

Finger Pulse Oximeter

フィンガー

パルス

オキシメータ

Model PC-60E

医療機器認証番号：229ALBZX00025000

外来、回診、往診、在宅に最適！

- 小児対応プローブ（オプション）を接続可能
- 高機能で低価格を実現

標準価格 **¥19,500** (税込)

- 鮮明なフルカラーディスプレイ
- パルスビープ音
- 三次元センサ内蔵により測定値の表示が自動的に切り変わる



フィンガー パルス オキシメータ PC-60E
PN：PC00030166
JANコード：4582330870868

小児用クリッププローブ（オプション）
PN：15040025
標準価格 ¥6,050 (税込)
JANコード：4582330870875

本体仕様	
測定項目	SpO ₂ （血中酸素飽和度）、PR（脈拍数）、PI（還流指数）
SpO ₂ レンジ	35%～99%
	アラームローリミット90%（本体測定時）/95%（小児用クリッププローブ測定時）
PRレンジ	30bpm～240bpm
	アラームハイリミット120bpm（本体測定時）/160bpm（小児用クリッププローブ測定時）
	アラームローリミット50bpm（本体測定時）/60bpm（小児用クリッププローブ測定時）
PIレンジ	0%～20%
適応範囲	指の厚さ：10～18mm、体重：30kg以上
寸法	66×36×33mm
重量	60g
標準構成	本体 収納袋 ストラップ 単4アルカリ乾電池2本（テスト用） 添付文書 品質保証書

小児用クリッププローブ仕様	
適応範囲	指の厚さ：8～12mm
	体重：15～40kg

適応規格	
電氣的安全性	IEC 60601-1：2005 準拠
医用パルスオキシメータの基本安全及び必須性能に関する特定要求事項	BS/EN/ISO 9919：2009 準拠
医用パルスオキシメータにおける SpO ₂ 測定精度及び脈拍数測定精度	ISO 80601-2-61：2011 準拠
医療機器指令	MDD 93/42/EEC 適合

● 外観、仕様は改良のため予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。

■ 特約販売業者



製造販売業者

カフベンテック株式会社

〒113-0033 東京都文京区本郷3-42-5 ポア本郷ビル 8F
TEL：03-5805-5835 FAX：03-5805-5837
https://www.c-ventec.jp

札幌出張所 TEL：011-688-9362/FAX：011-688-9363
仙台出張所 TEL：022-399-7434
東京支店 TEL：03-5805-5835/FAX：03-5805-5837
名古屋営業所 TEL：052-325-6528/FAX：052-325-6560
大阪支店 TEL：06-6940-0800/FAX：06-6940-0810
岡山出張所 TEL：086-259-3498/FAX：086-259-3499
福岡支店 TEL：092-409-2056/FAX：092-409-2057

製造業者

Shenzhen Creative Industry Co., Ltd