

お知らせ

- 走行中は、地図の細い道路(細街路)は安全のため表示しません。停車しパーキングブレーキを引くと、細街路を表示します。
- 時速約15 km以下では進行方向を正確に表示できないことがあります。
- 案内中の画面の種類を切り替えるには 55ページ
- 案内中の画面を二画面に切り替えるには 57ページ
- ルート案内で目的地まで100 m以内になると「目的地に到着しました。現在位置表示に切り換えます」と表示され、現在地案内になります。

到着予測時刻について

- 現在地が測定されているときに表示されます。
- 到着予測時刻は目安です。渋滞などの道路状況や停車時間などにより、到着時刻がずれることがあります。
- 到着予測時刻は下記の情報に基づいて計算されます。
 - ・GPS衛星の受信信号(現在時刻)
 - ・設定されている自車の平均速度
 - ・目的地、経由地までの残りの距離

お買い上げ時は右記の平均速度に設定しています。
 実際の速度が右記よりも速い(または遅い)場合、到着時刻がずれることがあります。
 (設定を変えるには 71ページ)

高速道路 = 90 km/h
都市高速 = 50 km/h
有料道路 = 40 km/h
国道 = 30 km/h
一般道路 = 20 km/h

自立航法ユニット(別売：KX-GNG05)をお使いの場合

- 停車しても走行中の表示(📍)になります。
- 簡易ハイブリッド航法中に、現在地のずれ始めや、ずれが大きくなると、現在地の表示(📍)の矢印が黄色になります。(113～116ページ)

自動昼夜画面切替え

お買い上げ時は、下表の時間帯になると自動的に昼画面と夜画面が切り替わります。
 自動的に切り替わらないようにしたいときは 72ページ

期 間	夜画面	昼画面	夜画面
3月1日～4月30日		AM5:30～PM6:30	
5月1日～7月31日		AM4:30～PM7:00	
8月1日～10月31日		AM5:30～PM6:00	
11月1日～2月28日(29日)		AM7:00～PM5:00	

昼画面と夜画面を手動で切り替えたいときは

- 1 案内中に **OK** を押す
- 2 【昼画面に切替える】または【夜画面に切替える】を選び、**OK** を押す

