

洗練された、
こだわりのデザイン。



パルスオキシメータ オキシマン S-114



有機 EL ディスプレイ



ECO設計



マルチアングル機能

カラーで見やすい有機ELディスプレイ採用

OXiMAN に採用された有機 EL ディスプレイは非常に応答速度が速く、刻々と変化する測定値を確実に表示させる信頼性があります。更にディスプレイの視野角は 180 度に限りなく近く従来の液晶より容易に測定値を読み取ることができます。



フロントパネルの説明



見る方向を選ばないマルチアングル機能

スイッチひとつで画面方向を切り替えて測定値を読み易くするマルチアングルディスプレイを採用しています。脈拍の強さの表示は、波形モード2種とバーグラフモードの計3モードから選べユーザーニーズに応えます。



仕様

製品名/型番	オキシマン/S-114
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
測定精度	%SpO ₂ 70~100% ±2% 脈拍数 30~99bpm ±2bpm 100~250bpm ±2%
使用環境温湿度	10℃ ~ 40℃, 75%RH 以下 (結露無きこと)
保管環境温湿度	-20℃ ~ 60℃, 95%RH 以下 (結露無きこと)
電源	単4形アルカリ乾電池 2本

外形寸法	長さ70mm × 幅37mm × 高さ32mm
重量	約60g(電池含む)
ディスプレイ	有機ELディスプレイ
EMC	IEC60601-1-2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
保証期間	1年
医療機器認証番号	226ALBZX00006000
JMDNコード	17148010
JANコード	4580211770153

■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

■都合により外觀・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