

さくいん

あ

アームレスト	2-74
アクセスキー	
エンジンスイッチ	2-14
キー無し警告灯	2-21、3-41
作動エリア	2-6
正常に作動しないとき	2-29
電池交換	6-54
ドアの施錠・解錠	2-6、2-11
持ち出し警告	2-23
アクティブヘッドレスト	2-66
雨の日の運転	1-19
アンチロックブレーキシステム (ABS)	3-77
警告灯	3-34
アンテナ	6-9

い

イグニッションキー照明	3-4
ISO FIX固定バー方式で固定するチャイルドシートについて	2-89
イモビライザー	2-57
イルミネーションコントロールダイヤル	3-18
ブライト (減光キャンセル) 機能	3-18
インタークーラーウォータースプレイ	3-19
警告灯	3-41
Info-ECO (インフォ・エコ)	
表示灯	3-28
インフォメーションメーター	4-29

う

ウインカー (方向指示器)	
電球 (バルブ) の交換	6-30、6-32、6-34
表示灯	3-26
レバー	3-9
ワット数	6-21、6-22
ウインドウデフォグガススイッチ	3-14
ウエアインジケーター	6-7
ウォッシュャー液	
寒冷地での使いかた	5-4
スイッチ	3-12
タンク	6-3
濃度調整	5-4
雨天の走行	1-19
運転装置の使いかた	3-42

え

エアコン	
位置と名称	4-2
エアフィルターの交換	6-48
使いかた	4-4
ヒーター	4-11
吹き出し口	4-2
フルオートエアコン	4-5
AWD (四輪駆動)	
AWD車の運転	3-65
警告灯	3-34
ABS (アンチロックブレーキシステム)	3-77
警告灯	3-34
SRSエアバッグシステム	2-103
警告灯	3-35
作動しないとき	2-114
作動しにくいとき	2-111
作動するとき	2-110

SRSエアバッグシステム (サイド)
 作動しないとき 2-116
 作動しにくいとき 2-115
 作動するとき 2-114
 SI-DRIVE 3-50、3-63
 エレクトロニックブレーキフォース
 ディストリビューション (EBD)
 3-79
 エンジン
 警告灯 3-38
 始動 2-16、3-42
 始動警告 2-23
 停止 2-20、3-44
 エンジンオイル 5-4、8-3
 オイルプレッシャー警告灯 3-36
 寒冷地での使いかた 5-4
 エンジンキー照明 3-4
 エンジンスイッチ 3-2
 エンジンブレーキ 1-19

お
 オイルプレッシャー警告灯 3-36
 応急用スペアタイヤ 7-9
 格納場所 イラスト目次-6、
 イラスト目次-8、7-9
 空気圧 8-6
 交換 7-13
 サイズ 8-6
 オートヘッドランプレベラー 3-7
 警告灯 3-41
 オートマチック車 3-52
 運転手順 3-56
 セレクトレバー 3-52
 マニュアルモード 3-60
 オーバーヒートしたとき 7-39
 オドメーター 3-24

か

カーゴフック 4-24
 カーゴルームランプ 4-27
 電球 (バルブ) の交換 6-37
 ワット数 6-22
 外気温度計 4-29
 外装の手入れ 6-9
 買い物フック 4-25
 カップホルダー 4-14
 ガラスの手入れ 6-12
 間欠ワイパー 3-11
 感知センサー 4-13
 寒冷地での使いかた 5-1

き

キー 2-2、2-32
 閉じ込み防止機能 2-35
 抜き忘れ警報 2-36、3-4
 キーレスアクセス&プッシュスタート
 2-2
 エンジン始動の作動エリア 2-14
 機能の使いかた 2-8
 機能の停止方法 2-27
 作動エリア
 2-6
 システム異常警告 2-24
 ドアの施錠・解錠 2-6、2-11
 キックダウン 1-11

く

クラッチ・スタートシステム
 1-28
 クリープ現象 1-11
 クルーズコントロール 3-72
 車速セット表示灯 3-29
 表示灯 3-29
 車の手入れ 6-8
 グローブボックス 4-17

け

警告音および警告表示による警報	2-21
警告灯	イラスト目次-11、3-33
警報装置	2-59
作動させてしまったときには	2-60
設定	2-61
表示灯	3-27
けん引のとき	7-33
減光キャンセル機能	3-18

こ

コイントレイ	4-19
工具	7-2
光軸調整機構	3-7
オートヘッドランプレベラー	3-7
警告灯	3-41
マニュアルヘッドランプレベラー	3-8
高速道路、自動車専用道路で	
動けなくなったとき	7-31
故障したとき	7-31
故障時の対応方法と連絡先	7-32
小物入れ	4-17
コンソールボックス	4-19
コンビネーションメーター	3-21
警告灯	イラスト目次-11、3-33
表示灯	イラスト目次-12、3-26
メーター	3-22

さ

サービスデータ	8-1
サブランク	4-20
サンバイザー	4-16
サンルーフ	2-53
サンシェード	2-55
操作	2-53

し

シート	
シートの調整	2-67、2-69
正しい運転（乗車）姿勢	2-64
フロントシート	2-66
リヤシート	2-73
シートの調整	2-67、2-69
シートベルト	2-76
警告灯	3-33
警報	2-81
高さ調整（ショルダージャスター）	2-80
正しい着用	2-76
プリテンショナー	2-81
シートベルトで固定するチャイルドシート	
について	2-98
事故が起きたとき	7-44
シフトダウン	1-19
シフトポジション表示灯	3-28
シフトロックシステム	1-14、3-55
解除ボタン	3-55
ジャッキアップポイント	7-8、7-9
集中ドアロック	2-35
瞬間燃費計	4-30
ショルダージャスター	2-80

す

水温計	3-24
スタッドレスタイヤ（冬用タイヤ）	1-21、5-2
スパークプラグ	8-2
スピードメーター	3-22
スペアタイヤ	7-9
スポットマップランプ	4-27
電球（バルブ）の交換	6-39
ワット数	6-21
スライド調整（前後の調整）	2-67、2-70

せ

- セキュリティシステム …………… 2-56
- イモビライザー …………… 2-56
- セキュリティ表示灯 …………… 3-27
- 盗難警報装置 …………… 2-58
- セレクトインジケータ …………… 3-28
- セレクトレバー …………… 3-52
- 洗車のしかた …………… 6-9
- 前照灯
 - 電球（バルブ）の交換 …………… 6-26
 - ワット数 …………… 6-21
- センタートレイ …………… 4-18

そ

- 走行するときには …………… 1-16
- 走行する前に …………… 5-6
- 速度計（スピードメーター） …… 3-22

た

- タイヤ
 - ウエアインジケータ …………… 6-7
 - 応急用スペアタイヤ …………… 7-9
 - 空気圧 …………… 6-4、8-6
 - サイズ …………… 8-6
 - タイヤ交換 …………… 6-14、7-13
 - タイヤローテーション（位置交換）
 - …………… 6-14
 - チェーンの装着 …………… 5-3
 - 点検 …………… 6-4
 - 冬用タイヤ（スタッドレスタイヤ）
 - …………… 1-21、5-2
- タイヤホイール …………… 6-4
 - アライメント …………… 6-7
 - バランス …………… 6-6
- タコメーター …………… 3-22

ち

- チェンジレバー …………… 3-45
- チャージ警告灯 …………… 3-37
- チャイルドシート …………… 2-87
- チャイルドブルーフ …………… 2-40
- 駐車
 - 寒冷地での使いかた …………… 5-9
 - 駐・停車するときには …………… 1-22
 - ブレーキ警告灯 …………… 3-33
 - ブレーキレバー …………… 3-44
- チルト/テレスコピックステアリング
 - …………… 2-119

て

- テザーアンカー …………… 2-92
- 電球（バルブ）
 - 交換 …………… 6-21
 - ワット数 …………… 6-21、6-22
- 電源ソケット …………… 4-23
- 電源の切り替えおよびエンジン始動の
 - 作動エリア …………… 2-14
- 電源の切り替えかた …………… 2-15
- 電池交換
 - アクセスキー …………… 6-54
 - リモコンキー …………… 6-49
- 電動格納式ドアミラー …………… 2-121
- 電動ガラスサンルーフ …………… 2-53
 - サンシェード …………… 2-55
 - 操作 …………… 2-53
- 電動リモコンドアミラー …………… 2-120
- 電波式リモコンドアロック
 - …………… 2-11、2-37

と

ドア	2-33
開閉	2-33
施錠・解錠	2-6、2-11、2-34、2-37
半ドア警告灯	3-34
ドアミラー	2-120
盗難警報装置	2-58
作動させてしまったときには	2-60
設定	2-61
表示灯	3-27
時計	4-28
トノカバー	4-22
トランク	2-49
トランクルームランプ	
電球（バルブ）の交換	6-37
ワット数	6-22
トリップメーター	3-25

な

内装の手入れ	6-12
--------	------

に

日常点検	6-2
日常の手入れ	6-8

ね

燃費計	
瞬間燃費計	4-30
平均燃費計	4-31
燃料	
使用燃料	8-2
タンクの水分除去	5-5
タンク容量	8-2
燃料計	3-23
燃料残量警告灯	3-38
燃料補給口	2-45

は

ハイビーム/パッシング表示灯	3-26
電球（バルブ）の交換	6-40
ワット数	6-22
ハザードランプ（非常点滅灯）	
スイッチ	3-17
電球（バルブ）の交換	6-30、6-32、6-34
ワット数	6-21、6-22
発炎筒	7-29
パッシング	3-6
バッテリー	
型式	8-3
寒冷地での使いかた	5-5
警告灯	3-37
バッテリーが上がったとき	7-41
バッテリー上がり防止機能	2-16、2-36
バドルシフト	3-61
バニティミラー	4-17
バルブ（電球）	
交換	6-21
ワット数	6-21、6-22
パワーウィンドウ	2-41
パワーシート	2-69
パワーステアリング	3-91
パンクしたタイヤの格納	7-16
パンクしたとき	7-13
パンク修理キット	7-17
番号表示灯（ライセンスランプ）	
電球（バルブ）の交換	6-35
ワット数	6-22
半ドア警告灯	3-34
ハンドブレーキレバー	3-44
ハンドル	2-119、3-91

ひ

ヒーター 4-11
 ヒーテッドアミラー 2-121
 非常点滅灯 (ハザードランプ)
 スイッチ 3-17
 電球 (バルブ) の交換
 6-30、6-32、6-34
 ワット数 6-21、6-22
 ヒューズ 6-41
 点検・交換 6-46
 表示灯 イラスト目次-12
 ヒルスタートアシスト 3-48
 OFF表示灯 3-35
 警告灯 3-35

ふ

VDC (ビークルダイナミクス
 コントロール)
 3-81、3-85
 OFF表示灯 3-39
 警告灯 3-39、3-40
 作動表示灯 3-29
 モード表示灯 3-40
 VTD-AWD 3-66
 フォグランプ
 表示灯 3-27
 フロントフォグランプスイッチ
 3-10
 リヤフォグランプスイッチ
 3-10
 プッシュエンジンスイッチ作動表示灯の
 点滅による警報 2-24
 踏切で動けなくなったとき 7-31
 フェーエルメーター (燃料計) ... 3-23
 フェーエルリッド (燃料補給口)
 2-45
 冬の前の準備、点検 5-2
 冬用タイヤ (スタッドレスタイヤ)
 1-21、5-2
 プラグ (スパークプラグ) 8-2

プリテンショナー付シートベルト
 2-81
 フルオートエアコン 4-5
 ブレーキアシスト 3-80
 ブレーキ警告灯 3-33
 ブレーキブースター 3-80
 フロントウォッシャー 3-12
 フロントシート 2-66
 上下調整 2-69、2-71
 スライド調整 (前後の調整)
 2-67、2-70
 パワーシート 2-69
 ヘッドレストの高さ調整 2-66
 マニュアルシート 2-67
 リクライニング調整 (背当て角度調整)
 2-68
 フロントシートベルト 2-79
 フロントフォグランプ
 スイッチ 3-10
 電球 (バルブ) の交換 6-29
 表示灯 3-27
 ワット数 6-21
 フロントワイパー 3-11
 デアイサースイッチ 3-16

へ

平均燃費計 4-31
 ヘッドランプ
 合図のしかた (パッシング) ... 3-6
 上下を切り替えるとき 3-6
 電球 (バルブ) の交換 6-26
 ハイビーム/パッシング表示灯
 3-26
 ヘッドランプウォッシャー ... 3-14
 ヘッドランプレベラー (光軸調整機構)
 3-7
 ライティングスイッチ 3-5
 ライティングスイッチ表示灯
 3-26
 ワット数 6-21

ヘッドランプレベラー	3-7
オートヘッドランプレベラー	
.....	3-7
警告灯	3-41
マニュアルヘッドランプレベラー	
.....	3-8
ヘッドレスト	2-66、2-73

ほ

方向指示器（ウインカー）	
電球（バルブ）の交換	
.....	6-30、6-32、6-34
表示灯	3-26
レバー	3-9
ワット数	6-21、6-22
ホーンスイッチ	3-17
ボディカバー	6-8
ボンネット	2-47

ま

マニュアルシート	2-67
マニュアルドアミラー	2-122
マニュアルヘッドランプレベラー	
.....	3-8
マニュアルモード	3-60
マルチモード DCCD	3-66
オートモード表示灯	3-31
マニュアルモード表示	3-32
マルチモードVDC	3-85
警告灯	3-40
モード表示灯	3-40
万有的时候	7-1

み

ミスト	3-11
ミラー	
ドアミラー	2-120
バニティミラー	4-17
ルームミラー	2-119

め

メーター	3-22
警告灯	3-33
初期作動	3-22
表示灯	3-26
メカニカルキーによる施錠・解錠	
.....	2-29

ゆ

雪道走行	1-21
------	------

よ

四輪駆動（AWD）	
AWD車の運転	3-65
警告灯	3-34

ら

ライセンスランプ（番号表示灯）	
電球（バルブ）の交換	6-35
ワット数	6-22
ライティングスイッチ	3-5
表示灯	3-26

り

- リクライニング調整（背当て角度調整）
 …………… 2-68、2-70
- リモコンキー …………… 2-32
- 電池交換 …………… 6-49
- ドアの施錠・解錠 …………… 2-37
- リヤウインドウデフォッガースイッチ
 …………… 3-14
- リヤゲート …………… 2-50
- リヤシート …………… 2-73
- アームレスト …………… 2-74
- ヘッドレストの高さ調整 …… 2-73
- 6：4分割リヤシート …… 2-74
- リヤシートベルト …………… 2-82
- リヤフォグランプ
- スイッチ …………… 3-10
- 電球（バルブ）の交換 …… 6-36
- 表示灯 …………… 3-27
- ワット数 …………… 6-22
- リヤワイパー / ウォッシャー …… 3-12

る

- ルームミラー …………… 2-119
- ルームランプ …………… 4-26
- 電球（バルブ）の交換 …… 6-38
- ワット数 …………… 6-21

れ

- 冷却水 …………… 8-4
- 濃度点検 …………… 5-4

ろ

- 6：4分割リヤシート …………… 2-74
- 路上で動けなくなったとき …… 7-32

わ

- ワイパー & ウォッシャースイッチ
 …………… 3-11
- ワイパーデアイサー …………… 3-16
- ワイパーブレードの交換 …… 6-17

A

- ABS（アンチロックブレーキシステム）
 …………… 3-77
- 警告灯 …………… 3-34
- AWD（四輪駆動）
- AWD車の運転 …………… 3-65
- 警告灯 …………… 3-34

I

- Info-ECO（インフォ・エコ）
- 表示灯 …………… 3-28
- ISO FIX固定バー方式で固定するチャイルドシートについて …… 2-89

S

- SI-DRIVE …………… 3-50、3-63
- SRSエアバッグシステム …… 2-103
- 警告灯 …………… 3-35
- 作動しないとき …………… 2-114
- 作動しにくいとき …………… 2-111
- 作動するとき …………… 2-110
- SRSエアバッグシステム（サイド）
- 作動しないとき …………… 2-116
- 作動しにくいとき …………… 2-115
- 作動するとき …………… 2-114

V

- VDC（ビークルダイナミクス
 コントロール）
 …………… 3-81、3-85
- OFF表示灯 …………… 3-39
- 警告灯 …………… 3-39、3-40
- 作動表示灯 …………… 3-29
- モード表示灯 …………… 3-40
- VTD-AWD …………… 3-66

困ったときのQ&A

? ? アクセスキーまたはリモコンキーでドアが開かない



電波ノイズの影響または電池切れが考えられます。



車に近づいて再度操作してください。
車の周囲約1m以内で何度か操作をしても開かない場合は、アクセスキーまたはリモコンキーの電池の消耗あるいは故障が考えられます。スバル販売店にご相談ください。

☆2-4、2-39ページ（電波について）参照

☆6-49、6-54ページ（電池交換）参照

? ? エンジンがかからない （キーレスアクセス&プッシュスタート装備車）



ブレーキペダルの踏み込みが弱いことが考えられます。



プッシュエンジンスイッチ内の作動表示灯が緑色に点灯するまでブレーキペダルを踏み込み、プッシュエンジンスイッチを押してください。

なお、エンジン始動前はブレーキペダルが重くなる場合がありますが、異常ではありません。

☆2-16ページ（始動のしかた）参照



ハンドルがロックされていることが考えられます。



ハンドルを軽く左右に回しながら、ブレーキペダルを踏み、プッシュエンジンスイッチを押してください。
表示灯が緑色に点滅しているときはエンジンがかかりません。

☆2-16ページ（始動のしかた）参照

? ? 後席ドアが中から開けられない



チャイルドブルーフが作動していることが考えられます。



車外からドアハンドルを引いて開けてください。
チャイルドブルーフを解除するときは、レバーを「FREE」側に動かしてください。

☆2-40ページ（チャイルドブルーフ）参照

ご意見、ご感想、お問い合わせはお近くのスバル販売店
または弊社「SUBARUお客様センター」へお願いいたします。

*お乗りのお車に関してお電話等でお問い合わせをいただく際は、お客さま
へ正確・迅速にご対応させていただくために、あらかじめ、お手元にお車
の車検証等をご準備いただきますようご協力をお願いしております。

①車検証記載事項

型式・車台番号・登録番号・登録年月日

②走行距離

③販売店・担当者名

SUBARUお客様センター

SUBARUコール  0120-052215

受付時間 9:00~17:00(平日)、土日祝は9:00~12:00、13:00~17:00

SUBARUお客様センターでは下記の内容を承っております。

(1) ご意見/ご感想/ご案内 (カタログ、販売店、転居手続き 他)

(2) お問い合わせ/ご相談

※平日の12:00~13:00および土日祝は(1)のインフォメーション
サービスのみとなります。

富士重工業株式会社

〒160-8316 新宿区西新宿1-7-2 (スバルビル)

禁複製・転載

編集・発行

富士重工業株式会社

スバルカスタマーセンター