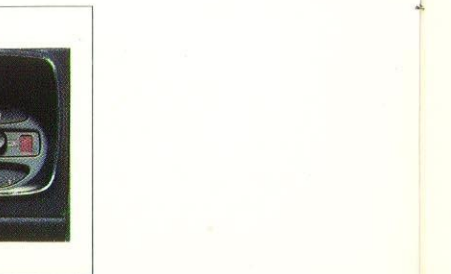




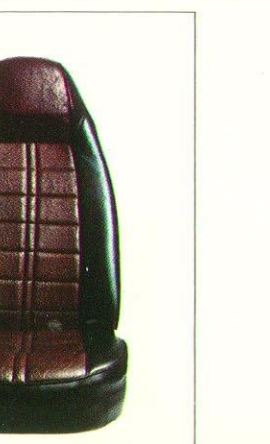
Justなクルマ
★★★ R2 ★★★

フルチェンジしたダッシュボードまわり ——このシンメトリックでキュービック(立体的)なダッシュボード

キュービックフードに深くビルトインされた丸型3連メーター。合理的にレイアウトされたセンターパネル。豪華でシャレたグローブボックス。使いやすく配置されたスイッチ、ノブ類。スマートなデザインのステアリングホイール。落着いた頼もしいムードにあふれたダッシュボードです。



またベンチレーションレバー等をセットした使い易いセンターパネルを中心に、インストルメントパネルとグローブボックスをまったくシンメトリックに配置しました。なお、スーパー・デラックス以上には、夜間、シガーライター、ラジオなどの操作に便利なグリーンのイルミネーションランプをセットしました。



豪華な雰囲気のハイバックシート このハイバックシートを“セイフティ&ゴージャス”と名づけます

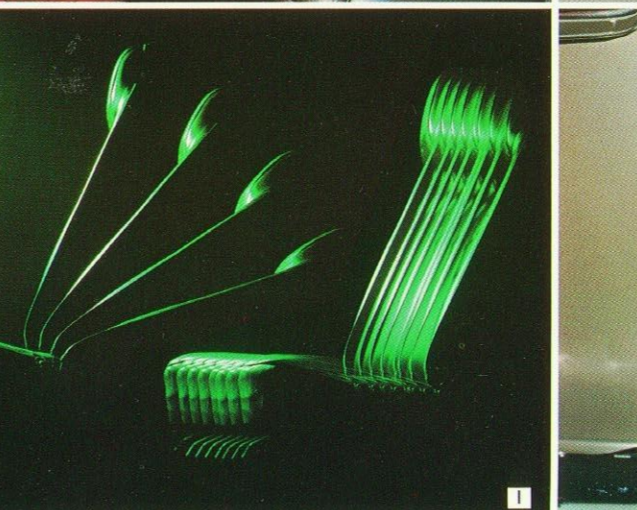
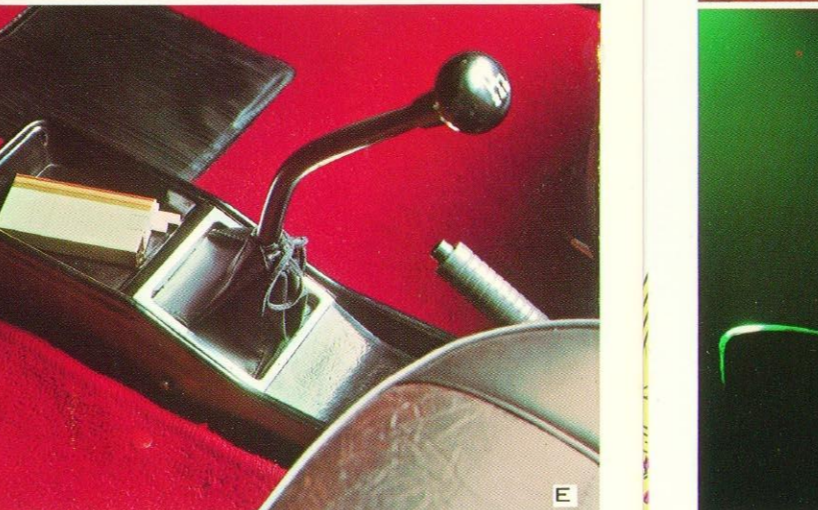
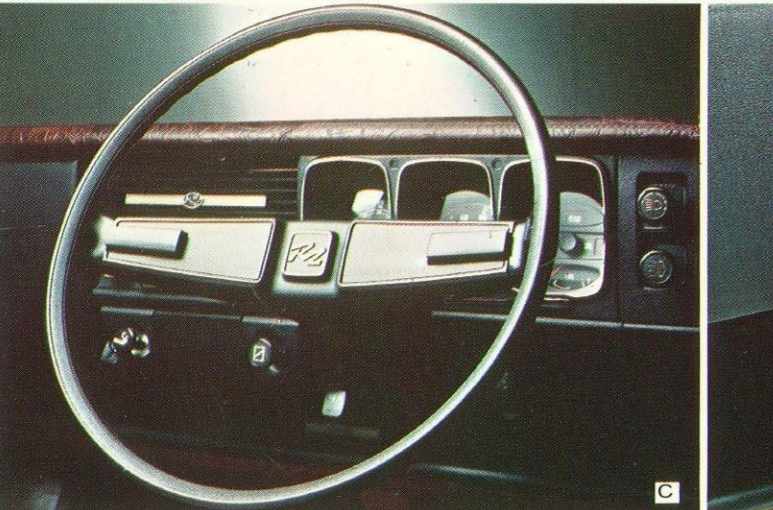
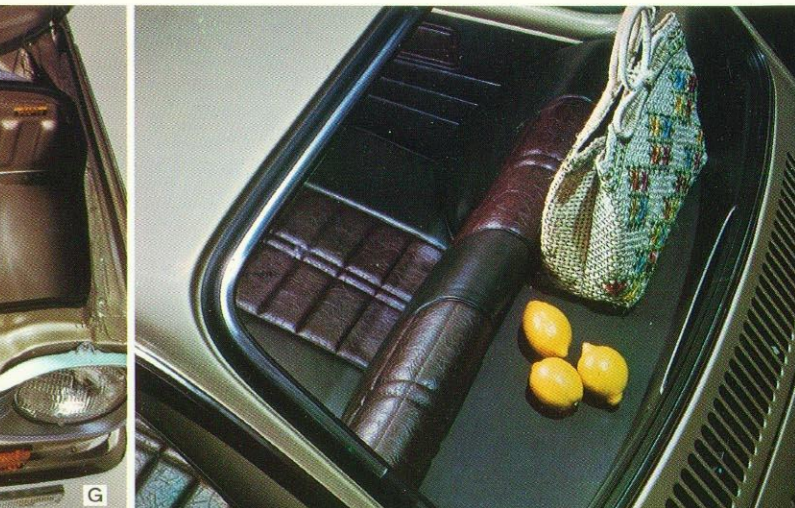
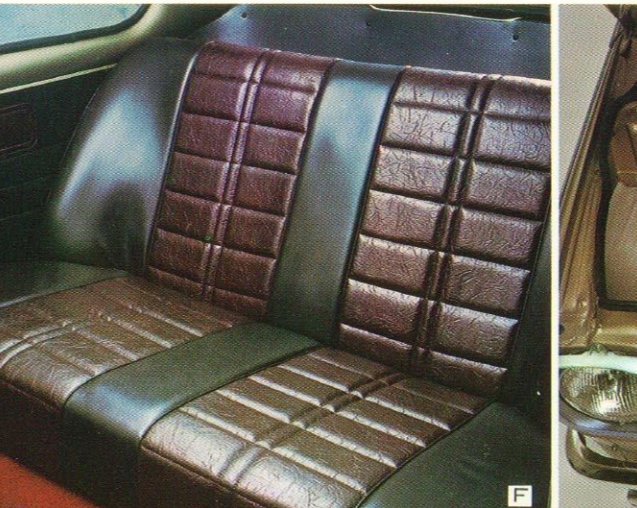
みるからにゴージャスなフロントシート。このハイバックシートは、どんなカーブの連続にもぴったりとあなたをホールドします。軽快な坐り心地が得られます。しかもやわらかなソファタッチと落ちついた色調は、あなたを豊かな雰囲気でつつみます。

140mmもスライドするフロントシートは、オートリタ

Justなクルマ
★★★ R2 ★★★

ン付のリクライニング式。しかも、ドライバーズシートは背あて角度微調整つき(Hi-DX以上の全車種)。どんな体型のドライバーにも理想的なドライビングポジションをお約束します。

なお、ハイデラックス以上の全車種は、助手席もハイバックシートです。



Just new クルマ
★★★ R-2 ★★

追求しつくされた《新しさ》《使いやすさ》

みがきぬかれたハイクオリティ・ミニ

スバルのあくことのない合理性追求の姿勢は、その装備、そのメカニズム、その信赖性などにいかんなく發揮されています。

Just new スバルR-2のすべては、斬新的なデザインと创意に満ちたアイデアにあふれています。

Aいちだんと精悍さを増したゼブラマスクのフロントグリル。Just newスバルR-2を象徴するフロントオーナメント。

Bスマートなグローブボックスと、車幅いっぱいにひろがる大きなフロントラゲッジシェルフ。

Cホーンバーのデザインを一新した扱いやすいステアリングホイール。キューピックフードに深くおさめられた見やすい大型メ

ーター。GSSはタコメーター組込みの3連メーター。GL・SDXはオートクロック組込。

D使いやすくレイアウトされたセンターパネル。フレッシュエアシステムと强力ヒーター・コントロールシステムを組みあわせてたとえ顔や胸元には涼しく、足元には暖かい空気を送るエアフロー・ベンチレーションシステムを全車種に採用。ダッシュボード全体を淡いグリーンの光線で照らす、便

利でシャレたイルミネーションランプ(SDX以上)の全車種。

Eシャレたセミコンソールボックス(GL・GSS)と、操作のしやすいフロアシフト。

Fレッグスペース、ヘッドクリアランスともゆとり充分のリヤシート。

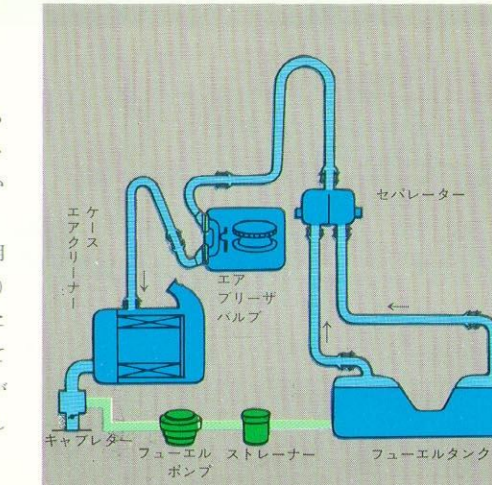
G大きな折りたたみ椅子を入れても余裕充分。ゴルフバッグならハーフセットが3組はラクなトランクルーム。

スバルEECS(燃料蒸発制御装置)

ガソリンタンクの中で自然に発生している蒸発ガス(炭化水素)は、大気中に放散され、公害のもととなっているといわれています。

スバルが、今度R-2・セダン全車種に採用

した「燃料蒸発制御装置」(スバルEECS)は、発生した蒸発ガスをエアクリーナーに導いて、吸気空気といっしょに燃焼させてしまう装置です。このしくみは、スバルが時代の要求に応えて独自に開発し、率先してセダン全車種に採用したものです。





Just クルマ
★★★ R2 ★★★

HIGH-POWER & GORGEOUS

hard mini GSS

36馬力のハイパワー、豪華なスポーティ装備、そして充実したインテリア。

爽快なグランド・スポーツ・セダン。
胸が高なるハード・ミニ——GSS。

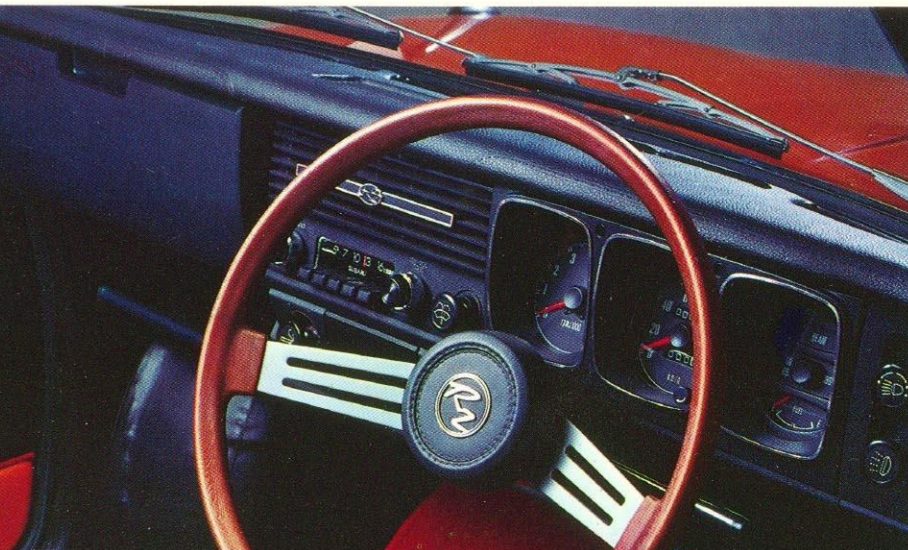
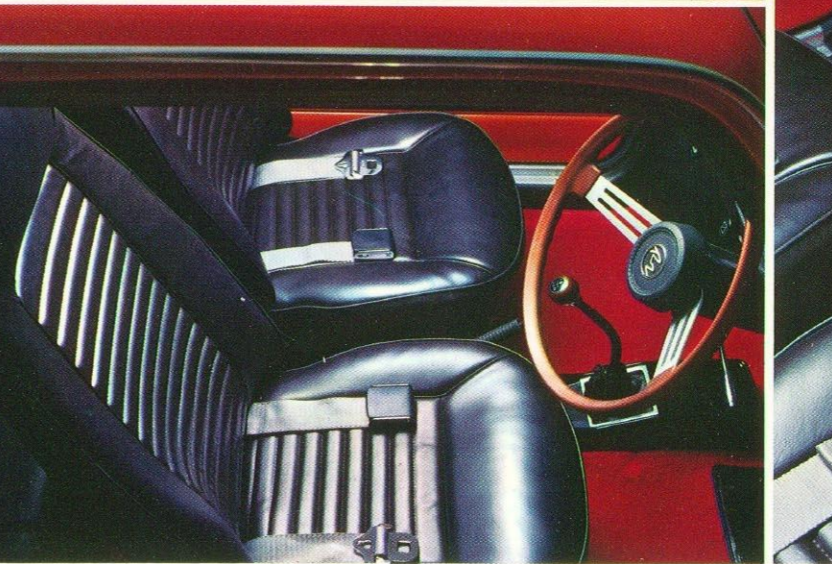
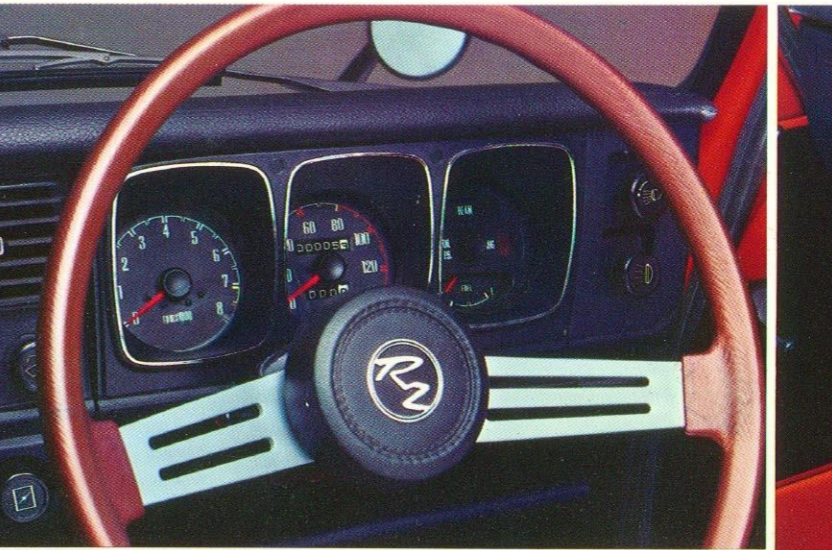


ヤングのフィーリングをこがす热っぽいスタイル
シルバーゼブラを思わせる魅力的なフロントグリル。
精悍な角型フォグランプと砲弾型ミラー。ボディをひきしめる粹なダブルストライプ。黒のラジアルタイヤにコンビネートされたグレーの色さしホイールキャップ。みるからに精悍、情熱的な走りを見せる。

スポーティ&ラグジュリー・インテリア
インテリアは、しっとりと落ちついたセピアで統一。

ドライバーをしっかりとホールドする豪華なハイバックシート。ダッシュボードは黒一色のキューピックパネルにスポーティな大型3連メーター（タコメーター、トリップメーター組込み）。ウッドタイプの2スポーク小径ハンドルとシフトノブ。そしてスポーティに強化されたサスペンション。

そのほかシャレたセミコンソールボックスや黒のアクセントがあざやかなりやグリルなど、すべてに充実した装備のハード・ミニ。



自信の
水冷Lシリーズ

●水冷LシリーズのLは、不凍液
交換の手間を省くスバルクーラン
トを採用した液冷(Liquid Cooling)
と、ぜい沢(Luxury)の象徴です。

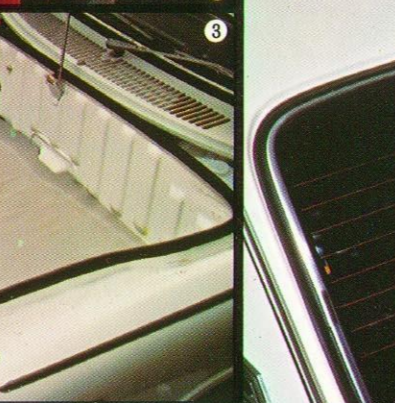
スバルのうれしいアイデアがいっぱい。 自信の水冷——夢がひろがるミニセダン。



自信の水冷Lシリーズ・実力の6ポイント

- ねばり強い高トルク水冷エンジン
- 冷却効率のすぐれた電動ファン冷却方式
- 内・外気切換式の強力温水ヒーター
- 騒音、振動をシャットアウトした静肅設計
- 力強く、豪華なフロントグリル
- ぜいたくなインテリアと充実した安全装備

ぜいたくなインテリアと充実した安全装備
スーパーL、カスタムL——そのインテリア
はまさに一級品です。その上、水冷専用
の安全装備がセットされていますから、申
し分ありません。



INTERIOR

①水冷専用コンビメーター
安全走行を確保するチェックランプ(メー
ター)が一目瞭然。熱線プリントリヤガラ
ス(カスタムL)のスイッチを入れると点
灯するクリヤパイルオットランプもセット。

②“セイフティ&ゴージャス”なハイバックシート
ゴージャスなフロントシート。このハイバ
ックシートは、連続カーブの山岳走行時にも
あなたをしっかりとホールドします。スラ
イド巾140%のオートリターン式リクライニ
ングシートで、運転席は背あて角度微調整
つき。理想的なドライビングポジションが
得られます。

③広いトランクルーム
ゴルフバッグならハーフセットが2組はラ
クなトランクルーム。しかも、トランクフ
ードを完全に閉じていない状態でキースイ
ッチをONになると警告ブザーが鳴る安全
設計です。

④運転のしやすい豪華なインストルメントパネル
水冷専用コンビメーター、トリップメーター
一組込みのスピードメーター、そしてオ
ートクロックとが角型フードにおさめられて
いる3連メーター。

センターパネルには、カーラジオ、シガ
ライター、イルミネーションランプ、ワイ
パー・ウォッシャーが一体のスイッチを標
準装備。さらにカスタムLには、盗難防止
のステアリングロックつき。

また両車種とも、軽自動車の法定最高速度
80km/hをオーバーするとブザーの鳴るスピ
ードウォーナーを備えています。

⑤熱線プリントリヤガラス(カスタムL)
リヤウインドウのくもりを取り除き、クリ
ヤーな後方視界を確保します。

⑥しゃれたイルミネーションランプ
ラジオ、シガライター、ヒーターコント
ロールボックスなどの操作に便利。ダッシュ
ボードを淡いグリーンに照らします。

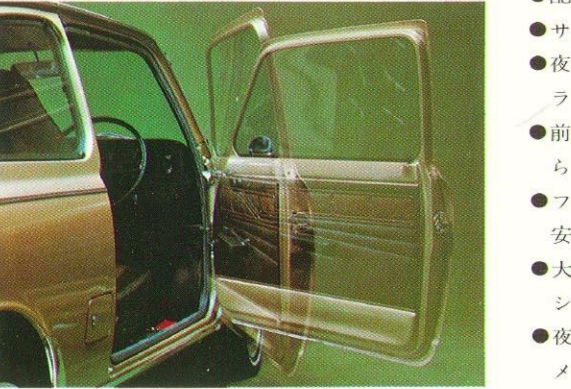
⑦マルチユースのヒーターコントロールボックス
主な使い方だけでも約12通り。これにベン
チレーションを組みあわせれば、頭寒足熱
はもとより、コントロールは、あなたのお
好みのまま。



SAFETY

■操作安全

- 素速く操作できる4段フルシンクロミッション
- 確実でバランスのよいリーディングトレーリング式ブレーキ
- 低速で軽く、高速で安定性のあるラック&ピニオン式ステアリング
- 高速でも、悪路走行でも抜群に安定したセミトレーリングアーム式4輪独立懸架
- 140mmのシートスライド(全車種)とともに理想的な運転姿勢が得られる背あて角度微調整装置つき(Hi-DX以上全車種)
- 使いやすくセットされた絵文字入りのスイッチとレバー類



●乗降時に安全な2段開きドア

- キューピックードの見やすい大型メーター
- 走行中の安全を約束するセイフティノブ式ドア・インナーロック
- 夜間、シガレットライター、ラジオなどの操作に便利なイルミネーションランプ
- 便利な左ドア・キーロック(Hi-DX以上の全車種)
- 防眩処理をしたインストルメントパネル
- 便利な左右対称のリバーシブルキー
- 急カーブでも安全なアシストグリップ

■視界安全

- 三角窓がなく、ワイドな視界を確保するフルオープンのドアウンドウ

●雨の日でも広い後方視界が得られる見やすいフェンダーミラー

- 寒冷・降雨時にフロントウインドウの曇りを取り去るツインデフロスターと外部の新鮮な空気を取り入れるエアフローベンチレーション

●後方視界を確保する本格的リヤウインドウデフォッガー(GL)と熱線プリントリヤガラス(カスタムL)

- フロントウインドウをクリヤーに保つウインドウ・ウォッシャー(SDX以上は電動式)と2スピードワイパー(Hi-DX以上の全車種)

●視界を妨げず、運転席から簡単に操作できるピラーアンテナ(Hi-DX以上の全車種)

- 配光特性のすぐれたフォグランプ(GL・GSS)

●サイドにも使えるパッド入りの大型サンバイザー

- 夜間、後方を明るく照射する角型バックアップランプ

●前・後輪ではねあげる飛沫がウインドウにかかるないオーバーハングしたスタイル

- フロントウインドウは、万一の場合にも視界を安全に確保する部分強化ガラス

●大型で明るい、魚眼レンズのリヤ・コンビネーション・ランプ

- 夜間、目をちらつかせない、あわいグリーンのメーター照明

●明るく耐久性のよい大径シールドビームヘッド



ランプ(アメリカの安全基準にも合格)

■万一の場合の安全対策

- 軽の中でもっとも背の高い安全なハイバックシート(750mm)

●セイフティダッシュボードを覆う厚いソフトパッド

- フロントに格納され、万一の場合の衝撃を吸収するスペアタイヤ

●床下中央部に隔離されたガソリンタンク

- 強い衝撃が加わると脱落するルームミラー

●衝撃を吸収するモノコックボディ

- 運転席に標準装備のセイフティベルト(前席には3点式ベルト取付装置、後席には2点式ベルト取付装置)

●衝撃時にも安全なアンチバースト式ドアロック

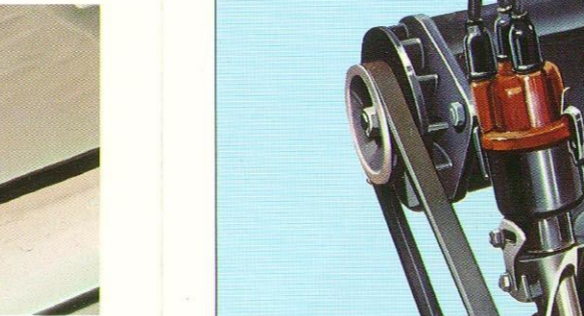
- 半ドア警告灯にもなるドア・スイッチ(ルームランプ)<STDを除く全車種>

●到達距離の長いクラクション

- 非常時のために用意された発炎筒

●高速道路などで軽乗用車の法定最高速度80km/hをオーバーするとブザーが鳴るスピードウォーナー

- トランクフードを完全に閉じない状態でキーONするとブザーが鳴るトランクフード半開警告装置(スーパーL、カスタムL)



■歩行者安全

- 鋭角部のない安全なボディスタイル

●突起物がなく、車体側面からはみ出さないフェンダーミラー、ホイールキャップ

- 大きくなつて確認の容易なサイドフラッシャーランプと多用途なコンビネーションランプ

■公害対策

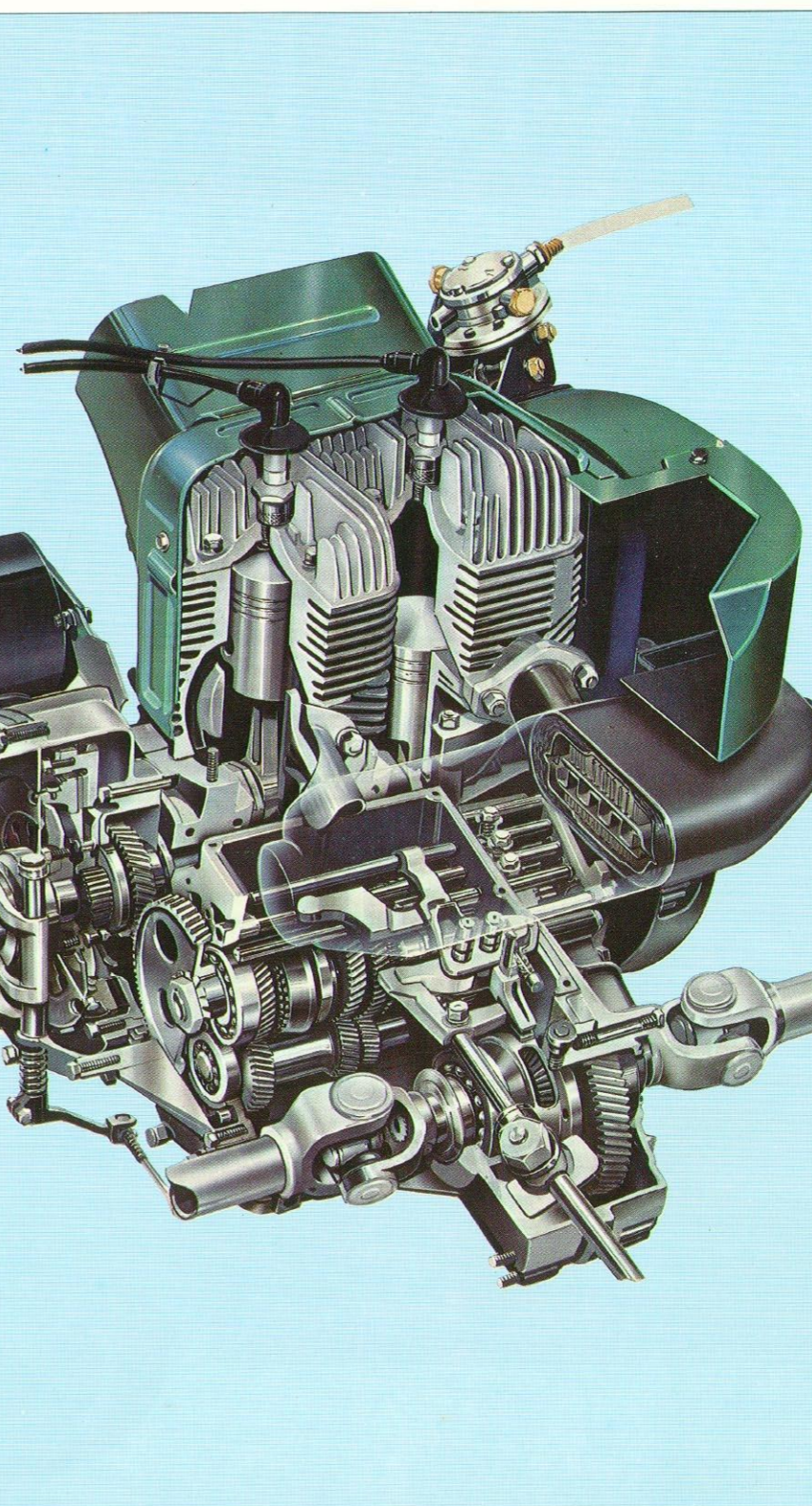
- 蒸発ガス(炭化水素)の大気放出を制御するスバルEECS(燃料蒸発制御装置)

- CO排出量を大幅に規制するアイドルリミッターを装着

- NOx(光化学スモッグの原因となる窒素酸化物)の放出が、非常に少ない構造の2サイクルエンジン。

- プロバイガス(スモッグの核となる不完全燃焼HCガス)のまったく出ない2サイクルエンジン。

- 全車種レギュラーガソリンを標準仕様。無鉛化ガソリンの使用も可能。



いま、ふたたび、新しい
〈神話〉が生まれつつある

“クルマの機能をとことんまで追求する”

“運転のしやすいクルマづくりのために、メカニズムや装備に工夫のかぎりをつくす”

——これがスバルのやり方です。

ねばり強い努力のつみかさねが、Just newスバルR-2を、いっそうあなたに身近な軽乗用車、Just fitなミニにしたてあげています。

無駄がない。無理がない。街中の混雑をすいすい駆け抜けるかと思えば、長距離ドライブもラクラクとこなす。しかも悪路は得意中の得意。快走するスバルは、いつでも、どこでも、その持味をフルに発揮します。

独自の伝統でつちかわれてきた厚い信頼は、いまま�新しいスバルの〈神話〉に開花しようとしています。

たぐいまれな耐久性を誇る空冷360ccエンジンがその象徴です。

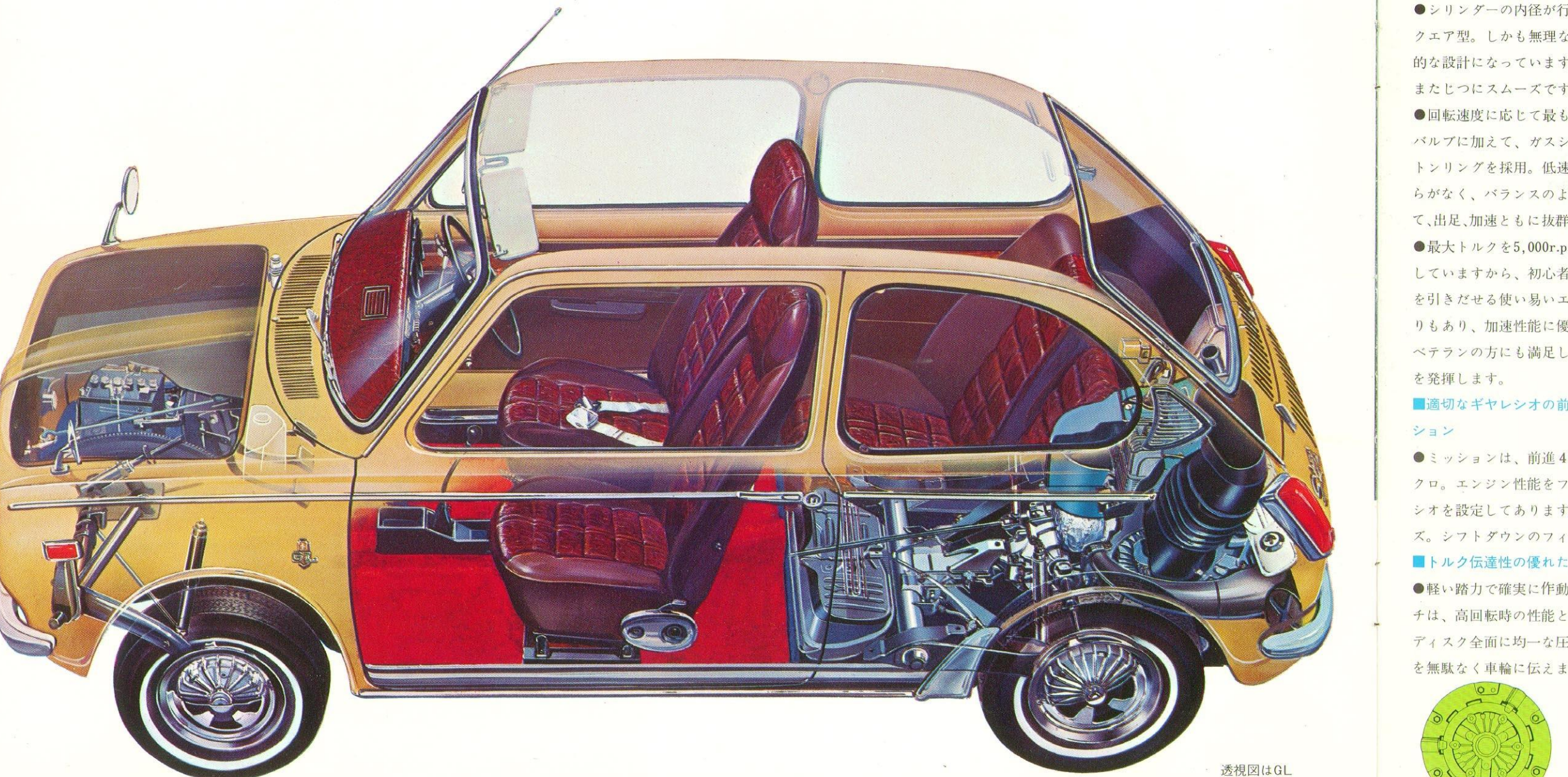
そのR-2エンジンには、目に見えない多くの改良がなされています。ガスシール性を向上させたL型トップリングの採用しかし、CO排出量を規制するアイドルリミッターしかし、そして先に述べたスバルEECSしかしです。

このエンジンの生産台数が、なんと120万台(46年9月現在)を突破しました。同型エンジンでこれだけの生産台数を誇るメーカーは、そうざらにはありません。

スバルのこのエンジンに対する大きな自信が、よりすぐれた空冷エンジンの開発をおこない、そして卓越した水冷エンジンを誕生させた原動力となっているのです。

MECHANISM

空冷シリーズ



■ねばり強くタフな強制空冷2サイクルエンジン

- スバルR-2のエンジンは、総排気量356cc最高出力32ps/6,500r.p.m.最大トルク3.8kg-m/5,000r.p.m.の強制空冷2サイクルエンジンです。

- 強制空冷方式に加えて、放熱性に優れた軽量アルミ合金シリンダーを採用していますから、オーバーヒートの心配はありません。

- シリンダーの内径が行程より大きいオーバースクエア型。しかも無理な高出力をねらわない合理的な設計になっていますから、耐久性にすぐれ、またじつにスムーズです。

- 回転速度に応じて最も適切な吸気を行うリードバルブに加えて、ガスシール性に優れたL型ビストンリングを採用。低速から高速までトルクにむらがなく、バランスのよいギヤレシオとあいまって、出足、加速ともに抜群の伸びをみせます。

●最大トルクを5,000r.p.m.と実用回転域にセット

- 初心者でもフルにエンジンの力を引きだせる使い易いエンジンです。また、ねばりもあり、加速性能に優れたエンジンですから、ペテランの方にも満足していただけるレスポンスを発揮します。

■適切なギヤレシオの前進4段フルシンクロミッシュョン

- ミッションは、前進4段・後退1段のフルシンクロ。エンジン性能をフルに引き出すようギヤレシオを設定しています。ギヤチェンジはスムーズ。シフトダウンのフィーリングも抜群です。

■トルク伝達性の優れたダイヤフラムクラッチ

- 軽い踏力で確実に作動するダイヤフラムクラッチは、高回転時の性能と耐久性にすぐれ、しかもディスク全面に均一な圧力が加わるため、パワーを無駄なく車輪に伝えます。

■便利なメインテナンス・フリーの採用

- スバルの信頼性と耐久性は定評のあるところです。その上、スバルR-2には、点検整備のわざわしさを少なくするメインテナンス・フリーを大目にとり入れています。

■走行安定性の優れたサスペンションシステム

- スバルR-2は、前輪、後輪ともに、セミトレーリング式の4輪独立懸架を採用。また、後輪駆動車に最も適しているといわれるトーションバース

- プリングをオイルダンパーと共に用いています。このR-2独特の4輪独立懸架方式は、ばね下重量が軽く、接地性に優れたバランス

- のよい懸架方式ですから、あらゆる走行条件のもとで、安定した操縦性と走行性、快適な乗り心地を生みます。

■正確な操作性を誇るステアリングシステム

- スバルR-2には、低速では軽く、高速で安定性のよい理想のラック&ピニオン式ステアリングシステムを採用しています。最小回転半径4m。駐車や小廻りなどの機動性は抜群。しかも、高速走行にもふらつきの少ない、安全なステアリングシステムです。

■信頼できるブレーキシステム

- ブレーキには、高速でも安定した制動力を発揮し、確実でバランスのよいリーディングトレーリング式を前、後輪ともに採用。放熱性がよく、優れた制動力を発揮します。

■ダイナミックなスポーツ走行を満喫させる高出力エンジン

- ハードクロームメッキのアルミシリンダーは冷却効率にすぐれ、高速耐久性は抜群。

- アクセルに対する優れたレスポンスを生むソレックスタイプ36PHHツインバレルキャブレターを標準装備。GTクラスにも数少ない高級品です。

- シリンダータイミングを高速型にセット。しかも圧縮比を7.5:1とスポーツタイプにしています。

- GSS専用の高速型ディフューザーマフラーとマニホールドを採用しています。

- ミッションは、前進4段フルシンクロ。適切なギヤレシオと操作しやすいフロアシフトが、ダイナミックなエンジン性能を引き出します。

SUBARU R-2 hard mini GSS

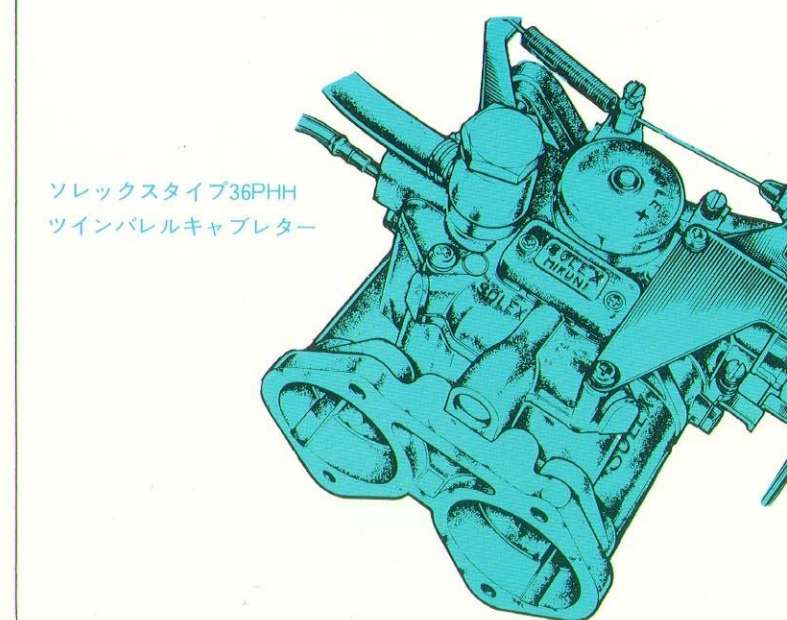
最高出力 36ps/7,000r.p.m.

最大トルク 3.8kg-m/6,400r.p.m.

ラジアルタイヤ標準装備

ソレックスタイプ36PHH

ツインバレルキャブレター



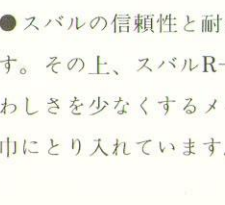
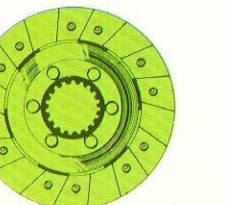
●すばらしい高性能と、ねばり強い中・低速の実用性能を兼ね備えた設計です。

■スポーツタイプに強化されたサスペンション

- 前車軸、後車軸ともに、セミトレーリングアーム式の4輪独立懸架を採用。フロントサスペンションにはロール剛性に優れたトーションバー式スタビライザーを装着。重心高を下げた低い車高。標準装備のラジアルタイヤとあいまって、高速でのコーナリングに強味を発揮します。

■シャープに反応するステアリングシステム

- 優れたサスペンションシステムとコンビを組んで、ダイナミックな切れ味と正確な操作性を生むラック&ピニオン式ステアリング。スポーティな小径ハンドルとあいまって手ごたえは抜群。



■ねばり強い高トルク水冷エンジン

○新設計の水冷エンジンは、総排気量356cc 最高出力32ps/6,000r.p.m.、最大トルク4.1 kg·m/5,000r.p.m.です。

○最大トルクが4.1というハイトルクなので、小気味よい発進加速や、するどい追越加速を発揮します。

○また、低回転から高回転まで広範囲に強いトルクを得られますので、低・中速での駆動力も余裕充分です。しかも、最大トルク発生時の回転数を5,000r.p.m.にセットしていますので、日常走行のしやすさは抜群です。

○キャブレターは、新設計のダウンドラフトタイプのV CM30型（加速ポンプつき）を装着。燃焼効率がさらに向上しました。

○オルタネーター（交流発電機）の採用で、低速時やアイドリング時にも抜群の充電能力を発揮します。

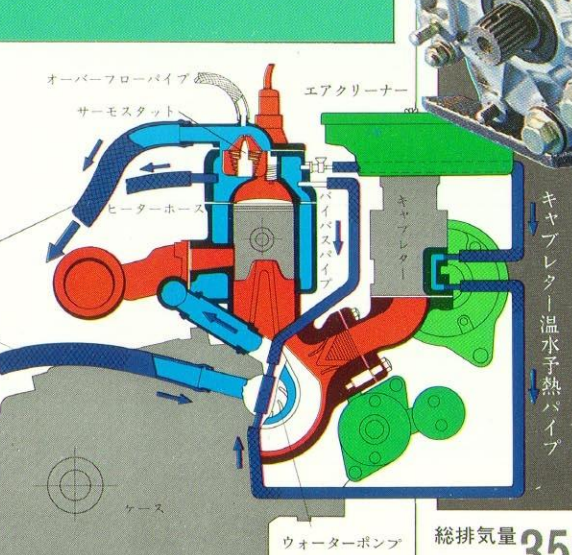
■騒音、振動をシャットアウトした静肅設計

○新設計の水冷エンジンは、シリンダーを囲む冷却水がエンジン音を吸収しますからエンジン音は大変静かです。

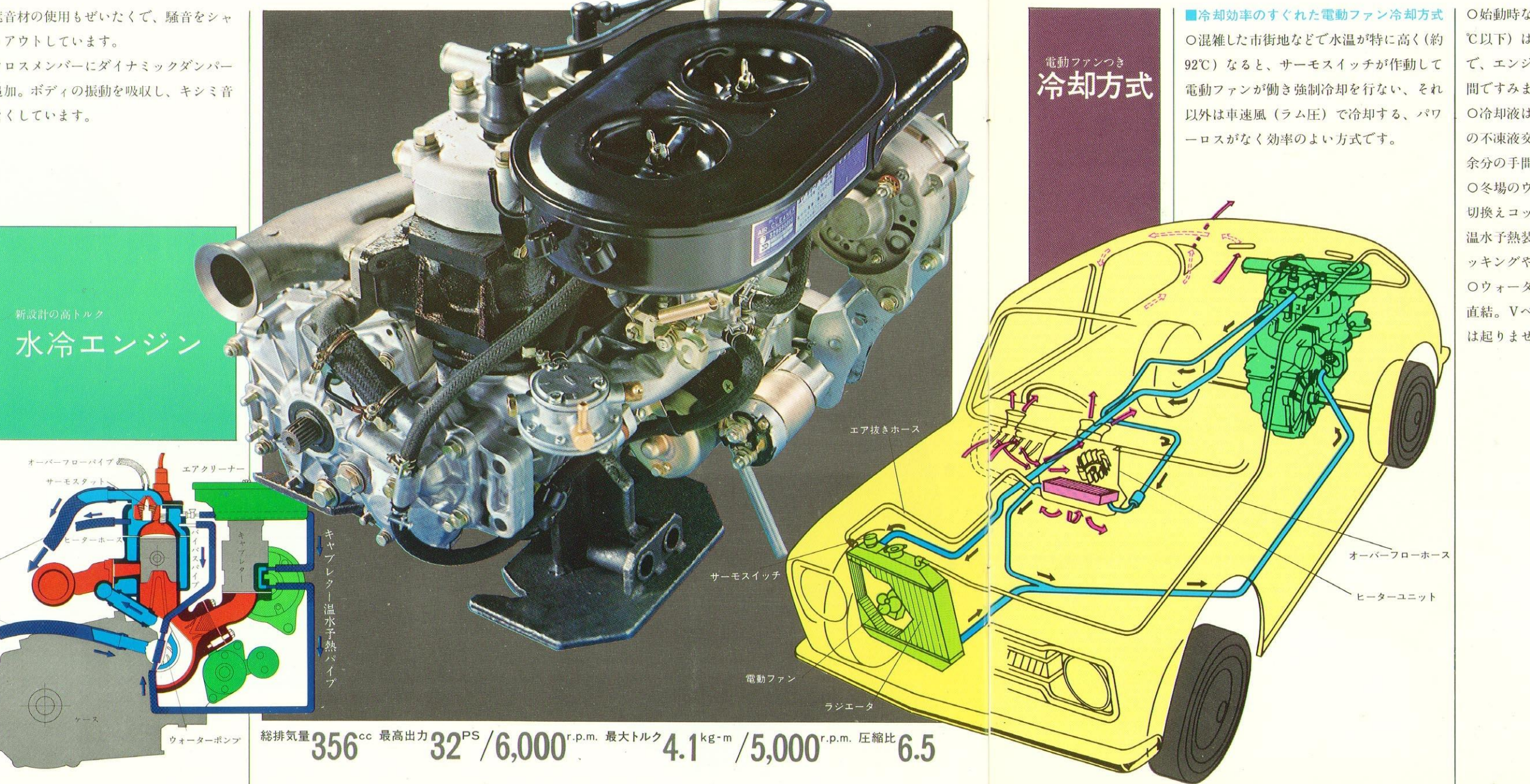
○また、スバル独自の電動ファンの採用で、ファンノイズのわざわしさはありません。

○リヤアクスルに等速ジョイント(D O J)を採用、振動と騒音を追放。〈カスタムL〉

- 遮音材の使用もせいたくで、騒音をシャットアウトしています。
- クロスメンバーにダイナミックダンパーを追加。ボディの振動を吸収し、キシミ音をなくしています。

新設計の高トルク
水冷エンジン

総排気量 356cc 最高出力 32PS / 6,000r.p.m. 最大トルク 4.1kg·m / 5,000r.p.m. 圧縮比 6.5



■冷却効率のすぐれた電動ファン冷却方式

○混雑した市街地などで水温が特に高く（約92°C）なると、サーモスイッチが作動して電動ファンが働き強制冷却を行ない、それ以外は車速風（ラム圧）で冷却する、パワーロスがなく効率のよい方式です。

■ヒーターコントロールボックス作動説明

○始動時など冷却液の温度が低いとき（82°C以下）は、バイパスだけを循環しますので、エンジンのウォーミングアップも短時間ですみます。

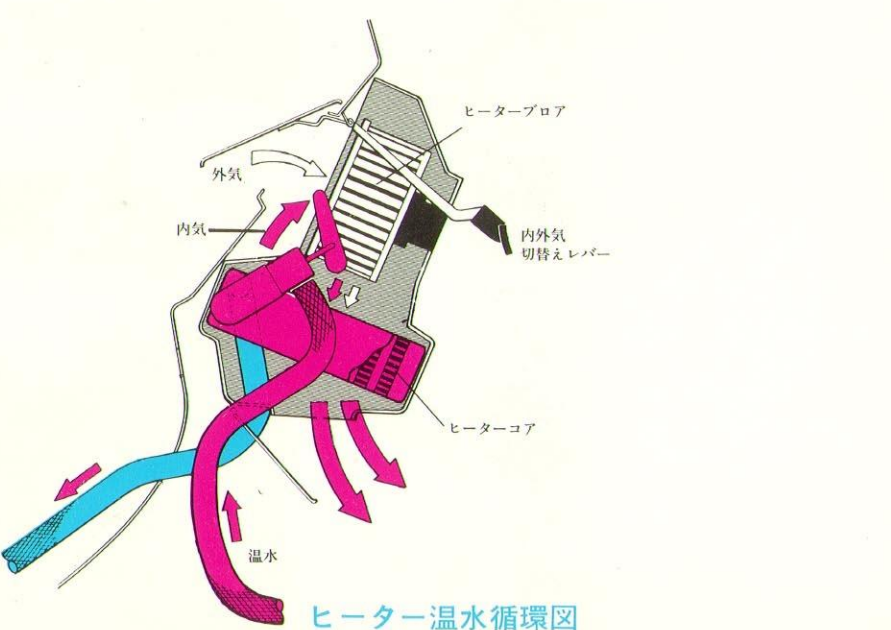
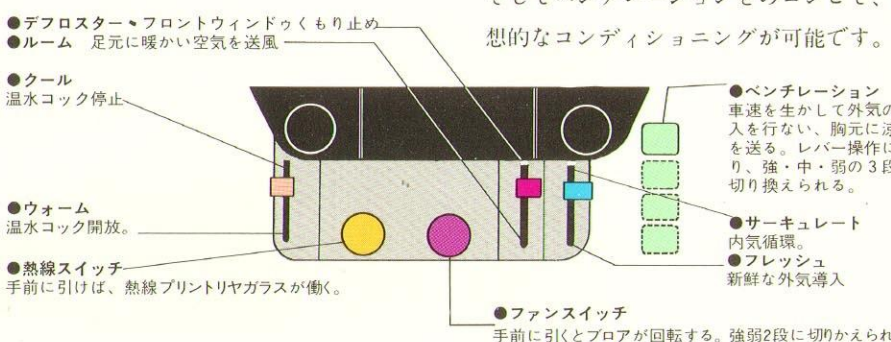
○冷却液はスバルクーラントを使用。冬期の不凍液交換や、ラジエータの洗浄など、余分の手間が不要で、かつ経済的です。

○冬場のウォーミングアップも快調。夏冬切換コックを開いておけば、〈冬期キャブ温水予熱装置〉が働き、冷えすぎによるノッキングやアイシングの心配はありません。

○ウォーターポンプはクラクシャフトに直結。Vベルト切れによるオーバーヒートは起りません。

- 内・外気切換え式の強力温水ヒーター
- 水冷エンジンの冷却水を利用した温水ヒーターは強力で、室内はいつもあたたか。

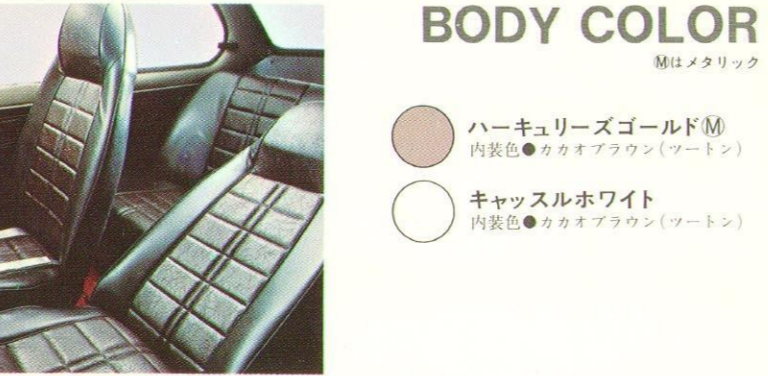
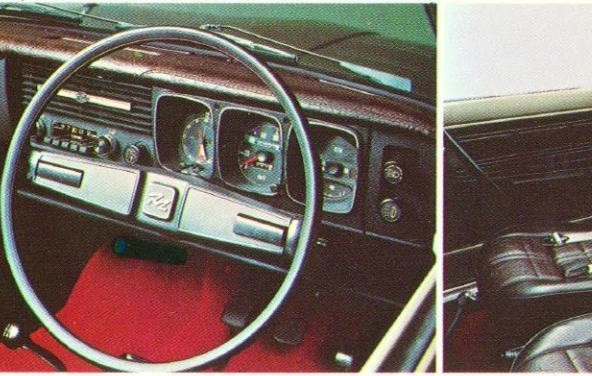
ヒーターコントロールボックス作動説明



ヒーター温水循環図

信頼の空冷シリーズ

❖ GL



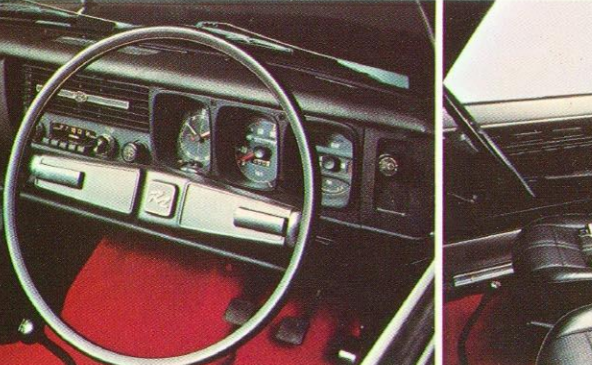
BODY COLOR

Mはメタリック

ハーキュリーズゴールド M
内装色●カカオブラウン(ツートン)

キャスルホワイト
内装色●カカオブラウン(ツートン)

❖ SUPER DELUXE



キャスルホワイト
内装色●ブラック

プラチナシルバー M
内装色●ブラック

フローラグリーン M
内装色●ブラック

❖ HI-DELUXE



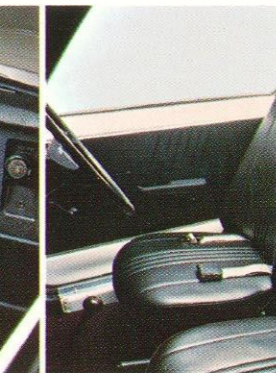
キャスルホワイト
内装色●ブラック

スプリングイエロー
内装色●ブラック

キャニオンゴールド
内装色●ブラック

ビレッジグリーン
内装色●ブラウン

❖ DELUXE

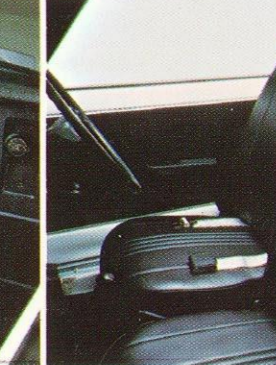


BODY COLOR

Mはメタリック

キャスルホワイト
内装色●ブラック

❖ STANDARD



キャスルホワイト
内装色●ブラック

❖ GSS



キャスルホワイト
内装色●セビア

スプリングイエロー
内装色●セビア

カーニバルオレンジ
内装色●セビア

❖ SUPER L



キャスルホワイト
内装色●ブラック

カーニバルオレンジ
内装色●ブラック

プラチナシルバー M
内装色●ブラック

フローラグリーン M
内装色●ブラック

●印刷インキと実際の塗装カラーには多少の差があります。
ご了承下さい。

軽は やっぱり経済的

〈ガソリン代はポケットマネーでOK〉



クルマをお求めになってからの維持費の違いが、家計に大きな影響をおよぼします。そのなかで、もっとも大きな比重を占めるのが燃費です。スバルの技術陣は、燃費の向上を計るために、L型トップリング、ディフューザーマフラー、リードバルブ、ダブルベンチュリーキャブレターなどの開発を行なってきました。

●燃焼効率のよいL型トップリング

ピストンリングは燃焼ガスがクランク室にもれるのを防ぐ機能を持っています。スバルはそのリングをL型にすることにより、その働きをいっそう向上させました。特にL型リングはガスシール性(密閉性)にすぐれているので、不完全燃焼をおこす隙間ができず、ガソリンの損失を防ぎます。

●低速で威力を發揮するリードバルブ

リードバルブの採用により、低速でもピストンが下がり始めるとすぐバルブがとじるため、吹き返しがなく、一度吸い込んだ混合ガスはすべて燃焼室へ送られるので大きな爆発力が得られるとともに、それだけ経済的なわけです。

●燃焼効率の高い混合ガスが得られるダブルベンチュリー

ダブルベンチュリーだと、内側のベンチュリーで一度霧化された混合ガスは、外側のベンチュリーでもう一度混合されるため、燃料の粒も小さくなり、空気との混合も充分に行なわれ、着火がよく、燃焼効率の高い混合ガスが得られます。そのため出力がアップし、燃費もよくなります。

●エンジン主要部に常に新鮮なオイルが直接給油される

スバルマチック・システム

新鮮で油性の高いオイルが常に直接エンジンの主要部に送られる

ため、混合燃料を使用するわざらわしさがありません。混合燃料を使用する場合に比較して、オイルの消費量が25%節減され、同時に燃費も10%向上しています。

●排気抵抗をへらす大型ディフューザーマフラー

スバルのマフラーは排気抵抗を減らし高回転時のディフューザー効果による新気充填効率を上げ、高速でのエンジンの出力を増大させています。

〈目に見えない経済性 手間がかからないスバルR-2〉

車の経済性を、ガソリンやオイル代だけとお考えになつてはいませんか。故障が少ない、手間がかからない、ということこそいちばんの経済性です。

スバルは故障がほとんどありません。耐久性のよさでは定評があります。ムダな手間をかけません。

スバルはぜつたいの自信があります。今もなお、あのユニークなスタイルで街を走っている《スバル360》が、その生き証人です。



〈税金が格安です〉

ご存知でしょうが、車を購入されるときには法律で決められた税金、保険等を支払わなければなりません。自動車取得税、軽自動車税、自動車損害賠償保険料、自動車重量税などがそれです。軽には次のような特典があります。



●自動車税は排気量別にきめられています。スバルR-2の自動車税は、普通乗用車の4分の1以下です。

軽自動車(360cc以下) 4,500円(年額)

小型自動車(361cc~1500cc) 18,000~21,000円(年額)

●自賠責保険も排気量別に定められています。スバルR-2の保険料は、普通乗用車の2分の1以下です。

軽自動車 8,350円(年額)

普通乗用車 約18,000円(年額)

●自動車取得税は、自動車の購入価格の3%ですから、価格の安い軽自動車はそれだけ取得税が安くなります。

●自動車重量税〈46年12月1日より実施〉については、軽自動車は重量に関係なく、一律新車購入時は7,500円支払います。それに対して普通乗用車は重量によって課税され、車検ごとに支払います。

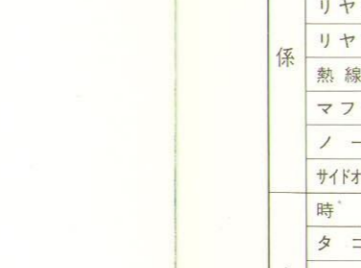
普通乗用車(500~1,000kgのもの) 10,000円(2年)

クルマの償却期間をたとえば3年と考えれば、スバルR-2の年額は2,500円、普通乗用車は車検が2年間ですから年額5,000円。

5年と考えればR-2は年額1,500円、小型車は5,000円と差がでできます。

〈車庫を作る場合にも便利〉

一般に車庫規制がなくご購入は簡単。また、車庫を作る場合にも、軽はスペースをとらないので便利です。たとえばスバルR-2は、10m³のスペースで充分。小型車だと13m³以上必要です。



〈フェリーの料金も格安です〉

フェリーの料金は車の長さできめられているのがほとんどです。ここでも軽は小型車にくらべて、約2割以上もお得です。

青函国道フェリー(青森→函館)

3m未満 4,500円

4m未満 6,000円



日本カーフェリー(川崎→木更津)

3.5m未満 900円

4m未満 1,200円

小豆島急行フェリー(宇野→土庄)

3m未満 1,000円

4m未満 1,800円

主な装備品仕様差

区分	項目	空冷シリーズ							水冷シリーズ									
		STD	DX	HiDX	SDX	GL	GSS	Super L	Custom L	STD	DX	HiDX	SDX	GL	GSS	Super L	Custom L	
外 装 関 係	フロントグリル	STD用 (ダークグレー)	DX, HiDX用 (グレー&シルバー)	HiDX用 (グレー&シルバー)	SDX, GL用 (グレー&シルバー)	GL	GSS用 (グレー&シルバー)	Lシリーズ用 (ブラック&シルバー)	Custom L	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	アクセントストライプ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	フロントウインドウモールディング	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	リヤウインドウモールディング	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	サイドモールディング	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	サイドシルモールディング	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ドリップレールモールディング	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	フロントエンブレム	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	サイドエンブレム	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ホイールキャップ	アルミ	クロームメッキ	クロームメッキ	クロームメッキ	クロームメッキ	クロームメッキ	クロームメッキ	クロームメッキ	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
関 係	タイヤ	ブラック	ホワイトリボン	ホワイトリボン	ホワイトリボン	ホワイトリボン	ホワイトリボン	ホワイトリボン	ホワイトリボン	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	フェンダーミラー	丸型	丸型	丸型	丸型	丸型	丸型	丸型	丸型	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	エアアウトレットグリル	ダークグレー	クロームメッキ	クロームメッキ	クロームメッキ	クロームメッキ	クロームメッキ	クロームメッキ	クロームメッキ	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	リヤガーニッシュ	○	○	○	○	○	○	○	○	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	リヤフードグリル	○	○	○	○	○	○	○	○	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	熱線吸収ガラス	○	○	○	○	○	○	○	○	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	マフラーカッター	○	○	○	○	○	○	○	○	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	ノーズフィン	○	○	○	○	○	○	○	○	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	サイドオーナメント(リヤフェンダー)	○	○	○	○	○	○	○	○	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	時計	○	○	○	○	○	○	○	○	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
内 装 関 係	タコメーター	○	○	○	○	○	○	○	○	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	トリップメーター	○	○	○	○	○	○	○	○	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	ステアリングホイール	標準タイプ	標準タイプ	標準タイプ	標準タイプ	標準タイプ	標準タイプ	標準タイプ	標準タイプ	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	シフトノブ	標準タイプ	標準タイプ	標準タイプ	標準タイプ	標準タイプ	標準タイプ	標準タイプ	標準タイプ	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	コンソールボックス	○	○	○	○	○	○	○	○	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	ルームミラー	衝撃脱落式	衝撃脱落式	衝撃脱落式	衝撃脱落式	衝撃脱落式	衝撃脱落式	衝撃脱落式	衝撃脱落式	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	サンバイザー(サイド兼用)	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	グローブボックスリッド	○	○	○	○	○	○	○	○	運転席のみ	左	右	左	右	左	右	左	右
	フロントシートリクリайнギング	○	○															

スバルR-2セダン・四面図(空冷シリーズ)

SPECIFICATION

Hi-DX GSS Super L(Custom L)

●寸法・重量

全長(mm)	2,995	2,995	2,995
全幅(mm)	1,295	1,295	1,295
全高(mm)	1,345	1,335	1,345
室内長(mm)	1,540	1,540	1,540
ホイールベース(mm)	1,920	1,920	1,920
トレッド(前)(mm)	1,120	1,125	1,120
トレッド(後)(mm)	1,105	1,110	1,105
最低地上高(mm)	170	160	170
車両重量(kg)	465	485	485(495)
乗車定員(名)	4	4	4
車両総重量(kg)	685	705	705(715)

●性能

登坂能力(度)	22.3	21.3	23.3(22.8)
制動距離(初速50km/h)(m)	11		
最小回転半径(m)	4		

●エンジン

形式	強制空冷2サイクル直列2気筒	水冷2サイクル直列2気筒	
内径×行程(mm)		61.5×60	
総排気量(cc)		356	
圧縮比	6.5	7.5	6.5
最高出力(ps/r.p.m.)	32/6,500	36/7,000	32/6,000
最大トルク(kg-m/r.p.m.)	3.8/5,000	3.8/6,400	4.1/5,000

●燃料・潤滑油タンク

燃料タンク容量(l)	25
潤滑油タンク容量(l)	2.5

●電気装置

バッテリー(V-AH)	12-26(寒冷地仕様は) (12-35)
-------------	--------------------------

●伝導装置

クラッチ形式	乾燥单板ダイヤフラム式
変速機形式	前進4段フルシングクロメッシュ・後退1段
変速比 第1速	3.687
変速比 第2速	2.203
変速比 第3速	1.476
変速比 第4速	1.000
変速比 後退	3.663

●操縦装置

歯車形式	ラック&ピニオン
------	----------

●懸架装置

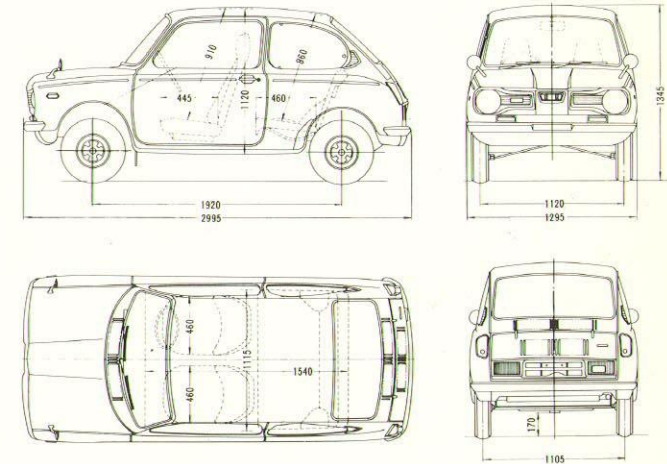
車軸形式	セミトレーリングアーム式4輪独立懸架(オイルダンパー併用)
タイヤ	4.80-10-4PR 135SR-10(ラジアル) 4.80-10-4PR

●制動装置

主ブレーキ形式	油圧式4輪制動
ブレーキ(前)	リーディング・トレーリング
ブレーキ(後)	リーディング・トレーリング
駐車ブレーキ形式	機械式後2輪制動
●フレーム形式	モノコック式

*この仕様はお断りなく変更することがあります。

●R-2シリーズは全車・レギュラーガソリンです。



*寸法は、空冷シリーズ・水冷シリーズとも同じです。



富士重工業株式会社
東京都新宿区西新宿1-7-2