

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-104



グリーンの文字画面

目に優しい
リラックスカラー



明るさ調整機能

3段階で調整可能



自動オフ機能

指を外すだけで
測定終了



画面切り替え

上下方向の
切替機能搭載

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-104 (モデル: YM102)	
血中酸素飽和度 (SpO ₂)	測定精度	70 ~ 100% : ±2% 0 ~ 69% : 特定しない
	測定値表示範囲	30 ~ 99%
	分解能	1%
脈拍 (PR)	測定精度	25 ~ 250bpm : ±3bpm
	測定表示範囲	25 ~ 250bpm
	分解能	1bpm
使用環境	温度	10 ~ 40°C
	湿度	15 ~ 95%RH (結露なきこと)
	気圧	70 ~ 106kPa
サイズ	約 57 × 30 × 31mm	
質量	28 g (電池含まず)	
電池	単 4 形アルカリ乾電池 × 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。

- マニキュアを塗っていない
- 指が汚れていない
- 血管造影剤を投与中ではない
- 指が冷えない
- 過度の周囲光の放射がある場所で使用しない
- 測定中に動かない
- 強い磁気を発生する環境で使用しない
- 指が正しく装着されている
- 喫煙直後や一酸化炭素中毒ではない

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

販売代理店