

☒ Innovation from Ideas and Imagination

PULSE OXIMETER

より使いやすく、より正確に
新しいデザインになって新登場

パルキシー+ EC100シリーズ



インナーアジャスターを採用、今まで不向きだった小児細指の安定計測を可能にした成人から小児までプローブ交換なしで計測できるのはパルキシーだけ

パルキシーインナーアジャスターは成人から小児までを1つの装置で安定的に計測することを可能にした日本国特許取得(国際特許出願中)※1の当社独自技術を基に設計されています。



※1 PCT/JP2010/053369

● 国産品だから高品質 安心の2年保証

● シリコン保護カバー採用

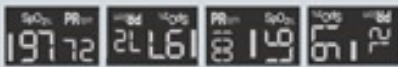
脱着可能なシリコン保護カバーが落下衝撃強度が大幅にアップ

● マルチビューシステム搭載

スイッチを切り替えることで4方向全てから簡単に測定値を読み取ることが出来ます。

数値読み取り時の読み違いを防ぎます。

自己測定から診断用測定までこれ1台で対応できます。



表示タイプは4種類 EC100E



表示タイプは6種類 EC100D

● 10段階の輝度調整が付いたOLEDディスプレイ

従来のLCDディスプレイと異なり、暗いところでも明るいところでも液晶バックライト無しではっきり数値が確認できます。又、垂直方向以外からでも表示がぼやけることもありません。

● 脈波波形表示機能 (EC100Dのみ)

従来製品にはない機能で脈波を波形で確認することで体動などのノイズがない状態の血流を確認し精度の高い測定値だけをモニタリングしながら測定できます。同じ測定値でも脈波波形にノイズがある場合の測定値の精度は異なります。

● オートパワーオフ機能

本体から指を抜くと約8秒後にオートパワーオフ、無駄な電池の消費を抑えます。

● 重さが気にならない軽量ボディ

本体重量35g(電池含まず)

● 落ち着きのあるパステルカラー2色とシルバー

パステルピンク PANTON 210C

パステルグリーン PANTON 570C

シルバー

● アクセサリーにまでこだわりました。

伸縮自在のストラップで落下時に破損する機会を減らします。首にかけたまま測定し使用後はそのままポーチに収納できます。



パルキシープラスEC100E

販売名：パルキシープラス EC100シリーズ

型式：EC100D EC100E

ディスプレイ：

3桁×1行 血中酸素飽和度%

3桁×1行、脈拍/分

レベルメーター 脈の振幅強度

脈波波形 (EC100Dのみ表示)

EC100D カラーOLEDディスプレイ

EC100E モノクロOLEDディスプレイ

測定範囲：%SpO2 70~100%

脈拍数：30~235拍/分

測定方式：2波長分光測光法

測定精度：%SpO2 80~100% ±2%

70~79% ±3%

脈拍数 ±2% 又は ±2拍分

電源：単4型1.5V×2本

寸法：W34×D58×H38

重量：35g(電池含まず)

使用温湿度：5~40°C <85%RH

保存温湿度：-20~55°C <85%RH

医療機器認証番号：

226ALBZX00002A01 EC100D

226ALBZX00002A02 EC100E

製造国：日本

製造販売元 株式会社トライアンドイー

総販売元 有限会社エクセルプラン

販売店