

 **Bluetooth® 始まる。**

OXi GIRL



ストラップ、シリコンケース
収納袋付



OXi MAN



OXi YOUNG



OXi BOY



高機能 × 高品質


- ◆ 高い測定精度
- ◆ マルチアングル機能
- ◆ 有機ELディスプレイ & ECO設計
- ◆ 軽量コンパクト


OXiシリーズ

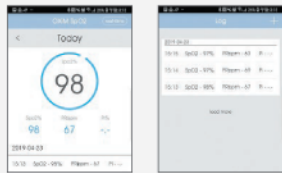
FINGER PULSE OXIMETER

◆ Bluetooth

Bluetoothで連携し、測定した血中酸素濃度と脈拍をかんたんに記録できます。

 測った血中酸素濃度と脈拍は自動で記録されます。
(アプリ起動時のみ)

 測定したデータはグラフとリストで見やすく管理できます。

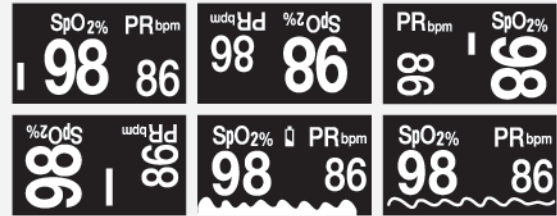


シースター 検索

◆ 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。



◆ 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。



◆ ECO設計

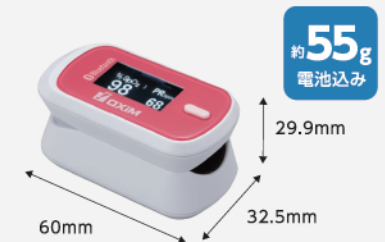
指を抜くと自動で電源が切れるエコ設計です。



測定イメージ

◆ 軽量&高機能

電池を入れた状態で、約55g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。



◆ 仕様

製品名/型番	[販売名]		
医療機器認証番号	オキシシリーズ S-127 230ALBZX00003A01		
クラス分類	特定保守/管理医療機器クラスII		
測定方法	2波長吸光度法		
測定範囲	SpO ₂	70~100%	
	脈拍数	30~250bpm (拍/分)	
測定精度	SpO ₂	0~69%	規定しない
		70~100%	±2%
	脈拍数	30~99bpm	±2bpm
		100~250bpm	±2%
使用環境温度	+5 ~ +40℃	結露不可	
保管環境温度	-25 ~ +70℃	結露不可	
使用環境湿度	15~93%RH	結露不可	
保管環境湿度	93%RH以下	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

使用大気圧環境	700hPa~1060hPa
水の浸入に対する保護の程度	IP22
電源	単4形アルカリ乾電池(AAA) 2本
外形寸法	縦60mm × 横32.5mm × 高さ29.9mm
重量	約55g(電池含む)
ディスプレイ	有機ELディスプレイ
EMC	IEC60601-1-2:2014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2本、ストラップ、シリコンケース、収納袋
保証期間	1年
JMDNコード	17148010
JANコード	オキシボーイ/S-127 4580211771488 オキシガール/S-127 4580211771464 オキシヤング/S-127 4580211771471 オキシマン /S-127 4580211771457

◆ 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

[本社] Tel: 03-6711-5511 Fax: 03-6711-5510
www.seastar.co.jp