

シンプル機能のリーズナブルモデル

KE-798

パルスオキシメータ SE

難しい設定は一切なし！ ご家庭での体調管理を、もっと身近に



軽量
24g
電池除く



お家で安心

ご家族の健康チェックに。なんとなく苦しいを数値で判断材料に。

毎日の健康習慣に

運動後の息切れが「いつもの疲れ」なのか「酸素不足」なのかを数値で確認。

登山・トレッキングに

標高が高い場所での体調管理に。持ち運びしやすい軽量タイプ。

パルスオキシメータ SE

品番 KE-798

JAN 4582107 447972

医療機器認証番号 308AHBZX00003000

「管理医療機器」

「特定保守管理医療機器」

- 暗い場所でもパッと見える赤色 LED 表示
- 指を抜くだけで自動で電源 OFF！
- 軽量・シンプル機能でスピーディに測定

体重
15kg～
測定可能

オート
パワー
OFF

ストラップ
付

単4電池
2本使用

SpO2(血中酸素濃度飽和度) 数値の目安

96～99%	標準的な値	そのまま体調管理を続けましょう。
91～95%	注意が必要	体調とあわせて受診を検討。
90%以下	要受診・相談	かかりつけ医や専門機関へ相談しましょう。

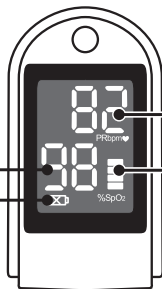
※高齢者や持病がある場合は、95%前後でもその方の平常値ということがあります。主治医と相談して「自分の普段の基準値」を知っておくことが大切です。
※数値が正常でも、息苦しさや呼吸困難があればすぐ医療機関で受診してください。

画面表示

SpO2(血中酸素濃度飽和度)
血中酸素飽和度のパーセント
ト表示します。

脈拍数
脈拍数を表示し
ます。

電池マーク
電池残量が少なくなると
点滅表示します。



脈拍幅強度
表示バー
脈拍と脈拍の強
さを表します。

仕様

測定方式	2波長吸光度法
測定範囲	SpO2: 0%～100% 脈波: 30bpm～250bpm
測定精度	SpO2: 70%～100% ±2% 0%～69%: 未指定 脈波: 30bpm～99bpm では ±2bpm 100bpm～250bpm では ±2%
電池寿命	源: 単4形アルカリ乾電池(2本) DC3V --- 約30時間
電池保護	内部電源機器 BF 型
本体寸法	57mm(L)×31mm(W)×32mm(H)
本体質量	約50g(電池を含む)
耐用年数	3年
付属品	動作確認用電池 単4形アルカリ乾電池2本 ストラップ 取扱説明書(保証書付き)



株式会社 コンテック 〒644-0011 大阪府生野区田島5丁目3-30

お問い合わせ

TEL: 06-4306-9666

〈営業時間〉月～金 AM9:00～PM5:00
(土～日曜・祝日・夏季休暇・年末年始はお休みさせていただきます)

