



| 仕 様 | | at25 |
|--------------|----------------------|----------|
| 検知極 | PT3 | 純度99.9UP |
| オキシドメータでの電位差 | 260mV ± 20mV以内 | |
| 比較電極 | Ag-AgCl | |
| 比較電極電位 | ± 5mV以内 | |
| 比較電極内部液 | 3.3mol KCl cmc1% ゲル状 | |
| 液絡抵抗 | 20K 以下 | |
| 液絡部(ジャンクション) | セラミック1 | |
| ケーブル | B-011 黒 0.3X1C | |
| ケーブル条長 | 1m | |
| 温度補償素子 | ナシ | |
| 端末 | BNC端子 | |
| 端子配線 | 中心極 PT, 外極 比較 | |
| 絶縁抵抗 | 10万M 以上 | |
| ケット加工 材質 | ナシ | |
| 電極キャップ | シリコン角型 黒 | |
| ボディ材質 | ポリカーボネイト | |
| 測定範囲 | ±2000mV(使用計器による) | |
| 測定精度 | | |
| 測定温度範囲 | 0 ~ 60 | |
| 添付品 | 保護加工 - OR-KH20 | |
| | 高温Type製作可 | |

| | | | |
|------------------|-------------------------------|--------------|-------------|
| 備考 | TITLE ORP-pro 樹脂組込無補充型ORP複合電極 | | |
| 変更履歴 | 型式 | OP160-PT3 | |
| | SIZE | DRAWER | DESIGNER |
| | A4 | 平野 | 平野 |
| | | | No. BS-SA04 |
| DATE: 2005/06/09 | SCALE | 1:1 株式会社佐藤商事 | |