

見やすい画面で簡単チェック! コンパクトサイズのパルスオキシメータ!

NoZOMI[®]

パルスオキシメータ

SO-102



見やすい画面

1.14インチ
TFT液晶ディスプレイ



明るさ調整機能

5段階で調整可能



自動オフ機能

指を外すだけで
測定終了



マルチアングル

4方向への
画面切替機能

管理医療機器 / 特定保守管理医療機器

認証番号 303AGBZX00025000

パルスオキシメータとは

皮膚を通して動脈血酸素飽和度 (SpO₂)*
と脈拍を測定するための装置です。

* 動脈酸素飽和度 (SpO₂) 血中酸素飽和度

仕様

販売名	パルスオキシメータ SOシリーズ	
型番	SO-102	
血中酸素飽和度 (SpO ₂)	測定精度	70~100%:±2% 0~69%:特定しない
	測定範囲	30~99%
	分解能	1%
脈拍 (PR)	測定精度	25~250bpm:±3bpm
	測定範囲	25~250bpm
	分解能	1bpm
使用環境条件	温度	10~40℃
	湿度	15~95% RH (結露なきこと)
	大気圧	70~106kPa
保管環境条件	温度	-20~60℃
	湿度	15~95RH (結露なきこと)
	大気圧	50~107.4 k Pa
サイズ	57 x 30 x 31 mm	
質量	28g (乾電池含まず)	
電池	単4アルカリ乾電池 (1.5V) x 2本	

正しく測定するために、下記事項に注意してご使用ください。

- | | |
|--|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 血管造影剤を投与中ではない | <input type="checkbox"/> 指が汚れていない |
| <input type="checkbox"/> マニキュアを塗っていない | <input type="checkbox"/> 指が冷えていない |
| <input type="checkbox"/> 過度の周囲光の放射がある所で使用しない | <input type="checkbox"/> 測定中に動かない |
| <input type="checkbox"/> 強い磁気を発生する環境で使用しない | <input type="checkbox"/> 指が正しく装着されている |

製造販売業者


 〒338-0001 埼玉県さいたま市中央区
 上落合5丁目17-1 S-4 タワー
 Tel: 048-857-8026 Fax: 048-857-8041
 Web: <http://www.icst.jp>

管理医療機器 / 特定保守管理医療機器

一般的名称	パルスオキシメータ
販売名	パルスオキシメータ SOシリーズ
認証番号	303AGBZX00025000
外国製造業者	Shenzhen Yimi Life Technology Co., Ltd
製造国	中華人民共和国
製造販売業者	株式会社 ICST

販売代理店