

## CONTENTS

特集 ノートで行こう!

### 春が来た!少し足を伸ばして 花めぐりドライブ

- 02 少し足を伸ばして **愛知県**
- 04 少し足を伸ばして **山梨県**
- 05 少し足を伸ばして **岐阜県**
- 06 もちろん近場も! **長野県**

08 オーナーズボイス  
**Owner's Voice**

11 NISSAN NEWS  
**NISSAN 90th ANNIVERSARY**

12 あなたの街のショップ紹介  
**長野日産自動車 佐久店**

14 セーフティニュース[岡谷店]  
**新商品!室内防汚コートと  
梅雨前のおすすめ商品**

16 イベントカレンダー(3月~5月)  
**読者プレゼント**

17 インフォメーション HELLO NISSAN  
**クーポン**

 このマークの付いている施設からは素敵な読者プレゼントがあります!詳しくは16ページをご覧ください。

 このマークの付いている施設では、施設のご利用で素敵な特典が受けられます!17ページのクーポン券を切り取ってご利用ください。

#### 〈アイコンマークの説明〉

- |  |  |
|--|--|
|  授乳室or授乳スペースあり  |  座敷・小上がりあり        |
|  ベビーカー利用OK      |  子ども食器あり          |
|  子ども椅子あり        |  ながの子育て支援パスポート協賛店 |
|  キッズスペースあり      |  ペット同伴OK          |
|  オムツ会or替えスペースあり |  FREE Wi-Fi利用OK   |

#### 本誌で使用している記号・マークの読み方

-  住所  会場名  電話番号・問い合わせ先  営業時間  
 施設の開放時間、イベントの開催時間など  定休日  
 飲食店のラストオーダー時間  席数  料金  
 駐車場情報  最寄りのICからのアクセス情報  備考

※本紙に掲載されている情報は、2024年2月14日現在の情報です。掲載情報は変更となる場合がございます。あらかじめご了承ください。

# NOTE

日産ノート



いつもの街乗りも、楽しい時間に。

## NEW NOTE e-POWER

そのモーターの走りは、言葉にならないほど心地いい。

ガソリンエンジンで発電し、その電気を使用した大出力モーターのみで駆動する日産独自の電動パワートレイン、「e-POWER」。ノートに搭載の第2世代e-POWERはコンパクト化、高出力化を実現。発進時から最大トルクを生み出すモーター駆動の特性により、素早く思い通りの加速と、登り坂の走行でも余裕のある力強さ、静かで心地いい走りをもたらします

Photo: X 1200cc/2WD 消費税込車両本体価格 2,299,000円  
ボディカラーはスマイル(PM)/スーパーブラック2トーン 特別塗装色(71,500円)は価格に含まれておりません。

### 360°セーフティアシスト(全方位運転支援システム)搭載

#### 前方運転支援

##### ■プロパイロット\*1 メーカーオプション

高速道路の単調な渋滞走行と長時間の巡航走行で、アクセル、ブレーキ、ハンドルの操作をクルマがアシスト。ドライバーの負担を軽減。

##### ■インテリジェント エマージェンシーブレーキ

走行中に車両や歩行者を検知し、衝突回避をアシスト。夜間の歩行者も検知して、ぶつかる可能性が高まると表示とブザーで回避操作を促し、安全に減速できなかった場合にブレーキが作動。

##### ■ハイビームアシスト

先進ライトが、夜間の運転をサポート。前方検知用のマルチセンシングカメラで、先行車や対向車のライト、道路周辺の明るさを検知。手動で切り替えるわずらわしさを軽減。

##### ■アダプティブLEDヘッドライトシステム メーカーオプション

照射パターンを変化させて対向車や先行車が眩しくならないようにハイビームをキープすることで、良好な視界を確保。



前も、側方も、後方も。  
多彩な先進安全支援技術で  
毎日のドライブを360°サポートします。

##### ■インテリジェント アラウンドビューモニター(移動物 検知機能付)\*2 メーカーオプション

上空から見下ろしているかのような映像を表示。人や自転車など周囲に動くものがある場合、表示とブザーで注意を喚起。

##### ■RCTA(後退時車両検知警報) メーカーオプション

目視では確認の難しい視界の悪い場所での後退時にも、近づいてくるクルマを検知してブザーで注意を喚起。

##### ■踏み間違い衝突防止アシスト

ブレーキペダルと間違えてアクセルペダルを踏み込んだ場合、前進時は壁などの障害物、車両や歩行者との衝突回避を、後退時は壁などの障害物や車両との衝突回避を支援。

※2 モニターにて確認できる範囲には限界があり、カメラ位置より高い物体は表示されません。必ず車両周辺の安全をミラーや目視で直接確認してください。車両上方から見下ろしたような映像にはつなぎ目があり、物やクルマが不連続になるとともに高さのある物体は表示されないことがあります。移動物検知機能は、自車周辺の移動物をドライバーにお知らせすることで、安全確認をサポートする機能です。すべての移動物を検知できるわけではありません。車両の操作をするときは、周辺の安全をミラーや目視で直接確認してください。