

選ばれ続けているのには訳がある
プロが認めるマストアイテム



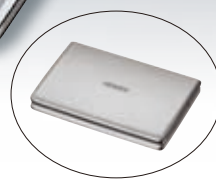
金利や返済額といったローン計算や、
資産運用における預金計算などにも瞬時に対応。
ポケットに入るコンパクトサイズながら大画面液晶を搭載。
お客様訪問時やローン相談会にも携帯可能。
この一台が、契約成立を強力にサポートします。

金融電卓


BF-750-N [12桁]

[折りたたみ手帳タイプ]

メーカー希望小売価格 ¥10,450 (税込)



折りたたみ時



『早わかりガイド』付
金融用語をはじめ、通常ローン、
借入れ可能額計算、繰上返済・
借換計算などを実例題をまじえて、
わかりやすく説明。
※ BF-850-N、BF-750-Nのみ。



BF-850-N [12桁]

[ジャストタイプ]

メーカー希望小売価格
¥10,450 (税込)



使いやすいスタンド付



BF-480-N [12桁]

[折りたたみ手帳タイプ]

オープン価格



折りたたみ時

電卓販売台数No.1*

*2019年1月～2019年12月「電卓」メーカー別数量シェア
全国の有力家電量販店での販売実績を集計するGfK Japan調べ

* BF-750-N、BF-480-Nの写真は撮影用に上部(液晶画面側)を起こしてありますが、実際の商品は180°開いた状態でのご使用となります。

様々な金融計算に対応。簡単操作で素早く計算可能です。

固定金利通常ローン計算 (返済額/月数/借入額)

〈例〉800万円を利率1.7%の20年ローンで返済すると、月々の返済額と返済総額はそれぞれいくらになるか。

1. AC 固定金利 2. 8 00 00 00 3. 入力決定 1 . 7 4. 入力決定 2 4 0 5. 入力決定 6. 入力決定 7. 入力決定

固定金利ボタンを選択 借入金額を入力 利率を入力 返済月数を入力 (12ヶ月×20年) 月々の返済額を表示 返済総額を表示 返済総額の中の利息分を表示

借入額? 0. 借入額? 8000000. 利率%? 1.7 返済月数? 240. 返済額(月)= 39343. 返済総額= 9442529. 利息分= 1442529.

繰上返済計算

(BF-850-N/750-N 対応)

〈例〉3,000万円を利率1.8%の30年ローンで借り入れ、その返済が2007年7月から始まっています。2020年7月の返済前に、200万円を用意して繰上返済するときの期間短縮型の計算をします。

STEP 1 2020年7月直前の借入残高を算出します(現在の状況を算出)

1. AC 繰上返済借換 1 2. 入力決定 1 3. 入力決定 3 00 00 00 0 4. 入力決定 1 . 8

期間短縮型を選択 利率が固定のローンを選択 借入金額を入力 利率を入力

期間+1 金額+2 1. 固定+1 段階+2 1. 借入残高? 30000000. 利率%? 1.8

5. 入力決定 3 6 0 6. 入力決定 2 00 7 0 7 7. 入力決定 2 0 2 0 0 7 8. 入力決定

返済月数を入力 (12ヶ月×30年) 初回の支払年月を入力 返済期間中で、次に支払いをするべき年月 算出年月の直前での借入残高を表示

返済回数? 360. 初回支払年月? 200707 算出年月? 202007 算出前の残高= 18952120.

期間短縮型

◎返済を何回分短縮できるかを算出。
◎各短縮回数ごとの繰上返済額はいくらになり、全体で払う利息分の金額はいくら少なくなるかを算出。

金額軽減型

◎月々の返済額はいくらになるか、また返済1回あたりいくら減額できるかを算出。
◎全体で支払う利息分の金額はいくら少なくなるかを算出。

STEP 2 利息軽減額と繰上返済後の残高を算出します(期間の短縮回数を算出)

9. 入力決定 1 10. 入力決定 2 00 00 00 11. 入力決定 12. ▲ 13. 入力決定 14. 入力決定

繰上返済を選択 繰上返済する金額(予定)を入力 短縮回数を算出 提示された回数から1回増やした場合 短縮回数25回の利息軽減額を表示 繰上返済後の残高を表示

繰上+1 借換+2 1. 繰上返済額? 2000000. 繰上返済額(24回) 1940822. 繰上返済額(25回) 2023215. 利息軽減額= 674523. 繰上後残高= 16928904.

「上下キー」で短縮回数を増減して繰上返済額のシミュレーションができます。

※金融計算中は、前回入力した数値が表示されます。数値をそのまま使うときは「入力/決定」ボタンを押すだけで次のステップに進めます。

金融計算機能表

機能	BF-850-N/750-N	BF-480-N
繰上返済計算	●	—
借換計算	●	—
年賦償還計算	●	●
元金均等ローン計算(固定金利)	●	●
元利均等ローン計算(固定金利・段階金利)	●	●
定期預金計算(元利合計・元金)	●	●
積立預金計算(元利合計・元金)	●	●
外貨預金計算(損益計算・損益分岐計算)	●	●
メモリー操作	●	●
ワンタッチキー	●	●

計算がしやすい便利なワンタッチキー



(BF-850-N/750-N/480-N)

*写真はBF-750-Nです。

【ご注意】 ●金融電卓は各種金融計算に関するシミュレーション計算ができる商品であり、計算された数値は目安としてご利用ください。
●金融電卓の使用により生じた損害・逸失利益、及び第三者からのいかなる請求につきましても、当社では一切その責任を負えませんので、あらかじめご了承ください。

機種	桁数	メモリー	税計算	計算状態表示	マルチ%	四則定数計算	概数計算	桁下げ	+/-	キーロールオーバー	◎キー	3桁位取り表示	オートパワーオフ	電源	電池寿命※1	サイズ(mm): 奥行×幅×高さ	質量(g) 電池込み
BF-850-N	12	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	CR2032×1	約3年	184 × 116 × 25.1	約185
CR2025×1														約2年	開いて162.5 × 118 × 8.3、閉じて81 × 118 × 13.5	約115	
CR2025×1														約2年	開いて162.5 × 118 × 6.2、閉じて81.5 × 118 × 13.5	約115	

※1 1日1時間使用時。

安全上のご注意	警告	注意
正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず取扱説明書をお読みください。	●内部に水や異物が入った場合や、煙が出ている、へんな臭いがあるなどの異常状態で使用しないでください。火災、感電の原因となります。	●水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所及び高温の場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因になることがあります。

【機能・操作・購入先等のご相談窓口】
0570-088906
全国一律料金でご利用いただけます
https://casio.jp/support/contact/before/
PHS-IP電話・公衆電話からは03-5334-4907
受付時間 月曜日～土曜日 AM9:00～PM5:30
(日・祝日・弊社指定休業日は除く)

●このカタログについてのお問い合わせはお近くの販売店におたずねください。もし販売店でおわかりにならない場合は当社におたずねください。●ご購入の際は、購入年月日、販売店など所定の事項を記入した保証書を必ずお受け取りください。●当カタログに記載された仕様、価格、デザインなどは予告なく変更する場合があります。●携帯の際、強い衝撃や大きな力が加わらないようご注意ください(満員電車にご乗車の際など)。液晶部分が割れるなど、破損・故障の原因となります。●オープン価格の商品は、メーカー希望小売価格を定めています。●表示はすべてハメコミ合成です。また、商品の色調は印刷のため実物と異なることがあります。●この印刷物で使用している写真、文言等のインターネットなどへの無断転載はお断りいたします。

■お求めは、信用とアフターサービスの行き届いた当店へどうぞ。

カシオ計算機株式会社
〒151-8543 東京都渋谷区本町1-6-2
製品情報 casio.jp/dentaku/

このカタログの内容は2020年1月現在のものです。