

ルート探索について

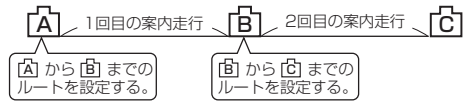
画面の流れ (例) ルートから探索した場合



- 出発地と目的地との距離が長いほど、また、1 ルート探索より複数ルート探索の方が、ルート探索に時間がかかります。
- 出発地と目的地との距離が長すぎて、ルート探索ができない場合は、メッセージが表示され、探索を中止します。この場合は、設定内容(出発地/経由地/目的地)を変更して、出発地と目的地との距離を短くしてください。

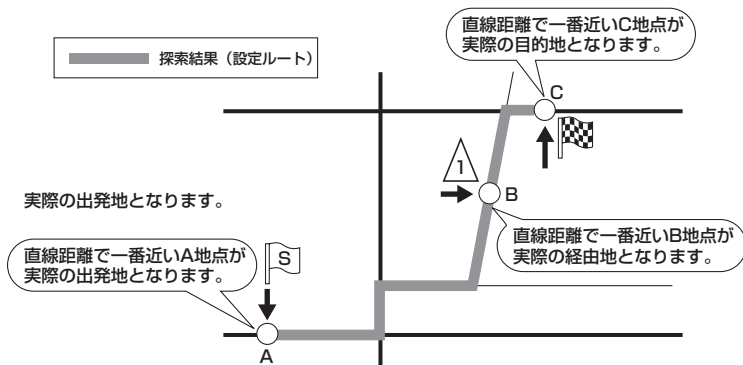
例えば、A地点からC地点に行く場合、

- ① A地点からB地点までのルートを設定して、B地点まで行く。
- ② B地点からC地点までのルートを設定して、C地点まで行く。



というも、1つの方法です。

- ルート探索は地図ソフトに収められている探索データをもとに行いますが、地図上の全ての道路(場所)にこのデータがあるわけではありません。出発地([S]) / 経由地([A]) / 目的地([B]) を登録した地点から直線距離で一番近い探索データのある地点がルート探索の実際の出発地/経由地/目的地になります。ただし規制などがあって道路が通れない場合、出発地([S]) / 経由地([A]) / 目的地([B]) を登録した道路を通るルートになるとは限りません。



ルート
設定について