

Light you up



DAIHATSU

4人乗り / 660cc

# MOVE



[ MY BEST  
STANDARD ]



愛着がもてるだけじゃなく、信頼もできる。  
それが、わたしが MOVE を選んだ理由。  
デザインや安全性、走り、それに使い勝手まで、  
クルマの基本がしっかりとつくり込まれているから、  
ふだん使いはもちろん、ちょっとしたおでかけにもびったり。  
日々の暮らしに想像以上のうれしさをあたえてくれる、  
マイベストスタンダードな1台です。

MOVE



毎日の  
スタンダードになる。

きょうも、あしたも、あさつても。

特別な日も、そうじゃない日も。

どんな一日にも寄りそいます。





Photo:X'SA II\*2WD、ボディカラーのブラムブラウンクリスタルマイカ(R50)、純正ナビ装着用アップグレードパックはメーカーオプション。  
8インチスタンダードメモリーナビ【2022モデル】はディーラーオプション。最新の仕様・設定については、販売会社におたずねください。

だれにとっても乗り降りしやすく、  
あつかいやすいクルマです。





昇降シート車・フロントシートリフト

Photo:フロントシートリフト X-Limited II SA DT?WD. (ルディカラーラッピングラウンクリスタルマイカ(B59)はメーカーオプション)

大人4人が乗っても、ゆとりある室内空間。



**キーフリー連動  
オート格納式ドアミラー**  
【X-Limited SA II・XSA IIに標準装備】  
施錠するとドアミラーが自動で格納されます。降車の直前まで後方確認ができる、格納忘れを防げます。



**ブッシュボタンスタート**  
【X-Limited SA II・XSA IIに標準装備】  
電子カードキーを携帯していれば、ブレーキを踏みながらボタンを押すだけで、エンジンの始動が手軽に、スマートに行えます。

とっても小回り上手。

#### 最小回転半径

狭い駐車場や縦列駐車、車庫入れもスムーズに行えます。



乗り降りラクラク。

#### 90度開きドア

フロントドア、リヤドアが、約90度まで2段階で開くので、乗り降りや大きな荷物の積み降ろしもスムーズです。



セキュリティはしっかりと。発進はスマートに。



電子カードキー(2個) 室外作動エリア(ドア開閉/解錠)  
室内作動エリア(エンジン始動)

**注意** 被込み型心臓ペースメーカー等の機器をご使用の方は、電波により周囲機器に影響を及ぼす恐れがあります。詳しくは販売会社におたずねください。

**キーフリーシステム(イモビライザー)**(国土交通省認可品)  
機能付リクエストスイッチ付(運転席/助手席/パックドア)【X-Limited SA II・X・XSA IIに標準装備】

電子カードキーを携帯していれば、ドアハンドルやパックドアのスイッチひとつで施錠・解錠ができ、手に荷物を持っているときなどに便利です。また、電子カードキーがないとエンジンが始動しない、盗難防止に役立つイモビライザー機能付です。



**キーフリー電池残量警告灯**  
電池残量が減ると、メーター内の警告灯でお知らせします。



**セキュリティアラーム**  
正しい操作以外でドアを開けると、室内ブザーなどの音と共にクルマの周囲に異常を知らせます。キーフリーシステムやキレスエンターで、簡単に設定・解除ができます。



02 SAFETY FIRST

かけがえのない日常を  
まもる。



- みんなに安全・安心を。「スマートアシストⅢ」搭載車はサポカー-S<ワイド>に適合。
- スマートアシストⅢの衝突被害軽減ブレーキは、国土交通省の認定を受けています。
- スマートアシストⅢのペダル踏み間違い急発進抑制装置は、国土交通省の認定を受けています。
- スマートアシストⅢ搭載車はサポーター限定免許の対象車です。

セーフティ・サポーター-S<ワイド>(「サポカー-S<ワイド>」)は、政府が事故防止対策の一環として普及啓発しているものです。

全ての年齢の方にお勧めしていますが、高齢者の方に多いペダル踏み間違い事故を記録にくくする装置なども備えていますので、高齢者の皆様には特にお勧めしています。

詳しくはホームページをご覧ください。<https://www.daihatsu.co.jp/sapo-car/>

【サポカー-S<ワイド>】**●衝突被害軽減ブレーキ(歩行者)** ●ペダル踏み間違い時加速抑制装置 ●車線逸脱警報 ●左端ライト(自動切替型前照灯)



ステレオカメラ

家族や友人をはじめ、

たくさんの人のなにげない暮らしを、

なによりも大切に考えています。

Photo: X-SA III 2WD。ボディカラーのレーザーブルークリスタルシャイン(B82)。純正ナビ装着用アップグレードパックはメカーオプション。8インチスタンダードメモリーナビ[2022モデル]はディーラーオプション。最新の仕様・設定については、販売会社におたずねください。

写真はステレオカメラが前方の車両と歩行者を検知しているイメージです。■本カタログの内容は、ムーブプリントシートリフトと異なる場合があります。詳しくは別冊の「ムーブプリントシートリフトカタログ」をご覧ください。

## 運転中の「ヒヤッ」とするシーンで事故の回避の支援や 被害の軽減を図り、安全運転をサポートする「スマートアシストIII」。



クルマだけでなく、歩行者との衝突回避もサポート  
衝突警報機能（対車両・対歩行者）／衝突回避支援ブレーキ機能（対車両・対歩行者）

走行中に前方の車両と歩行者を認識し、衝突の危険性があると判断した場合にドライバーへ注意喚起。  
さらに危険性が高まった場合には緊急ブレーキで減速。衝突の回避や、衝突時の被害軽減に寄与します。

**1| 衝突警報機能**

走行中に前方の車両や歩行者をステレオカメラが検知し、衝突の危険性があると判断した場合、ブザー音とメーター内表示で警報します。

作動条件	動作条件	作動条件	動作条件
対車両 約4~約100km/h走行時 ブザー音 ビビビビビビ	対車両 約4~約50km/h走行時 メーター内表示 +	対車両 約4~約80km/h走行時 ブザー音 ビビビビビビ…	対車両 約30~約80km/h走行時 ブザー音 ビビビビビビ…
	+		+

**2| 事前ブレーキ**

衝突の危険性がさらに高まるとシステムが判断した場合、弱いブレーキをかけます。

**3| 被害軽減ブレーキアシスト**

事前ブレーキが作動している時にドライバーがブレーキペダルを踏み込むと、ブレーキアシストが作動し、ブレーキ制動力を高めます。

**4| 緊急ブレーキ**

衝突が避けられないシステムが判断した場合、強いブレーキで減速。衝突の回避や、被害の軽減をサポートします。

作動条件	動作条件
対車両 約4~約100km/h走行時 ブザー音 ビビビビビビ…	対車両 約4~約50km/h走行時 メーター内表示 +
	+

**■対車両の場合**は前方約60m以内で検知し、対歩行者の場合は前方約30m以内で検知します。また、作動したときの速度差が約4~約30km/hであれば衝突回避できる場合があり、速度差が約30~約80km/h（対歩行者の場合は約30~約50km/h）のときは被害を軽減できる場合があります。 ■状況によっては、衝突回避支援ブレーキ機能が作動せず、衝突回避、被害の軽減ができない場合があります。 ■衝突回避支援ブレーキ機能が解除されます。クリープ現象により前进しますので、停止後は必ずブレーキペダルを踏んでください。 ■衝突回避支援ブレーキ機能は、主に先行車、歩行者に作動します。ただし、二輪車や電気、壁などに對しても作動することができますが、これからの衝突を回避することを目的としていません。 ■歩行者が大きな荷物を持っているなど、ステレオカメラが歩行者として正しく認識できない場合は作動しません。 ■車両、バイク、自転車、歩行者の割り込み、飛び出しには対応できません。 ■被害軽減ブレーキアシスト機能は、速度差が約30~約80km/h（対歩行者の場合は約30~約50km/h）で作動します。



高速道路で起こりやすい、車線からのはみ出しを警告  
車線逸脱警報機能



約60km/h以上で走行中にステレオカメラが車線を検知している場合、道路上の車線から逸脱しそうになると、ドライバーへ警報し、逸脱回避操作を促します。

■道路上の車線がかすれたり、汚れたりしている場合は、作動しません。  
■ターンシグナル（方向指示灯）を使用している時は作動しません。

クルマの周囲を認識し、危険が迫るとドライバーに警告したり、緊急ブレーキをかけ、安全運転を支援する「スマートアシスト」。ソナーセンサーに加え、ステレオカメラを採用し、先行車だけでなく、歩行者へのブレーキも可能に。優れたコストパフォーマンスも実現し、軽の安心をまた一段と広げました。

[XターボSA II<sup>®</sup>、X'SA II<sup>®</sup>、L'SA II<sup>®</sup>に標準装備]



### 駐車場でペダルを踏み間違えた時、急発進を抑制 誤発進抑制制御機能（前方・後方）



約10km/h以下で障害物を認識後、踏み間違い（アクセルペダルを強く踏み込んだ場合）を判定してエンジン出力を抑制し、ブザー音とメーター内表示で警告します。

■エンジン出力を制限することで、急な発進を抑えます。 ■ハンドルを切ったり、ターンシグナル（方向指示灯）を使用している時は、右左折の意があると判断し、システムは作動しません。 ■ハイパーを高速で使用中は、誤発進抑制制御機能（後方）が停止します。ただし、誤発進抑制制御機能（前方）は作動します。 ■制御時間には制限があります。一定時間アクセルペダルを踏み続けるとアクセル操作に応じて加速しますのでご注意ください。

### 誤発進抑制制御機能（前方）

前方約4m以内に障害物等があることをステレオカメラが検知している時に、シフトポジションを「前進」にしたままブレーキペダルと間違えるなどして必要以上にアクセルペダルを踏み込んだ場合、急発進を抑制します。

### 誤発進抑制制御機能（後方）

後方約2~約3m先まで壁などの障害物等があることをソナーセンサーが検知している時に、シフトポジションを「後退」にしたままブレーキペダルと間違えるなどして必要以上にアクセルペダルを踏み込んだ場合、急発進を抑制します。



### 信号待ちでのうっかりを防止 先行車発進お知らせ機能

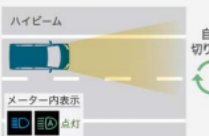


信号待ちなどで前のクルマが発進したことに気づかない時、ブザー音とメーター内表示でお知らせします。

■ブレーキペダルを踏んでいる時に作動します（シフトポジションが[P]・[R]の時は作動しません）。[N]の時はブレーキペダルを踏んでいても作動します）。 ■前方約10m以内の先行車が約3m以上進んだら自動で止まつたままだとシステムが判断した場合に作動します。



### ハイ & ロービームを自動で切り替え、夜道の前方視界を確保 オートハイビーム



対向車のヘッドライトなど前方の明るさを検知し、ハイビームとロービームを手をわざわざすることなく自動で切り替え。先行車や対向車などがない時にはハイビームにし、遠くまで見通しを確保。安心感を高めます。

■自走速度約25km/h以上で作動します。 ■ハイビーム・ロービームの切り替え自動制御では状況により制限があります。運転時にはつねに周囲の状況に注意し、状況に応じて手動で切り替えるなど、安全運転を心がけてください。

▲ ■スマートアシストIIIに搭載の運転は絶対に行わないでください。スマートアシストIIIは、ドライバーの判断を補助し、事故被害の軽減を目的としています。見迎運転やぼんやり運転などドライバーの前方不注意を防止したり、悪天候時の視界不良下での運転を支援する装置ではありません。また、あらゆる状況での衝突回避をするものではありません。運転時は常に先行車や歩行者との距離や周囲の状況、運転環境に注意して必要に応じブレーキペダルを踏むなど距離を保ち、安全運転を心がけてください。 ■スマートアシストIIIの認識性能・制御性能には限界があります。ドライバーの運転操作、急カーブ、急勾配、雨等の道路状況、および天候によっては、システムが作動しない、または作動が遅れる場合があります。 ■雪、濃霧、砂嵐の場合や、トンネル内、夜間、日射しの状況によってはステレオカメラ、ソナーセンサーが障害物などを正常に認識できず、適切に作動しない場合があります。 ■作動条件でなくても、システムが作動しない場合があります。 ■このほか、スマートアシストIIIについて重要な注意事項が記載されておりますので、詳しくは取扱説明書をご覧ください。 ■スマートアシストIIIの詳細は販売会社にお問い合わせください。



>>> ACTIVE & PASSIVE SAFETY

たいせつな日々を、  
たくさんの安心でささえます。



Photo:X'SA III 2WD。ボディカラーのブラムブラウンクリスタルマイカ(R59)。

LEDヘッドライト(ロービーム・マニュアルレベルシング機能・オートライト付)、純正ナビ装着用アップグレードパックはメーカーオプション。  
8インチ スタンダードメモリーナビ[2022モデル]はディーラーオプション。最新の仕様・設定については、販売会社におたずねください。

# TAF 進化した衝突安全ボディ (TAF(タフ))

TAFは、Total Advanced Functionボディの略で、総合的に衝突安全機能が進化したボディという意味の造語です。

スマールサイズで高い衝突安全性能を実現したボディ  
フロントサードメンバーを高効率エネルギー吸収構造とする  
とともに、最適化・合理化を施す骨格構造により、軽量化を  
図りながら衝撃吸収性能の向上や強固なキャビンを実現し  
たボディ。国内および欧州の衝突安全基準を、余裕を持って  
クリアしたのはもちろん、世界で実施されている厳しい試験法  
を取り入れた衝突実験でも十分な生存空間を確保。さらに  
ダイハツでは、多様な交通事故を考慮して独自の目標を設定し、高い衝突安全性能をめざしています。



## 多様な角度からの衝突実験

世界最高水準の前頭フル衝突55km/h、前面オフセット  
64km/h、側面 55km/h、後面 55km/h の衝突実験を  
実施。いずれの角度からの実験においても室内には十分な  
生存空間が確保されていることが実証されています。

## 歩行者傷害軽減ボディ

万一の対人事故を考慮し、  
フードやエンジン、ワイ  
パー・ピボットなどの各部に  
衝撃緩和装置・吸収ス  
ペースを設定。歩行者保護  
性能をより高めています。



# SOFI 乗員にやさしい安全インテリア(SOFI(ソフィ))

SOFIは、Safety-Oriented Friendly Interiorの略で、  
乗員にやさしく、より安全なインテリアを表した造語です。

## SRSエアバッグ

【デュアルSRSエアバッグは全車に標準装備。SRSサイドエアバッグ(運転席/助手席) & SRSカーテンシールドエアバッグ(前後席)はXマーク("SA II"にメーカーオプション)】

全車に標準装備のデュアルSRSエアバッグは、前からの強い衝撃時、瞬時に膨張・収縮し、乗員の頭部、胸部への重大な傷害を軽減します。また車両側方からの衝突の際、衝撃を緩和するSRSサイドエアバッグ(運転席/助手席)と、乗員頭部側面を覆うように広がり、衝撃を緩和するSRSカーテンシールドエアバッグ(前後席)をメーカーオプション選択できます。

●SRSはSupplemental Restraint System(補助遮蔽制御装置)の略です。■SRSエアバッグはシートベルトを補助する装置です。必ずシートベルトをご使用ください。なお、チャイルドシートを子供用として使用する際には、ご注意いただきたい項目があります。必ず取扱説明書をご覧ください。■SRSエアバッグは、いずれも実際の衝突が発生した場合に作動します。■実際の衝突が発生したときにSRSエアバッグが作動したときを再現し、助手席をリライシングセイフとしたものです。■SRSサイドエアバッグおよびSRSカーテンシールドエアバッグは、衝突・後衝突は座ります。別時刻での座ります。なお、実際の衝突時には貴重物のみ座ります。



## ISOFIX対応チャイルドシート固定バー&トップテザーアンカー(後席)

ワンタッチでチャイルドシートの着脱や確実な固定が可能。衝突時のチャイルドシートの前方回転を抑えられます。チャイルドシートを装着した状態でのシートストライドも可能です。

■チャイルドシートの種類や位置の向きによっては、シートベルトでの着脱となり、シートストライドは使用できません。  
■専用のチャイルドシート固定バー(後席)は必ずお求めください。

■専用のチャイルドシート(ISO FIX固定専用)はレッグをフロアに設置させるタイプです。



チャイルドシート(ISO FIX固定専用)※  
(マイラー・オプション)

## ブリテンショナー & フォースリミッター機構付フロント3点式ELRシートベルト

前席に、前方からの強い衝撃を感じるとシートベルトを瞬時に巻き取り乗員の拘束効果を高めるブリテンショナー・機構と、シートベルトに一定以上の荷重がかからないようにすることで乗員の胸部への負担を緩和するフォースリミッター機構を採用。また、シートベルトを締め忘れると警告灯と警告音でお知らせします。

# ACTIVE SAFETY アクシデントを未然に防ぐ安全性能

## VSC&TRC

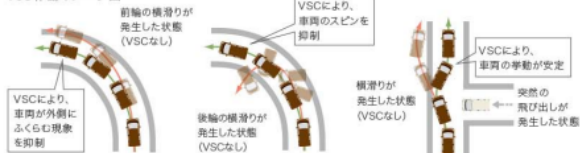
VSCは急なハンドル操作や滑りやすい路面でのコーナリング時に横滑りが発生した場合、ブレーキやエンジン出力を自動的にコントロールして車両安定性を確保します。TRCは進進、加速時にタイヤの空転を抑えて、アクセル操作を容易にします。

●VSC=Vehicle Stability Control

●TRC=Traction Control

■VSC&TRCが通常しないでください。VSC&TRCが作動した状態でも車両の安定性確保には限界があります。無理な運転をせず、安全運転を心がけてください。

## VSC作動イメージ図



## エマージェンシーストップブレーキ

約60km/h以上で走行中に強くブレーキを踏んだ場合、  
ブレーキランプ点灯と同時にハザードランプが自動で  
高速点滅し、後続車に注意を促します。

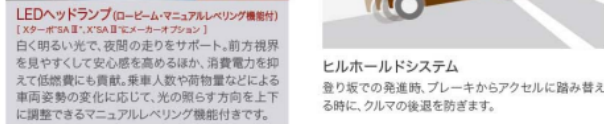


メカーオプション

## ABS(EBD機能付)

滑りやすい路面での急ブレーキ時に車輪ロックを防ぐ  
ABS。前後左右輪にブレーキ力を最適に配分し、常に  
安定した制動力を生むEBD機能付です。

●EBD=電子制御制動力分配システム。ABSは、タイヤ性能の限界を超えた状態では制御できません。また、自動駐車を短時間は実現することはできません。



## ヒルホールドシステム

登り坂での急進、ブレーキからアクセルに踏み替える時に、クルマの後退を防ぎます。

## ヘッドライト自動消灯システム

ヘッドライトを付けたままエンジンを切ってしまっても、一定時間後、自動的に消灯し、バッテリー上がりを防ぎます。

■本カタログの内容は、ムーヴフロントシートリフトと異なる場合があります。詳しくは別冊の「ムーヴフロントシートリフトカタログ」をご覧ください。

03 GOOD DRIVING

きもちいい景色に  
出会える。



たまには、ちょっと遠くまで。  
思いついたそのときに、  
気軽に気楽に、おでかけできます。



ご近所へも、郊外へも、  
きもちよく走れます。



パワフルでクリーンな先進の〈TOPAZ NEO(トバーズ ネオ)エンジン〉。

### TOPAZ NEO

TOPAZ NEO Top from A to Zの駆け出しエンジン

ツインカムDVVT 3気筒12バルブエンジン  
[X'SA BT' SA BT' L]

最高出力(ネット) 38kW(52PS)/6,800rpm 最大トルク(ネット) 60N·m(6.1kg·m)/5,200rpm



2WD車

JC08モード

**26.4km/L**

燃料消費率(平成22年)  
(国土交通省監査値)

燃科消費率(平成22年)  
(国土交通省監査値)

WLTCモード

**20.7km/L**

燃料消費率(平成22年)  
(国土交通省監査値)

燃科消費率(平成22年)  
(国土交通省監査値)

4WD車

JC08モード

**24.0km/L**

燃料消費率(平成22年)  
(国土交通省監査値)

燃科消費率(平成22年)  
(国土交通省監査値)

WLTCモード

**20.0km/L**

燃料消費率(平成22年)  
(国土交通省監査値)

燃科消費率(平成22年)  
(国土交通省監査値)

ツインカムDVVT 3気筒12バルブエンジン  
[ターボ' SA BT' ]

最高出力(ネット) 47kW(64PS)/6,400rpm 最大トルク(ネット) 92N·m(9.4kg·m)/3,200rpm

2WD車

WLTCモード

**19.5km/L**

燃料消費率(平成22年)  
(国土交通省監査値)

燃科消費率(平成22年)  
(国土交通省監査値)

WLTCモード

**18.8km/L**

燃料消費率(平成22年)  
(国土交通省監査値)

燃科消費率(平成22年)  
(国土交通省監査値)

WLTCモード

※1: 燃料消費率は定められた試験条件での値です。お客様の使用環境(気象、渋滞等)や運転方法(急発進、エアコン使用等)に応じて燃料消費率は異なります。

※2: WLTCモードは、市街地、郊外、高速道路の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モードです。市街地モードは、信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定し、郊外モードは、信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定、高速道路モードは、高速道路等での走行を想定しています。

Photo : Xターボ' SA BT' 2WD. ボディカラーはファイアーキャッスルレッドメタリック(R67)。

LEDヘッドライト(ロー・ビーム・マニュアルレベルセーフ機能・オートライト付)、純正ナビ基盤用アップグレードパックはメーカーオプション。

フラットな乗り心地とスムーズな加速を実現。



#### D モノコック（軽量高剛性ボディ）

軽量高剛性ボディを採用。路面から伝わる振動を適度に逃がすことで、優れた操縦安定性と乗り心地、静か性を実現しています。



#### D サスペンション

路面から伝わる振動を吸収する性能を高めたり、変形しにくくなるなど、快適に、そして安心して運転できるよう調整を施しています。



#### D assist 切替ステアリングスイッチ

パワー mode で余裕のある軽快な走りを、エコ mode で燃費重視のスマートな走りを。2つの走行モードをワンタッチで選択できます。

自分にぴったりの、疲れにくい運転姿勢。



**最適なドライビングポジション**  
運転しやすい理想的なドライビングポジションをめざした、ステアリングの位置やペダルレイアウトです。



**最適なシート形状**  
腰まわりや背中をやさしく包み、運転時にはしっかりと支えるシート構造。  
身体にかかる圧力を適度に分散し、  
快適な座り心地を実現します。



**運転席シートリフター**  
【スター SA II・X SA II】に標準装備】  
【ターボ SA II・X SA II】に標準装備】



**チルトステアリング**



**アジャスタブルショルダーベルトアンカー**

運転する人それぞれの体格に合わせて、ドライビングポジションをきめ細かく調整できます。



ダイハツのエコ技術の結晶「イーステクノロジー」により、しっかり走れる低燃費の軽へ。



#### 車両の進化

軽量化と  
走行抵抗の低減で、  
燃費を磨く



#### ■優れた空力性能



#### ■転がり抵抗の低減



#### ■高張力鋼板や樹脂バーツで車体を軽量化

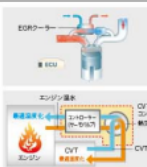


製版バージョン



#### ユニットの進化

熱を制御し、燃費を磨く



#### ■クールド I-EGR※1 IX "SA III・L "SA III・L ]

イオン燃焼で燃焼効率を改善することで二酸化炭素を最大化する。ダイハツ独自の低燃費技術「I-EGR※2システム」。水冷式の EGR クーラーで排気ガスを冷却して、燃焼室に戻すことでのノックを抑制し、熱効率を向上。

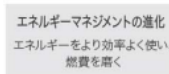
※3 Ion controlled Exhaust Gas Recirculation



#### ■CVT サーモコントローラー

エンジン冷却水と CVT フレードを相互に熱交換させ、最適温度化。

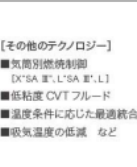
エンジンの燃焼効率、CVT の変速効率を高め、燃費を向上。



**エネルギー管理の進化**  
エネルギーをより効率よく使い、  
燃費を磨く

#### ■エコ発電制御

減速時に発生するエネルギーを利用して、バッテリーを集中充電するエコ発電制御。高効率化したオルタネーターにより走行時の充電を抑制エンジン負荷を低減。



#### 【その他のテクノロジー】

- 空気別燃焼制御  
【X "SA III・L "SA III・L ]
- 低粘度 CVT フード
- 温度条件に応じた最適統合制御
- 吸気温度の低減 など



#### ■エコドライブアシスト照明&マルチインフォメーションディスプレイ

平均燃費、現在のエコドライブ度のほか、アイドリングストップ作動中の経過時間や積算時間も表示。エコアイドルの効果を実感できます。

#### マルチインフォメーションディスプレイ



■写真は機能説明のためにボディの一部を切断したカットモデルです。■写真是機能説明のために各ランプを点灯したものです。実際の走行状態を示すものではありません。  
■平均燃費は表示例として X "SA III・ZWD の JC08 モード走行燃費（国土交通省基準）の値を使用しています。■搭載機器の詳しい説明は、P.28 の主要装備一覧表をご覧ください。  
■本カタログの内容は、ムーブプリントシートリフトカタログをご覧ください。

エコドライブの効果を見て実感。

#### エコドライブアシスト照明&マルチインフォメーションディスプレイ

平均燃費、現在のエコドライブ度のほか、アイドリングストップ作動中の経過時間や積算時間も表示。エコアイドルの効果を実感できます。

#### エコドライブアシスト照明



燃費のいい運転をするほどに、照明がホワイトからグリーンへ。グリーンの状態を長く保つだけでも手軽にエコドライブできます。



パワーモード走行時は、照明が  
ホワイトになります。



■写真は機能説明のためにボディの一部を切断したカットモデルです。■写真是機能説明のために各ランプを点灯したものです。実際の走行状態を示すものではありません。  
■平均燃費は表示例として X "SA III・ZWD の JC08 モード走行燃費（国土交通省基準）の値を使用しています。■搭載機器の詳しい説明は、P.28 の主要装備一覧表をご覧ください。  
■本カタログの内容は、ムーブプリントシートリフトカタログをご覧ください。



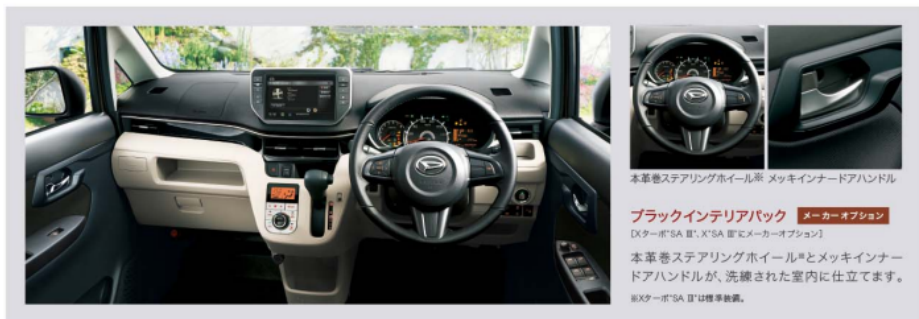
#### 04 FINE QUALITY

質の高さが  
こころにひびく。

目に見える、手にふれる細部まで  
しっかりとつくり込まれた、  
上質なインテリアです。



Photo(上・左下):X'SA III 2WD、ボディカラーのブルーブラウンクリスタルマイカ(R59)、純正ナビ基盤用アップグレードパックはメーカーオプション。8インチスタンダードメモリーナビ[2022モデル]はディーラーオプション。  
Photo(右下):X'SA III 2WD、ボディカラーのブルーブラウンクリスタルマイカ(R59)、ブラックインテリアパック、純正ナビ基盤用アップグレードパックはメーカーオプション。  
8インチスタンダードメモリーナビ[2022モデル]はディーラーオプション。最新の仕様・設定については、販売会社におたずねください。



本革巻ステアリングホイール※ メッキインナードアハンドル

プラックインテリアパック **メーカーオプション**  
【XターボSAⅠ、X SAⅡにメーカーオプション】

本革巻ステアリングホイール※とメッキインナードアハンドルが、洗練された室内に仕立てます。  
※本カタログの内容は、ムーヴフロントシートリフトと異なる場合があります。詳しくは弊社の「ムーヴフロントシートリフトカタログ」をご覧ください。

■写真是機能説明のためにボディーの一部を切り出したカットモデルです。■写真是機能説明のために各ランプを点灯したものです。実際の走行状態を示すものではありません。  
■平均燃費は表示例としてK'SA II 2WDのJC08モード走行燃費(国土交通省審査値)の数値を使用しています。■装備類の詳しい設定は、P.28の主要装備一覧表をご覧ください。



## 05 COMFORT SPACE

心地いいときが  
ながれる。

たのしみも。くつろぎも。

いろんな気分にこたえてくれる、  
居心地のいい空間です。

Photo(上・左下):X's SA III 2WD,ボディカラーのブルーブラウンクリスタルマイカ(R50),純正ナビ装着用アップグレードパックはメーカーオプション。Bインチ スタンダードメモリーナビ[2022モデル]はディーラーオプション。  
Photo(右下):X's SA III 2WD,ボディカラーのブルーブラウンクリスタルマイカ(R50),ブラックインテリアパック,純正ナビ装着用アップグレードパックはメーカーオプション。



#### ブラックインテリアパック メーカーオプション

【XターボSAⅢ、XS SAⅢ】にメーカーオプション】

ブラックのフルファブリックシートとドアトリムが、落ち着きのある室内を演出します。



### >>> UTILITY

お気に入りをあれこれのせて、  
ジブンらしく使えます。

荷物を置いても、くつろいでも。使い方いろいろ。



ロングソファモード

前席のヘッドレストを外せば、足を伸ばしてリラックスできる空間に早変わり。



フロントサイドフラットモード

カーペットをはじめとする長い荷物の収納に便利で、2名乗車も可能です。



ハーフラゲージモード

3名乗車時に、後席片側を倒すだけで荷室を拡大することができます。



フルラゲージモード

後席両側を前倒しそれば、フラットで広々としたラゲージスペースが出現。

分割操作で、後席一人ひとりも快適に。



リヤシート分割ロングスライド

左右別々にスライドできるので、後席乗員それぞれの体格に合わせて足元を広げたり、荷物の量や大きさに合わせて荷室を広げたりできます。



リヤシート背面のレバーで、  
荷室側からもスライド操作が  
できます。



リヤシート分割リクライニング＆可倒

左右分割でリクライニングや前倒しができます。  
後席に座る人それぞれが快適な姿勢で過ごせ  
ます。



リヤシート奥口のレバーで、  
荷室側からもリクライニングや  
前倒しの操作ができます。



すみずみに配した、気のきく収納。



背の高い荷物も、しっかり収納。



大容量深底ラゲージ  
アンダーボックス  
(テッキボード固定フック付)

テッキボードの下には、大容量の収納スペースがあります。ボードを開けたままフックで固定すれば、背の高い荷物も積めます。

■4WD車は形状・容量が異なります。  
(写真是2WD車)

■安全のため、シートの背もたれを必要以上に倒した状態で走行しないでください。シートベルトの性能が十分に発揮されない場合があります。■走行中に収納したものが運転の支障となるないように、しっかりと収納または固定してください。

■後席部の詳しい設定は、P28の主要装備一覧表をご覧ください。■本カタログの内容は、ムーブプロントリфтカタログと異なる場合があります。詳しくは別冊の「ムーブプロントリフトカタログ」をご覧ください。



## 心地いい空間は、 もう用意してあります。

快適なドライブをささえる、うれしいアイテム。

### スーパーUV&IRカットガラス (フロントドア)\*

日焼けの原因となる紫外線を約99%<sup>#1</sup>カット。また、赤外線も効果的に遮断し、ジリジリとしたお肌への刺激を低減します。

●UV=Ultraviolet Rays(紫外線), IR=Infrared Rays(赤外線)

\*Xターボ「SA III」・X「SA III」に標準装備, L「SA III」・LはUVカットガラス(フロントドア)が標準装備になります。



スーパーUV&IRカットガラス

### ファインコンディションルーム (車室内VOCの低減)

臭いや、鼻のどのへの刺激の原因とされるホルムアルデヒドなどのVOCを低減するために、内装部品に使用する素材や接着剤を見直すことでの放出量を抑制し、厚生労働省が定めた室内濃度指針の実現を目指して進めています。

●VOC=Volatile Organic Compounds  
(揮発性有機化合物)



**運転席シートヒーター**  
[Xターボ「SA III」・X「SA III」、  
L「SA III」(4WD)]  
[L(4WD)に標準装備]

シートの座面を温める  
シートヒーター。冬の寒い日や、寒冷地でのドライブを快適にします。

■写真はイメージです。

### スーパークリーンエアフィルター

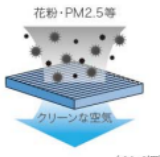
[Xターボ「SA III」・X「SA III」に標準装備]

帯電フィルターの採用により、高い集塵性能を実現。花粉もキャッチし、気になるPM2.5にも対応しています。

●Cum(粒子数)CON: 0.3~0.5μm粒子数(約10%)キャッチ率<sup>#2</sup>。

●効果は、フィルターの性能試験に基づく性能であり、実際の性能とは異なります。●このフィルターでは3μm以上の微小な粒子状物質については、除去の確認ができません。また、空気中の有害物質をすべて除去できるものではありません。

●PM2.5は2.5μm以下の微小粒子状物質の規制です。



(イメージ図)

### オートエアコン(ブッシュ式)

[Xターボ「SA III」・X「SA III」に標準装備]  
操作しやすいブッシュ式コントローラーパネルを採用しています。



### エアロワイパープレード

ガラスに接するワイパーの圧力が均一にかかることで、クリアな視界を確保。高速走行時でも浮き上がりにくい、空力特性を高めたワイパーです。

### リバース運動リヤワイパー

フロントワイパーの作動中にシフトポジションを[R]にすると、3回程度自動的に作動し、後方視界を確保します。

安心感を、便利さを、楽しみを、もっと。

### 純正ナビ装着用アップグレードパック [メーカーオプション]

純正ナビゲーション(ティーラーオプション)に対応したステアリングスイッチ、16cmリヤスピーカー＆ツィーター、バックカメラ、GPSアンテナ、フルセグTVアンテナを設定。オーディオパネルはプレミアムシャインブラックとなります。

●本車には含まれませんが別途、ティーラーオプションの純正ナビが必要になります。  
純正以外のナビを装着する場合、動作の保証は致しません。



### 安心ドラレコプラン

ダイハツ純正ナビなら安全安心



8インチスタンダードメモリーナビ[2022モデル]+ドライブレコーダー(運動モデル)

■詳しくは、最新の仕様・変更の内容「ナビ&オーディオカタログ」をご覗ください。■写真はイメージです。

ティーラーオプション

### アルパイン プレミアムサウンドシステム

[ティーラーオプション]



### ハイレゾ再生の追求

アルパイン プレミアムスピーカーとその性能を最大に引き出すデッドニングキットのセット。迫力のあるサウンドを再現します。

■詳しくは、最新の仕様・変更の内容「ナビ&オーディオカタログ」をご覗ください。■写真はイメージです。



## 06 FAVORITE COLOR

好きな色が  
みつかる。

かわいい、かっこいい、大人っぽい。  
ぐっとくる色が、きっとあります。



■ ダークエメラルドマイカ (G58)



■ シャイニングホワイトパール (W25) [メーカーオプション] ☆



■ ホワイト (W19)



■ ファイアーオレンジレッドメタリック (R67)



■ スカイブルーメタリック (B83)



■ ライトシルバーメタリック (S28)



■ ブラムブラウンクリスタルマイカ (R50) [メーカーオプション] ☆



■ レーザーブルークリスタルシャイン (B82) [メーカーオプション] ☆



■ ライトローズマイカメタリック (T22)



■ ブラックマイカメタリック (X07)

☆シャイニングホワイトパール (W25)、レーザーブルークリスタルシャイン (B82)、ブラムブラウンクリスタルマイカ (R50) のメーカー希望オプション価格は、各22,000円(消費税抜き20,000円) (フロントシートソフトは消費税(併算税)となります)。

## X ターボ “SA III”



駆動方式 トランスミッション

メーカー希望小売価格

2WD	CVT	1,375,000円 (消費税抜き 1,250,000円)
4WD	CVT	1,501,500円 (消費税抜き 1,365,000円)

Photo: Xターボ“SA II”2WD、ボディカラーのレー・ザーブルークリスタルシャイン(BB2)はメーカーoptionで22,000円(消費税込み)。

## X “SA III”



駆動方式 トランスミッション

メーカー希望小売価格

2WD	CVT	1,298,000円 (消費税抜き 1,180,000円)
4WD	CVT	1,424,500円 (消費税抜き 1,295,000円)

Photo: X“SA II”2WD、ボディカラーのブラム・ブラウンクリスタルマイカ(R59)はメーカーoptionで22,000円(消費税込み)。

L-SA III



駆動方式	トランミッショ n	メーカー希望小売価格
2WD	CVT	1,201,200円(消費税抜き1,092,000円)
4WD	CVT	1,327,700円(消費税抜き1,207,000円)

Photo:L'SA Ⅲ 2WD。ボディカラーはファイアークォーツレッドメタリック(R67)。

1

駆動方式	トランシミッション	メーカー希望小売価格
2WD	CVT	1,135,200円 (消費税抜き 1,032,000円)
4WD	CVT	1,261,700円 (消費税抜き 1,147,000円)

#### 昇降シート車 フロントシートリフト

今まで、これからも、変わらない暮らしを日々の豊かさに。



Photo:フロントシートリフト X" Limited II SA III" 2WD.  
ボディカラーはライトローズマイカメタリック(T22)。



助手席が電動で回転し、車外へスライドダウン。ラクな姿勢で座ったまま乗り降りができます。

Photo: フロントシートリフト  
X" Limited II SA Ⅲ" 2WD,  
ボディカラーはライトローズ  
マイカメタリック(T22)。

グレード	駆動方式	トランクミッション	メーカー各税小売価格(消費税非課税)
X "X SA II"	2WD	CVT	1,474,000円
X "Limited II SA III"	2WD	CVT	1,384,000円
	4WD	CVT	1,499,000円
L "SA III"	2WD	CVT	1,316,000円
	4WD	CVT	1,431,000円
L	2WD	CVT	1,256,000円

●詳しくは別冊の「ハーヴフロントシートリフトカタログ」をご覧ください。

■車両によっては自動車重量税などの軽減措置を受けることができます。詳しくはエコカー減税紹介ページ (<https://www.daihatsu.co.jp/learning/tax/green/>)

リサイクル料金(全車)

グレードガイダンス グレード別の主な標準装備差

	X ターボ "SA III"	X "SA III"	L "SA III"	フロントシートリフト X "Limited II SA III"
エクステリア				
	スーパーUV&IRカットガラス (フロントドア)		UNカットガラス (フロントドア)	スーパーUV&IRカットガラス (フロントドア)
			—	
	運転席シートヒーター		運転席シートヒーター (4WD)	—
	チルトステアリング		—	チルトステアリング
インテリア			—	—
安全装備			—	

ムーヴ全グレード共通装備



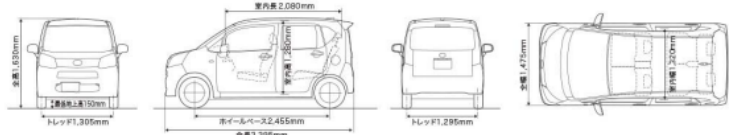
\*フロントドアリフトを除く

## ムーヴ主要装備一覧表

グレード	Xターボ "SA III"	X "SA III"	L "SA III"	ブロンコ "SA III" / "Unleaded II SA III"	メーカー希望 オプション価格	全車標準装備
カラードバンパー(フロント/リヤ)						●スーパーUVカットガラス (フロント用ドア) ●ドアミラー(スモークサブマニホールド) リヤドアミラー(バックドア用ドア) ●シルバードアハンドル+ドアミラー ●スモークドアラス(ドアミラー) リヤドアミラー(バックドア用ドア) ●ドアミラーブラックアート #2
リヤスティラーアイテム						●ルーフランプ(可倒式) ●マルチファンクションハンドルブラブ (マルチ用ハンドル機能:オートリバイト付) ●ヘッドランプ洗浄システム ●リヤコンビューションランプ (LEDドアクロス) ●ハンドルマウントLEDドアクロス
メッキフロントグリル						
カラード 電動格納式			2WD 4WD	2WD 4WD		
ドアミラー 電動格納式ヒート						
オート格納式(キーフリー-連動)	2WD 4WD	2WD 4WD				●2WD
オート格納式ヒート(キーフリー-連動)	4WD 4WD					4WD
トップシェイドガラス(フロントワイド)					※1	
スーパーUV-Bルカットガラス(フロントドア)						
UVカットガラス(フロントドア)						
LEDヘッドライト(プロビーム・マニュアルレベリング機能・オートライト付)						56,000円 (消費税込56,000円)
フロントコンフォートベンチシート						
フロントセパレートドア						
フロントセパレートアームレスト(ボックス付)						
リヤシート機器 左右分割コングラウド(240mm)						
リヤシート機器 左右分割(クライニング)&荷側(ゲージ側)スライドバー付						
フルファブリック ベージュ						
シート ブラック	※3	★ ☆				
ドアトリム ホワイト						
ドアトリム ブラック	※3	★ ☆				
インパネ ダークグレーxホワイトxグレージュ						
ステアリング 本革巻(キッキオーナメント付)		☆ ※3				★11,000円 (消費税込11,000円)
ボイバル ウレカッタ(キッキオーナメント付)						☆22,000円 (消費税込22,000円)
メッキインナードアハンドル	※3	★ ☆				
運転席シートリフター						
運転席シートヒーター				4WD 4WD		
オーディオパネル ブラック						
オーディオパネル ブラック						
プレミアムシャインブラック	※1					
チルトスティアリング						
自発光式2段メーター						
マルチインディクатор(コンビネーションスクリーン) (ドライブモード切替/ドライブモード表示/航続距離表示/外気温表示/スマートキーステータス表示)						※4
エアコンレジスター(ガーニッシュ)(フリーアイムシャインブラック)						
メッキエアコンレジスター/ブ						
ショッピングバッグ(フロント/助手席シート/バック)						フロントのみ
助手席シートバックポケット						
助手席大師席アンダートイプ						
衝突安全ボディ(TAF)						
両正面SRS空気bags(スマートアシストⅡ) (運転席用シートベルト機能(片側用)、運転席用シートベルト機能(片側用)、助手席用シートベルト機能(片側用)、助手席用シートベルト機能(片側用)、運転席用シートベルト機能(片側用)、助手席用シートベルト機能(片側用))						
デュアルSRSエアバッパ						
SRSサイドエアバッパ(運転席/助手席)& SRSカーテンエアバッパ(前後席)	※6					66,000円 (消費税込66,000円)
ABS(EBD機能付)						
VSC&TRC						
ヒルホールドシステム						
ブッシュボルタスタート						
キーフリーシステム(イモビライザー(国土交通省認可認可機関付・ リヤエクスティンギュート(運転席/助手席)/バックドア))						
キーレスエントリー						
エアコン オート(ブッシュ式) マニュアル(ダイヤル式)						
スーパークリーンエアフィルター						
クリーンエアフィルター						
リヤヒーター/グローブボックス D assist初音ミクステアリングスイッチ				4WD 4WD 4WD 4WD 4WD		
オーディオレス	※9					
16cmドットスピーカー						
純正ナビゲーション用ブルートゥース(スマートリンクイニチ(オーディオ操作用)、 バックカム)、(オーディオ操作用) & フルセグ、(GPSアンテナ、 フルセグアンテナ)、トライバンドガラス(3.0mmの)	※10※11					27,500円 (消費税込27,500円)
14インチブルートゥーススピーカー						
14インチフルホワイトキップ						
スピカライザーフロント						
オーディオレス						
足回り						

ナリバードとの共同販売はできません。  
また、専用の使用料を支払っています(エジソンチャーチ-温度50℃)。★☆フローバックライト(ブラック)、ドライバー(ブラック)、基本セット(ドリルホイル(ドリルオーナメント付)、メモリードライバー)は組合せによって値段が異なります。詳しくは販売会社におたずねください。**■書籍は**メーカー希望小売価格(消費税込み)「ムーブロード」(税込)を希望小売価格に目印で記載しています。このことは、必ずしも実際の販売価格ではありません。

ムーヴ主要諸元素



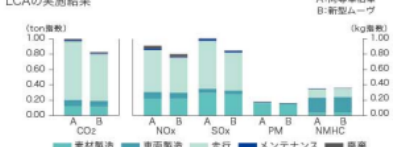
トトタリコト自然が、いつまでもいい關係でいられるように

ダイハツは、企画・開発から生産・物流・販売・走行、廃棄に至るすべての段階で、「人」と「環境」に配慮したクルマづくりをめざしています。クルマそのものの低燃費化、

#### Eco-VAS<sup>®</sup>/LCAs<sup>®</sup>による環境負荷の削減

ECO-VAS™～LCAによる環境負荷の削減  
ダイハツでは2006年からEco-VASを導入し、環境負荷評議、リサイクル、  
LCA等の6つの環境目標を設定して開発を進めています。LCAでは素材  
製造から生産・走行・廃棄に至るライフサイクルすべてにおけるエネルギー  
消費量やCO<sub>2</sub>排出量を算出し、各段階で削減策を実施しています。

LCAの実施結果



NMHC: 非メタン炭化水素(Non Methane Hydrocarbons)  
PM: 粒子状物質(Particulate Matter) SOx: 硫黄酸化物(Sulfur Oxide) NOx: 氮素酸化物(Nitrogen Oxide)  
■自動車の生涯走行距離10万km(10年)を、JC08モードで走行した場合の結果です。

環境負荷物質の低減

廃棄時に漏出する恐れがある環境負荷物質（鉛、水銀、六価クロム、カドミウム）の削減は、日本自動車工業会（JAMA）の目標を達成するに向けた取り組みである。

卷之四

Let's Select! Your Only Style.  
ディーラーオプション

好きなものに囲まれて心地よく過ごせる、多數のアイテムをご用意。



簡単脱着 & 洗える  
シートクロス  
(くまのプーさん)



カーペットマット  
(くまのプーさん)



©Disney. Based on the "Winnie the Pooh" works by A.A. Milne and E.H. Shepard.

優れた撥水力で、雨の日も快適良好。  
ウインドウ撥水コーティングセット

フッ素系シリコン被膜がガラス面と化学結合し優れた撥水力を発揮する「スーパーウインドウ撥水コート12」と  
「撥水コーティング専用撥水ワイヤーラバー」の組み合わせで撥水性能を維持し、安定した効果を実現します。  
＊効果はお車の使用状況により異なります。



■写真はディーラーオプション  
装着車。  
■詳しくは、別冊の  
「ムーヴ アクセサリー カタログ」  
をご覧ください。



らしく、ともに、軽やかに



# Light you up



—— ブランドビジョン ——  
ダイハツグループは、世界中の一人ひとりが  
自分らしく、軽やかに輝くモビリティライフを広げます。



DAIHATSU

本カタログに記載の価格は、消費税率10%に基づく価格です。

お問い合わせ、ご相談はお近くの販売会社または、  
下記お客様コールセンターまで。

ダイハツお客様コールセンター

フリーコール **0800-500-0182**

受付時間 9:00~17:00

〒563-8651 大阪府池田市ダイハツ町1-1



弊社におけるお客様の個人情報の取扱いについて。  
ダイハツ工業株式会社ホームページにて掲載しております。  
(<https://www.daihatsu.com/jp/privacy.html>)

## ダイハツ純正メンテナンス品のご紹介

アミックスエンジンオイル

■ダイハツ車の性能を十分に発揮するよう専用開発された純正オイルです。

AMMEX

ENIBA

eco IDLE付車専用バッテリー

AMMEX

ENIBA

■eco IDLE付車専用として、エコ充電制御に適した専用バッテリーです。

アミックスCVTフルード

■ダイハツ車のCVT専用フルードです。

## 保証制度の充実

保証には〈一般保証〉と〈特別保証〉があります。

いずれも期間と走行距離に応じて、あなたの愛車をお守りいたします。

〈一般保証〉新車登録から3年間、またはその期間内の6万kmまで。

〈特別保証〉新車登録から5年間、またはその期間内の10万kmまで。

\*詳しい保証内容につきましては、保証書あるいは販売会社にてご確認ください。

●シートベルトはしっかりと。お子様にはチャイルドシート。

●軽自動車にも保管場所が必要です。

●このカタログの仕様は改良のため予告なく変更することがあります。 ●写真是撮影条件、印刷インキの性質などから、実際の色とは異なって見えることがあります。

●一部の写真是合成です。 ●写真的の表記はハマコモ合版です。 ●交通法規を守り安全運転に心がけましょう。 ●本カタログの内容は2022年9月現在のものです。

**ダイハツ工業株式会社**

〒563-8651 大阪府池田市ダイハツ町1-1

1908001170A2208 NI

