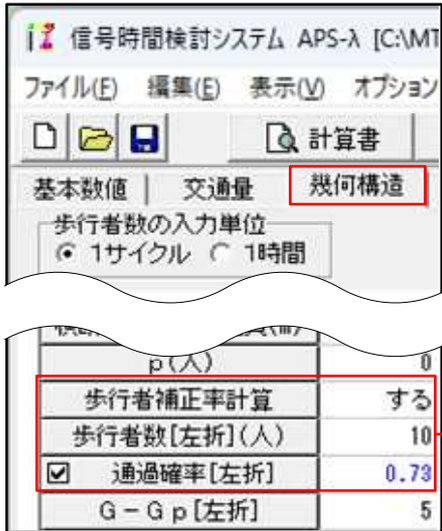


Q8: 歩行者補正率計算(通過確率)の設定が分からない。

A8: ここでは左折時の歩行者補正率計算の設定について説明いたします。歩行者補正率計算の設定によって歩行者数・通過確率の取り扱いが変化しますのでご注意ください。なお、右折時の設定は左折時の設定に準拠します。

■ 歩行者補正率計算の設定について



「歩行者補正率計算」「歩行者数」「通過確率」の3項目で歩行者補正率計算の設定を行います

歩行者補正率計算「する」

通過確率のチェックがONの場合

歩行者補正率計算	する
歩行者数[左折](人)	10
<input checked="" type="checkbox"/> 通過確率[左折]	0.00

歩行者補正率計算	する
歩行者数[左折](人)	10
<input checked="" type="checkbox"/> 通過確率[左折]	0.73

「通過確率」のチェックをONにすると、歩行者数・サイクル長・横断歩道の長さから、通過確率を自動計算します。

通過確率のチェックがOFFの場合

歩行者補正率計算	する
歩行者数[左折](人)	0
<input type="checkbox"/> 通過確率[左折]	0.50

入力値をそのまま計算に使用します。

「通過確率」のチェックをOFFにすると、通過確率の入力値をそのまま計算に使用します。

歩行者補正率計算「しない」

歩行者補正率計算	しない
歩行者数[左折](人)	0
<input type="checkbox"/> 通過確率[左折]	0.50

使用しません。

「歩行者数」「通過確率」の入力は使用しません。

歩行者補正率計算「表より」

歩行者補正率計算	表より
歩行者数[左折](人)	0
<input type="checkbox"/> 通過確率[左折]	0.50

使用しません。

「歩行者数」「通過確率」の入力は使用せず、左折車混入による補正率を別表から取得します。
※左直混用車線のみ有効な設定です。