迂回したいエリアを登録する

迂回したいエリアや地点を登録(迂回メモリー)しておくと、そこを回避するルート探索ができます。 ツートップメニューから(P.28)



本機では、FM多重放送のVICS情報を受信できます。

VICS

情報①

 電波ビーコン/光ビーコンからのVICS 情報 を受信するには、別売のVICS ビーコンユニット (CY-TBX 55D)が必要です。

■ VICSとは

NAVI

FM文字多重放送やビーコンから道路交通情報 (渋滞・事故などの影響による規制、目的地までの 所要時間など)をナビゲーションシステムに送信 するシステムです。

 VICSは、道路交通情報通信システム: 「Vehicle Information and Communication System」の略です。

■ VICSのしくみ

情報収集	公安委員会、道路管理者 →(財)日本道路交通情報センター		
情報処理·提供	VICSセンター		
情報発信	FM文字多重放送 (放送事業者 NHK-FM)		
	電波ビーコン(高速道路)		
	光ビーコン(主要幹線道路)		

(お知らせ)

本機の価格には、VICS加入時に支払う料金が 含まれています。[315円(うち消費税15円)] 詳細は、VICS情報有料放送サービス契約約款 の「料金の支払い義務」(第4章第13条)を ご覧ください。(P.158)

■ 文字・図形・地図の3つのレベルで表示

福岡東エリア

図形表示型(レベル2)



文字表示型(レベル1)

A MICH CO	H R Wat	T P		R P	
• P	142		T	P p A T	9 4 T X
	R R	HL	Ħ1	EH	H-1
広域	大長寺	44	H	7/1	宮 存 社 円
新新 2年新 2017	A AP	+++	福田唐科 全所 ×	衛生事 「橋田史ま	1 RAH X=1-

地図表示型(レベル3) (レベル3の詳細は→基本編NAVIP.6、10)

お知らせ

 新しい情報が受信されないと、約30分後に データは消去されます。

FM多重で受信すると

VICS 情報を見る

> 渋滞、規制、駐車場、SA・PA情報(レベル3)を 受信すると、自動的に地図上に表示されます。 ●表示する/しないの設定(P.129)

- ●内容が更新されるごとに、情報が書き換わります。 (情報の見方は、基本編NAVI P.6、10)
- 文字情報 (レベル1)/図形情報 (レベル2)は、受信して も自動的には表示されません。(表示するには、P.56)

ビーコンで受信すると

 ビーコンの下を通過し、情報を受信すると、 自動的に地図上に表示されます。
VICS情報(渋滞、規制、駐車場など)について 表示する/しないの設定(P.129)
SA・PA情報(レベル3)(基本編NAVI P.6、10)
内容が更新されるごとに、情報が書き換わります。

(情報の見方は、基本編NAVI P.6、10) ●ビーコンの下を通過し、文字情報(レベル1)/ 図形情報(レベル2)を受信すると、自動的に





39 るこ、日勤時に)表示されます。 ページの切り換え -(リモコン→「▲|「▼」)

(リモコン→「青」)

- ●割り込み表示時間の設定、および表示する/しないの設定(P.129)
- 図形情報(レベル2)が自動表示されたときの 地図の縮尺や表示は、切り換えられません。

緊急情報を受信すると

受信すると、直ちに表示されます。





文字/図形情報の切り換え (リモコン→「戻る」) (リモコン→「青」)

事象・規制マークの内容を確認する

事象・規制マークにカーソルを合わせ、赤枠を表示させる。



情報が約6秒間
表示され、自動的
に消去されます。

NAVI