

毎日使うモノだから。



*Professional-Quality*  
**Pulse Oximeter Vital Navi Pro**

パルスオキシメータ バイタルナビPRO



2014年制定JIS規格に準拠

**PI値**

より良い測定状態を判断するPI値(Perfusion Index=灌流指数)を表示。

**耐衝撃性能**

ポリカーボネート含有樹脂採用。落下試験・振動試験をクリア。

**耐薬液性能**

代表的な12種類の薬液成分に対応。

**安心の3年保証**

国内修理対応で安心のサポート体制。

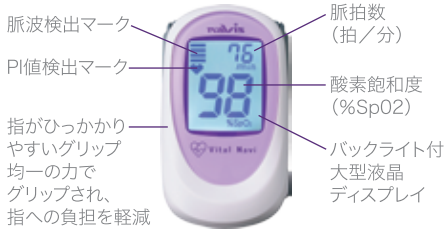


多機能、高精度、耐衝撃、耐薬液、日本製、ハイクオリティ・プロフェッショナルモデル。

# Pulse Oximeter Vital Navi Pro

パルスオキシメータ バイタルナビPRO

## 測定結果



## PI灌流値表示



♥マークの表示は安定のサイン。横のボタンで数値にも切り替わります。

## 耐衝撃性能



ポリカーボネート含有樹脂採用。落下試験・振動試験をクリア。

## 外光シャットアウトで確かな精度



プロテクターカバーが外光をカット、室内はもちろん屋外でも精度の高い測定を可能に。

## 耐薬品性能



センサー部はインサート成型(一体成型)で、水分が入り込まない構造。内部まで清掃可能なため、血液・体液が付着する場面でも使用可能。

・エタノール・クレンジール・次亜塩素酸ナトリウム・塩化ベンザルコニウム・イソプロパノール 等12種類の薬液成分に対応。

## 最終測定値メモリー機能搭載



横のボタンを押すと、最終値を表示。PI値も記録されており、脈波→PI値の順で表示します。

表示が消えてもボタンを押せば最終測定値が表示される「メモリー機能」を搭載。

## 画面回転機能



3次元加速度センサーによる自動切替。

## 省エネ設計

単4電池1本による可動で、ECOと軽量化を実現。

## 安心の3年保証

国内修理対応で安心のサポート体制。



## 製品仕様

品番	7-2805-01	使用電源	単4アルカリ乾電池1本
名称	指先クリップ型パルスオキシメータ	電池寿命	連続測定約50時間
製品名	パルスオキシメータ バイタルナビPRO	使用温湿度	+10°C~40°C、30~85%RH(結露なきこと)
測定方式	2波長血液吸光度法	操作高度	高度0~5000m
測定対象者	小児(6歳)~成人	寸法	縦60×横34.8×高さ34.6mm
測定可能指周囲長	30~60mm(爪付け根部指周囲)	重量	約37g(電池含まず)
測定範囲	血中酸素飽和濃度(SpO <sub>2</sub> ):0~100% 脈拍数:30~240拍/分	電撃保護	BF型装着部
測定精度	血中酸素飽和濃度(SpO <sub>2</sub> ):±2%(70~100%) 脈拍数:±3%	水又は粒子物質の有害な浸(侵入)に対する保護	IP22(IEC 60529 規定)
画面回転機能	3次元加速度センサーによる自動切替	付属品	単4アルカリ乾電池1本、ネックストラップ、取扱説明書(保証書付)、添付文書



- 大阪本社
- 東京支店
- 横浜支店
- 名古屋支店
- 札幌営業所
- 仙台営業所
- つくば営業所
- 大宮営業所
- 西東京営業所
- 静岡営業所
- 京都営業所
- 神戸営業所
- 広島営業所
- 高松営業所
- 福岡営業所
- 沖縄営業所

