0.55 $\mu$ m             |
| 视  | 野 | 95:1( $\phi$ 10·1000mm用)           | 200:1( $\phi$ 5·1000mm用) |
| 精  | 度 | +0.75%或 $\pm$ 0.75 $^{\circ}$ C    | $\pm$ 0.25%              |
| 重  | 现 | $\pm$ 0.5%或 $\pm$ 0.5 $^{\circ}$ C | $\pm$ 0.1%               |
| 采  | 样 | 150ms                              |                          |
| 发  | 射 | 0.10~1.00(可变)                      |                          |
| 对  | 准 | 2点激光指针                             |                          |