



BS パルスオキシメータ



AM 802

クリップに指を挟んで計測ボタンを押すと4秒で
機能的血中酸素飽和度、脈拍数を測定できます。



血中酸素
飽和度測定



脈拍測定



表示アラーム
機能



見やすい
LCD 表示



自動電源 OFF 機能
約 8 秒後

- 軽量でコンパクトなため、持ち運びや収納に便利
- ワンボタンで血中酸素飽和度と脈拍数のスポット・連続測定ができます。
- 測定値が血中酸素基準範囲を超えると、自動的にアラーム点滅表示します
- LCD ディスプレイで、クリアでわかりやすい表示
- 外来・病棟でのルーティンチェック、家庭での健康チェックに…
- 計測終了後、約 8 秒で自動的に電源 OFF になり、バッテリー寿命を延ばします

指先にクリップ装着
 外来・病棟などでのスポットチェック
 家庭での健康チェック



- ← バッテリー容量
- ← 血中酸素飽和度(%)
- ← 脈拍数
- ← 脈波検出強弱レベル
- ← 電源/測定開始ボタン



- 指先をプローブ部の中心に水平に挿入し、指爪面の半月部にLEDセンサーが位置する様、あてがいます。
- 指が冷たいなどの末梢循環が悪いと正しく測定されません。
マニキュアやネイルなどで光の透過が妨げられる場合も正確に測れないので、取り除いて測定する必要があります。

仕様等

薬事分類		クラスII 管理医療機器	特定保守管理医療機器	
製品名	BS パルスオキシメータ	認証番号	304ALBZX00007000	
型式	AM 802	LED 波長	約 660nm、約 905nm	
機能的血中酸素飽和度 (%)	測定精度	90 ~ 100% : ±2% 70 ~ 89% : ±3%	表示部	液晶画面 (LCD)
	測定範囲	70 ~ 99% : ±3%	電撃保護の形式	内部電源機器
	表示単位	1%	電撃保護の程度	BF 形装着部
脈拍数	測定精度	± 3 bpm	防滴仕様	IPX2
	測定範囲	30 ~ 250bpm	電源容量	DC3.0V (アルカリ単 4 × 2 本)
	表示単位	1 bpm	サイズ	L×W×H : 61×34×30.5(mm)
			重さ	31.5g (電池含まず)

発売元：株式会社 **ビットストロング** 製品営業部

<https://www.bitstrong.co.jp/>

〒112-0002 東京都文京区小石川 2-25-16

小石川パーソナルハウス 2F

TEL:03-3868-5605 FAX:03-3868-5616

お問い合わせ

imaging@bitstrong.co.jp

<https://www.bitstrong.co.jp/contact/>

www.bitstrong.co.jp