

Nursing Calculator SP-100NU 10桁 オープン価格

携帯に便利なポケットサイズ

for KOHKIN

小さなボディーに、優れた操作性と視認性を実現



業務の効率化をサポートする専用計算電卓の特長

計算を容易にする専用計算キー

一般の電卓よりも操作回数が少なく計算を容易に

目標体重 輸液量・流量 栄養チューブ

BMI

推定身長

褥瘡計算

インスリン

総輸液量? mL

日本語による対話型計算表示

入力項目が表示されるから、簡単明瞭

●見やすいフルドット+2行表示液晶画面



ツールを適切に活用し、業務の効率化を!

私たち看護師は、患者に安心・安全な看護とともに効率化が必要で、効果的なツール を適切に活用することが重要です。看護師の仕事に特化したこのカシオの専用計算 電卓は、看護業務で頻度の高い計算を日本語表示で計算を正しく迅速に行うこと ができるよう作られています。計算式の意味や内容を理解した上で、この専用計算 電卓を適切に活用し、安心・安全な看護と効率化を進めてほしいと思います。

看護師との共同開発から生まれた「専用計算電卓」



看護師業務に役立つ専用計算キ

計算機能一覧

- BMI計算
- ●標準体重計算
- 目標体重計算
- ●滴下数計算(輸液量から)
- ●滴下数計算(時間あたりの流量から)
- 膝下からの推定身長計算
- 経鼻栄養チューブの長さ計算
- ●褥瘡計算
- インスリン抵抗性指数計算

*専用計算キーの上部に明記してある計算は、 キーを押すごとに切り替わります。



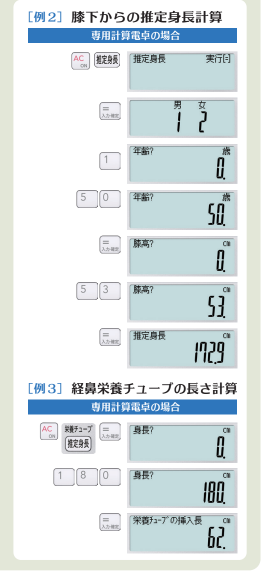
病院からクリニックまで 幅広くサポートします。

「滴下数計算」「膝下からの推定身長計算」なども、対話型計算表示でこんなにカンタン!

mL

時間





SP-100NU 基本仕様

機種	桁数	メモリー	大画面 漢字表示	計算状態 表示	看護師 計算	四則定数 計算	概数 計算	桁下げ	+/-	キーロール オーバー	3桁位取り 表示	抗菌	プラスチック キー	オート パワーオフ	Low Battery indicator	使用電池	電池寿命※	質量(g) 電池込み	サイズ(mm): 奥行×幅×高さ
SP-100 NU	10	1	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	CR2016×1(装着)	約2年	約65	118.5×70×8.6