

手が届くパルスオキシメータ

OXi ROSA
FINGER PULSE OXIMETER

OXiM

SpO₂を知ろう！

手が届くパルスオキシメータ



OXi ROSA
FINGER PULSE OXIMETER

明るく見やすい親切設計

- ◆ 有機ELディスプレイ
- ◆ ECO設計
- ◆ マルチアングル機能
- ◆ 軽量 & 高性能

◆ ECO設計

指を入れると測定を開始し、指を抜くと自動で電源が切れるエコ設計です。

※約7秒間数値を表示した後電源が切れます。



測定イメージ

◆ 有機ELディスプレイ

数値が白く表示される有機ELディスプレイを採用しています。暗いところでも明るく見やすいのが特長です。



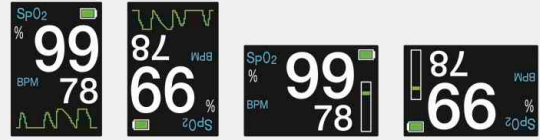
◆ 仕様

製品名/型番	オキシローザ/S-115
医療機器認証番号	226ALBZX00007A03
クラス分類	管理医療機器、特定保守管理医療機器
測定方法	2波長吸光度法
測定範囲	%SpO ₂ 0~100% 脈拍数 30~250bpm(拍/分)
測定精度	%SpO ₂ 0~69% 70~100% ±2% 脈拍数 30~99bpm ±1bpm 100~250bpm ±1%
使用環境温度	+5 ~ +40℃ 結露不可
保管環境温度	-30 ~ +70℃ 結露不可
環境湿度	10 ~ 90%RH 使用時、保管時、結露不可

◆診療報酬点数(平成21年4月1日実施)
経皮的動脈血酸素飽和度測定(1日につき): 30点、歯科治療総合医療管理料: 140点

◆ マルチアングル機能

スイッチひとつで表示方向を切り替えて読みやすくするマルチアングル機能を搭載しています。画面の明るさも調節可能で、さまざまなシーンに対応することができます。



画面の明るさは5段階で調整可能です。

◆ 軽量&高機能

電池を入れた状態で、35gの軽量モデルです。医療現場での使用を想定した、高い測定精度と広い測定範囲を兼ね備えています。



使用大気圧環境	700hPa~1013hPa
水の侵入に対する保護の程度	IPX2
電源	単4形アルカリ乾電池(AAA) 1本
外形寸法	縦67.5mm × 横38mm × 高さ25mm
重量	約26g(電池を含まず)
ディスプレイ	有機ELディスプレイ
EMC	EN60601-1-2:2007に適合
付属品	取扱説明書(保証書含む)、添付文書、単4形アルカリ乾電池1本
保証期間	1年
JMDNコード	17148010
JANコード	4580211770245

◆都合により外観・仕様等を変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

製造販売元:



シースター株式会社

〒108-0075 東京都港区港南1丁目8番40号 A-PLACE品川4F
Tel: 03-6711-5511 Fax: 03-6711-5510
www.seastar.co.jp