機能要件:

基本的な四則演算（足し算、引き算、掛け算、割り算）が可能。

小数点入力と計算が可能である。

計算式の入力をサポートする。例えば、"3 + 5 × 2" のような計算ができる。

メモリ機能を備えており、計算結果を一時的に保存し、後で再利用できる。

履歴機能を提供し、過去の計算結果を確認できる。

クリア機能を備え、入力や計算をリセットできる。

計算結果をクリップボードにコピーできる。

非機能要件:

ユーザーインターフェースは直感的であり、使いやすい。

計算結果がすばやく表示される。

軽量であり、起動や計算がスムーズに行われる。

バックグラウンドでのリソース使用量が少ない。

ユーザーデータのプライバシーを適切に保護する。

ユーザーの操作や入力に対して適切なフィードバックを提供する（例: ボタンが押されたときに視覚的な変化を示す）。

長時間使用しても疲れにくいデザインである。

インストールやアップデートが容易である。

ローカライズや国際化に対応している（複数言語対応、通貨単位の変更など）。