

耳赤外線体温計

連続測定型耳式体温計「ニプロCEサーモ」

新発売のご案内



特長

- 鼓膜および周辺組織から発せられる赤外線を非接触で測定する赤外線式の温度プローブです。
- 核心温の動きによく追従してリアルタイムな体温を得ることができます。
- 15°Cから45°Cまでの幅広い温度測定ができます。
- プローブ先端には耳穴にフィットする柔らかい材質(シリコンゴム)を採用しています。標準プローブと小型プローブを取り揃えています。

仕様

医療機器認証番号:21900BZX01349000 管理医療機器(クラスII)

| 商品コード | 品番 | 入数 | JANコード |
|--------|-----------------|--------|---------------|
| 43-147 | CEサーモ2 本体セット | 1セット/箱 | 4987458431470 |
| 43-146 | CEサーモ 標準両耳用プローブ | 10個/箱 | 4987458431463 |

発売時期

平成 29 年 12 月 11 日