

## 携帯形酸素計 1-5089-01,11

### 特長

酸素濃度と温度の切替表示。

酸素濃度に応じた2段階警報機能。

最低濃度表示。

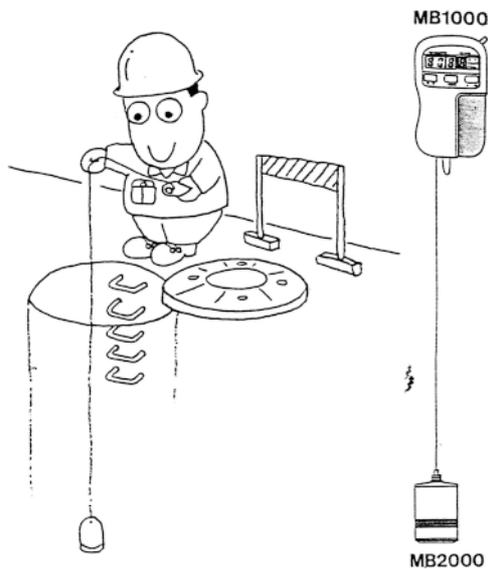
赤色LEDランプ、ブザーおよび振動によるアラーム報知。

自動校正ボタンによる酸素センサ誤差のワンタッチ校正。

MB1000は、暗きよや貯蔵施設、タンク、船倉、醸造、コンテナ、地下構造物などの酸素欠乏危険場所における作業から酸欠事故を未然に防ぐため携帯する小形の酸素計です。

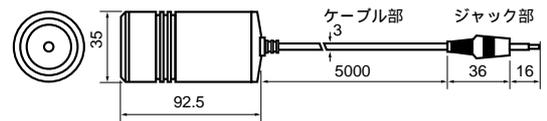
19%O<sub>2</sub>以下ではブザーが間欠的に鳴りランプが点滅、18%O<sub>2</sub>以下になるとブザーが鳴り続け、ランプが点灯し本体が振動して危険を知らせますので安心して作業が行えます。

### 外部センサ使用時の接続



別売りの外部センサ（MB2000）を酸素計本体に接続することによりマンホールやタンク内の酸素濃度を外部から計測することができます。

### 外部センサMB2000



単位：mm

### 外部センサMB2000

形式	コードの長さ
MB2000-05	5m標準
MB2000-10	10m（5mの位置にマーカ付）
MB2000-15	15m（5m、10mの位置にマーカ付）