

# 広域避難場所を確認する

広域避難場所とは、各自治体で定められた、災害から一時的に避難するための場所です。

## 広域避難場所を探す

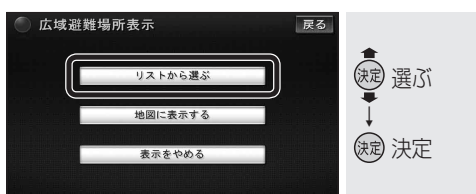
### 1 メニュー画面「情報」(P.52ページ)から

#### 「広域避難場所」を選ぶ



● 広域避難場所表示画面が表示されます。

### 2 「リストから選ぶ」を選ぶ



● 現在地から近い順で、広域避難場所が最大200件まで表示されます。(検索結果リスト)

### 3 リストから広域避難場所を選ぶ



● 広域避難場所の地図が表示されます。  
● リストの並べ替え・絞り込みができます。

「距離順」:  
現在地から近い順で表示。  
「ルートサイド」(ルート設定中のみ):  
ルート沿いの施設を再度検索。  
(ルートサイド検索 P.74ページ)



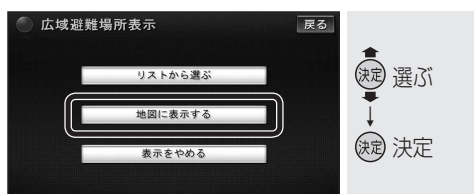
#### お知らせ

● ジャンル検索(P.61ページ)で、「施設分類名」から「広域避難場所」を選んで検索できます。

## 地図上に広域避難場所を表示する

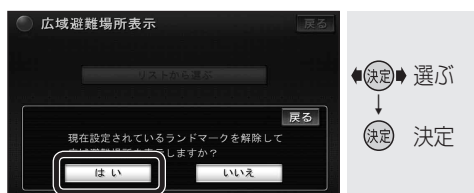
### 1 広域避難場所表示画面(☞左記)から

#### 「地図に表示する」を選ぶ



● 「表示をやめる」を選ぶと、広域避難場所表示(ランドマークと赤の点滅)が消去されます。

### 2 「はい」を選ぶ



● すべての広域避難場所がランドマークと赤の点滅で表示されます。  
● 広域避難場所を表示させると、表示中のランドマークは解除されます。再度表示させるには、ランドマークの設定をしてください。(P.49ページ)



災害時は、安全な場所に駐車し、歩いて広域避難場所に避難してください。自動車避難すると、事故・渋滞の原因になるばかりでなく、緊急車両の通行の妨げになります。また、広域避難場所は、大地震の大火災時に一時的に避難する場所です。表示される場所が最適な避難場所とは限りません。実際の状況に応じて行動してください。

# SDメモリーカードを使う

## 本機で使用できるSDメモリーカード

### SDメモリーカード(推奨品)

容量	品番(パナソニック製)	容量	品番(パナソニック製)
256 MB	RP-SD256BJ1A	1 GB	RP-SDM01GL1A
512 MB	RP-SDR512L1A	1 GB	RP-SDV01GL1A
512 MB	RP-SDV512L1A	2 GB	RP-SDM02GL1A
		2 GB	RP-SDV02GL1A

### SDHCメモリーカード(推奨品)

容量	品番(パナソニック製)	容量	品番(パナソニック製)
4 GB	RP-SDM04GL1K	8 GB	RP-SDV08GL1K
4 GB	RP-SDV04GL1K	16 GB	RP-SDM16GL1K
8 GB	RP-SDM08GL1K	16 GB	RP-SDV16GL1K
		32 GB	RP-SDV32GL1K

● miniSDカード/microSDカードをSDメモリーカード挿入口に入れる場合は、必ずSDアダプター(miniSDカード/microSDカードに付属)を装着してください。必ずアダプターごと抜き差しし、本機にアダプターだけ残さないようにしてください。

#### miniSDカード



#### microSDカード



### miniSDカード(推奨品)

容量	品番(パナソニック製)	容量	品番(パナソニック製)
128 MB	RP-SS128BJ1K	512 MB	RP-SS512BJ1K
256 MB	RP-SS256BJ1K	1 GB	RP-SS01GBJ1K
		2 GB	RP-SS02GBJ1K

### microSDカード(推奨品)

容量	品番(パナソニック製)	容量	品番(パナソニック製)
128 MB	RP-SM128BJ1K	512 MB	RP-SM512BJ1K
256 MB	RP-SM256BJ1K	1 GB	RP-SM01GBJ1K
		2 GB	RP-SM02GBJ1K

### microSDHCカード(推奨品)

容量	品番(パナソニック製)	容量	品番(パナソニック製)
4 GB	RP-SM04GBJ1K	8 GB	RP-SM08GBJ1K

(2008年6月現在)

#### お知らせ

- 本機は2 GBまでのSDメモリーカードおよび32 GBまでのSDHCメモリーカードに対応しています。
- SDHCメモリーカードはSDHCメモリーカード対応の機器で使用できますが、SDメモリーカードのみに対応した機器では使用できません。(必ず、お使いの機器の説明書をお読みください。)
- 長時間お使いになった後、SDメモリーカードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。
- SDメモリーカードには寿命があります。長期間使用すると書き込みや消去などができなくなる場合があります。
- SDメモリーカードが不良品の場合、正常に動作しない場合があります。
- 推奨品の品番は、予告なく変更する場合があります。

#### お願い

- SDメモリーカードが正常に動作しないときは、再度SDメモリーカードを抜き差ししてください。
- モニターが完全に開ききるまでは、SDメモリーカードを挿入しないでください。
- モニターが閉まらない場合は、SDメモリーカードが奥までしっかりと挿入されているか、確認してください。