

さくいん

あ

アームレスト	2-59
アイドリングストップ	3-74
OFFスイッチ	3-77
警告灯/OFF表示灯	3-78
警告ブザー	3-79
作動しない条件	3-76
作動条件	3-75
表示灯	3-78
アクセスキー	2-2
エンジンの始動・停止	3-50
警告音および警告表示	2-16、3-54
作動エリア	2-9、3-2
正常に作動しないとき	8-63
電池交換	7-16
ドアの施錠・解錠	2-9
雨の日の運転	1-19
アンチロックブレーキシステム (ABS)	5-23
警告灯	3-33
アンテナ	4-37

い

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	2-77
イモビライザー	2-40
イルミネーションコントロールダイヤル	3-21
ブライツ (減光キャンセル) 機能	3-21
インフォメーションメーター	4-34

う

ウインカー (方向指示器) バルブ (電球) の交換	8-46、8-49、8-50
表示灯	3-28
レバー	3-10
ワット数	8-40、8-41
ウインドウデフォッガースイッチ	3-18
ウエアインジケーター	5-39
ウェルカム/グッバイ画面	3-22
ウォッシュャー液	
寒冷地での使いかた	6-4
スイッチ	3-14
タンク	7-22
濃度調整	6-4
雨天の走行	1-19
運転装置の使いかた	3-50

え

エアコン	
位置と名称	4-2
エアフィルターの交換	7-14
使いかた	4-5
吹き出し口	4-2
AWD (四輪駆動)	
AWD車の運転	5-21
警告灯	3-34
AT油温警告灯	3-36
ABS (アンチロックブレーキシステム)	5-23
警告灯	3-33
ECOゲージ	3-26
SRSエアバッグシステム	5-3
警告灯	3-34、5-19
作動しないとき	5-15
作動しにくいとき	5-12
作動するとき	5-11

SRSエアバッグシステム
 (サイド・カーテン) 5 - 8
 作動しないとき 5 - 18
 作動しにくいとき 5 - 16
 作動するとき 5 - 15
 SI-DRIVE 3 - 72
 スイッチ 3 - 72
 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)
 5 - 25
 エンジン
 警告灯 3 - 36
 始動 3 - 50
 停止のしかた 3 - 53
 エンジンオイル 9 - 3
 オイルプレッシャー警告灯 3 - 35
 寒冷地での使いかた 6 - 4
 エンジンスイッチ 3 - 2
 警告音および警告表示 3 - 54
 エンジンブレーキ 1 - 20

お

オイルプレッシャー警告灯 3 - 35
 応急用スペアタイヤ 8 - 6
 格納場所
 ..イラスト目次-5、8-6、8-7
 空気圧 9 - 6
 サイズ 9 - 6
 オートヘッドランプレベラー
 (自動光軸調整機構) 3 - 9
 警告灯 3 - 38
 オートマチック車 3 - 60
 運転手順 3 - 64
 セレクトレバー 3 - 60
 マニュアルモード 3 - 69
 油温警告灯 3 - 36
 オートライト 3 - 6
 オートワイパー 3 - 12
 オーバーヒートしたとき 8 - 26
 オーバーヘッドコンソール 4 - 19

お子さま専用シート 2 - 74
 オドメーター 3 - 26

か

カーゴフック 4 - 28
 カーゴルームランプ 4 - 32
 電球 (バルブ) の交換 8 - 55
 ワット数 8 - 41
 カーテシーランプ
 電球 (バルブ) の交換 8 - 56
 ワット数 8 - 40
 外気温度計 4 - 34
 外装の手入れ 7 - 3
 買い物フック 4 - 29
 カップホルダー 4 - 14
 ガラスの手入れ 7 - 5
 間欠ワイパー 3 - 13
 感知センサー 4 - 13
 寒冷地での使いかた 6 - 1

き

キー 2 - 2
 閉じ込み防止機能 2 - 24
 キーレスアクセス&プッシュスタート
 エンジンの始動・停止 3 - 50
 機能の停止 2 - 7
 警告音および警告表示
 2 - 16、3 - 54
 作動エリア 2 - 9、3 - 2
 正常に作動しないとき 8 - 63
 施錠・解錠 2 - 9
 キックダウン 1 - 12

く

クリーブ現象 1 - 12
 クルーズコントロール 3 - 81
 車の手入れ 7 - 2
 グローブボックス 4 - 17

け

警告灯	イラスト目次-10、3-32
警報装置	2-42
作動させてしまったときには	2-44
設定	2-44
表示灯	3-29
けん引のとき	8-20

こ

コイントレイ	4-20
工具	8-2
光軸調整機構	3-9
オートヘッドランプレベラー	3-9
警告灯	3-38
後席用ポケット	4-20
高速道路、自動車専用道路で	
動けなくなったとき	8-18
後退灯	
電球（バルブ）の交換	8-49、8-51
ワット数	8-41
コートフック	4-27
故障したとき	8-18
故障時の対応方法と連絡先	8-19
小物入れ	4-17
コンソールボックス	4-17
コンビネーションメーター	3-22
警告灯	イラスト目次-10、3-32
表示灯	イラスト目次-9、3-28
マルチインフォメーション	
ディスプレイ	3-40
メーター	3-22

さ

サービスデータ	9-1
サブランク	4-21、4-22
残走行距離計	4-36
サンバイザー	4-16
サンルーフ	2-37
サンシェード	2-39
閉まらないとき	8-62
操作	2-37

し

シート	
シートの調整	2-50
正しい運転（乗車）姿勢	2-47
パワーシート	2-51
フロントシート	2-49
マニュアルシート	2-50
メモリーシート	2-54
リヤシート	2-58
シートヒーター	2-57
シートベルト	2-63
警告灯	3-33
警報	2-72
シートベルトで固定するチャイルド	
シートについて	2-84
高さ調整（ショルダージャスター）	2-67
正しい着用	2-63
プリテンショナー	5-2
CVT車	3-60
運転手順	3-64
セレクトレバー	3-60
マニュアルモード	3-69
油温警告灯	3-36
事故が起きたとき	8-28
自動光軸調整機構	
（オートヘッドランプレベラー）	
	3-9
警告灯	3-38

シフトダウン 1 - 20
シフトポジション表示灯 3 - 29
シフトロックシステム
..... 1 - 16、3 - 64
解除ボタン 8 - 58
ジャッキアップポイント 8 - 12
車幅灯
電球（バルブ）の交換 8 - 45
ワット数 8 - 40
シャワーライト 4 - 31
集中ドアロック 2 - 24
瞬間燃費計 4 - 35
ショルダアジャスター 2 - 67

す

水温計 3 - 25
スタッドレスタイヤ（冬用タイヤ）
..... 1 - 22、6 - 2
スパークプラグ 9 - 2
スピードメーター 3 - 23
スペアタイヤ 8 - 6
スポットマップランプ
シャワーライト 4 - 31
使いかた 4 - 30
バルブ（電球）の交換 8 - 57
ワット数 8 - 40
スライド調整（前後の調整）
..... 2 - 50、2 - 52

せ

背当て角度調整（リクライニング調整）
フロントシート 2 - 50、2 - 52
リヤシート 2 - 60
セキュリティシステム 2 - 40
イモビライザー 2 - 40
盗難警報装置 2 - 42
表示灯 3 - 29
節電機能 2 - 13
セレクトインジケーター 3 - 29

セレクトレバー 3 - 60
レバーが動かないとき 8 - 58
洗車のしかた 7 - 3
前照灯（ヘッドランプ）ハイビーム
電球（バルブ）の交換 8 - 45
ワット数 8 - 40
前照灯（ヘッドランプ）ロービーム
ワット数 8 - 40

そ

走行するときには 1 - 17
走行する前に 6 - 6
速度計（スピードメーター） 3 - 23

た

タイヤ
ウエアインジケーター 5 - 39
応急用スペアタイヤ 8 - 6
空気圧 9 - 6
サイズ 9 - 6
タイヤ交換 7 - 9、8 - 11
タイヤローテーション（位置交換）
..... 7 - 8
チェーンの装着 6 - 3
点検 5 - 39
冬用タイヤ（スタッドレスタイヤ）
..... 1 - 22、6 - 2
タイヤホイール 5 - 39
アライメント 5 - 40
バランス 5 - 40
タコメーター 3 - 23

ち

チャージ警告灯 3 - 36
チャイルドブルーフ 2 - 26
駐車
寒冷地での使いかた 6 - 10
駐・停車するときには 1 - 23
ブレーキ警告灯 3 - 32
チルト/テレスコピックステアリング
..... 2 - 88

て

電球（バルブ）	
交換	8-40
ワット数	8-40、8-41
電源ソケット	4-25
電源の切り替えおよびエンジン始動の	
作動エリア	3-2
電源の切り替えかた	3-3
電池交換	
アクセスキー	7-16
電動格納式ドアミラー	2-90
電動パーキングブレーキ	3-55
解除できないとき	8-59
警告灯	3-38
ブレーキ警告灯	3-32
電動リモコンドアミラー	2-89
電波式リモコンドアロック	2-19

と

ドア	2-22
開閉	2-22
施錠・解錠	2-9、2-13、2-19
ドアミラー	2-89
盗難警報装置	2-42
作動させてしまったときには	2-44
設定	2-44
表示灯	3-29
時計	4-33
トノカバー	4-23
トランク	2-35
解錠ができなくなったとき	8-62
トランクルームランプ	
電球（バルブ）の交換	8-55
ワット数	8-41
トリップメーター	3-27

な

内装の手入れ	7-6
--------	-----

に

日常点検	7-19
日常の手入れ	7-2

ね

燃費計	
瞬間燃費計	4-35
平均燃費計	4-35
燃料	
使用燃料	9-2
タンクの水分除去	6-5
タンク容量	9-2
燃料計	3-24
燃料残量警告灯	3-37
燃料補給口	2-30

は

ハイビーム/パッシング表示灯	3-28
ハザードランプ（非常点滅灯）	
スイッチ	3-20
バルブ（電球）の交換	8-46、8-49、8-50
ワット数	8-40、8-41
発炎筒	8-16
パッシング	3-8
バッテリー	
型式	9-5
寒冷地での使いかた	6-5
警告灯	3-36
バッテリーが上がったとき	8-29
バッテリー上がり防止機能	2-25、3-4
バニティミラー	4-16
バルブ（電球）	
交換	8-40
ワット数	8-40、8-41
パワーウィンドウ	2-26
パワーシート	2-51
パワーステアリング	5-38
パンクしたタイヤの格納	8-14

パンクしたとき 8-10
 番号表示灯 (ライセンスランプ)
 バルブ (電球) の交換
 8-52、8-53
 ワット数 8-41
 半ドア
 警告灯 3-33
 ハンドル
 チルト/テレスコピックステアリング
 2-88
 パワーステアリング 5-38
 ロックの解除 3-3

ひ

ヒートドアミラー 2-91
 非常点滅灯 (ハザードランプ)
 スイッチ 3-20
 バルブ (電球) の交換
 8-46、8-49、8-50
 ワット数 8-40、8-41
 尾灯
 電球 (バルブ) の交換
 8-49、8-51、8-52
 ワット数 8-41
 ヒューズ 8-32
 点検・交換 8-38
 表示灯 イラスト目次-9、3-28
 ヒルホールド
 機能 3-56
 スイッチ 3-56
 表示灯 3-31

ふ

VDC (ピークルダイナミクス
 コントロール) 5-27
 OFFスイッチ 5-30
 OFF表示灯 3-29
 警告灯/作動表示灯 3-37
 VTD-AWD 5-22
 フォグランプ
 スイッチ 3-10
 電球 (バルブ) の交換
 ... 8-47、8-51、8-52、8-54
 表示灯 3-28
 ワット数 8-40、8-41
 ブッシュエンジンスイッチ
 3-2、3-50
 踏切で動けなくなったとき 8-18
 フューエルメーター (燃料計) ... 3-24
 フューエルリッド (燃料補給口)
 2-30
 冬の前の準備、点検 6-2
 冬用タイヤ (スタッドレスタイヤ)
 1-22、6-2
 プラグ (スパークプラグ) 9-2
 プリテンショナー付シートベルト
 5-2
 ブレーキアシスト 5-26
 ブレーキオーバーライド 5-26
 ブレーキ警告灯 3-32
 ブレーキブースター 5-26
 フロントウォッシャー 3-14

フロントシート	2-49
シートヒーター	2-57
上下調整	2-51、2-53
スライド調整 (前後の調整)	2-50、2-52
パワーシート	2-51
ヘッドレストの高さ調整	2-49
マニュアルシート	2-50
メモリーシート	2-54
ランバーサポート	2-54
リクライニング調整 (背当て角度調整)	2-50、2-52
フロントシートベルト	2-66
フロントフォグランプ	
スイッチ	3-10
電球 (バルブ) の交換	8-47
表示灯	3-28
ワット数	8-40
フロントワイパー	3-12
オートワイパー	3-12
デアイサースイッチ	3-19
へ	
平均燃費計	4-35
ヘッドランプ	
合図のしかた (パッシング)	3-8
ウォッシャー	3-17
上下を切り替えるとき	3-7
電球 (バルブ) の交換	8-45
ハイビーム/パッシング表示灯	3-28
ヘッドランプレベラー (光軸調整機構)	3-9
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	3-28
ワット数	8-40
ヘッドランプレベラー (光軸調整機構)	3-9
ヘッドレスト	2-49、2-58

ほ

方向指示器 (ウインカー)	
バルブ (電球) の交換	8-46、8-49、8-50
表示灯	3-28
レバー	3-10
ワット数	8-40、8-41
ホーンスイッチ	3-20
ボディカバー	7-2
ボンネット	2-32

ま

マニュアルシート	2-50
マニュアルモード	3-69
マルチインフォメーションディスプレイ	3-40
カスタマイズ機能	3-48
画面の切り替えかた	3-40
スイッチ	3-40
割り込み画面	3-43
万一のとき	8-1

み

ミラー	
ドアミラー	2-89
バニティミラー	4-16
ルームミラー	2-88

め

メーター	3-22
警告灯	イラスト目次-10、3-32
初期作動	3-23
表示灯	イラスト目次-9、3-28
マルチインフォメーションディスプレイ	3-40
メカニカルキーによる施錠・解錠	8-63
メモリーシート	2-54

ゆ

雪道走行 1 - 22

よ

四輪駆動 (AWD)

AWD車の運転 5 - 21

警告灯 3 - 34

ら

ライセンスランプ (番号表示灯)

バルブ (電球) の交換
..... 8 - 52、8 - 53

ワット数 8 - 41

ライティングスイッチ 3 - 5

表示灯 3 - 28

ランバーサポート 2 - 54

り

リクライニング調整 (背当て角度調整)
..... 2 - 50、2 - 52、2 - 60

リヤウインドウデフォッガースイッチ
..... 3 - 18

リヤゲート 2 - 34
解錠ができなくなったとき 8 - 61

リヤシート 2 - 58
アームレスト 2 - 59

ヘッドレストの高さ調整
..... 2 - 58

リクライニング調整
(背当て角度調整) 2 - 60

6 : 4分割リヤシート 2 - 61

リヤシートベルト 2 - 68

リヤビューカメラ 5 - 32
位置 5 - 33

映る範囲 5 - 35

故障かなと思ったら 5 - 37

使用方法 5 - 34

リヤフォグランプ

スイッチ 3 - 11

バルブ (電球) の交換
..... 8 - 51、8 - 52

表示灯 3 - 28

ワット数 8 - 41

リヤワイパー / ウォッシャー 3 - 14

る

ルームミラー 2 - 88

ルームランプ 4 - 30

使いかた 4 - 30

バルブ (電球) の交換 8 - 56

ワット数 8 - 40

れ

冷却水 9 - 4

濃度点検 6 - 4

ろ

6 : 4分割リヤシート 2 - 61

路上で動けなくなったとき 8 - 19

わ

ワイパー & ウォッシャースイッチ
..... 3 - 12

ワイパーデアイサー 3 - 19

ワイパーブレードの交換 7 - 10

ワンタッチレインチェンジャー
..... 3 - 10

A

ABS (アンチロックブレーキシステム)
..... 5 - 23

警告灯 3 - 33

AWD (四輪駆動)

AWD車の運転 5 - 21

警告灯 3 - 34

AT油温警告灯 3 - 36

C

CVT車	3 - 60
運転手順	3 - 64
セレクトレバー	3 - 60
マニュアルモード	3 - 69
油温警告灯	3 - 36

E

ECOゲージ	3 - 26
--------	--------

I

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 - 77
------------------------------------	--------

P

Pからセレクトレバーが操作できないとき	1 - 16
---------------------	--------

S

SI-DRIVE	3 - 72
スイッチ	3 - 72
SRSエアバッグシステム	5 - 3
警告灯	3 - 34、5 - 19
作動しないとき	5 - 15
作動しにくいとき	5 - 12
作動するとき	5 - 11
SRSエアバッグシステム (サイド・カーテン)	5 - 8
作動しないとき	5 - 18
作動しにくいとき	5 - 16
作動するとき	5 - 15

V

VDC (ビークルダイナミクス コントロール)	5 - 27
OFFスイッチ	5 - 30
OFF表示灯	3 - 29
警告灯/作動表示灯	3 - 37
VTD-AWD	5 - 22

困ったときのQ&A

? アクセス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。

☆2-3ページ（電波について）参照

☆7-16ページ（電池交換）参照

? エンジンがかからない



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がありますが、異常ではありません。

☆3-50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。

☆3-50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



チャイルドブロ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。

チャイルドブロ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。

☆2-26ページ（チャイルドブローフ）参照

? ? **ハンドルが急に重くなった**



電動パワーステアリングの保護システムが作動していることが考えられます。



車庫入れなどでハンドル操作を何度も繰り返すと、保護システムが作動することがあります。このときハンドルが重くなりますが、故障ではありません。通常の操作力に戻るまで、しばらくハンドル操作を控えてください。

☆5-38ページ（パワーステアリング）参照

? ? **アイドリングストップしない
（アイドリングストップ装備車）**



アイドリングストップが作動する条件を満たしていないことが考えられます。



走行中、アイドリングストップする条件が揃うとアイドリングストップ表示灯(A)（緑色）が点灯します。作動条件および作動しない条件は「アイドリングストップ」をご覧ください。

☆3-74ページ参照



停車時または停車後のブレーキおよびハンドルの操作が、アイドリングストップが作動する条件を満たしていないことが考えられます。



- ブレーキの踏み込みが弱いとアイドリングストップしないことがあります。停車後、ブレーキを踏み増してください。
- ハンドルは曲がっていませんか？
停車時にハンドルが直進状態でなかった場合または、停車後ハンドルを操作しているときはアイドリングストップしません。

☆3-75ページ（アイドリングストップの作動条件）参照

? ? **アイドリングストップした後、ブザーが鳴りエンジンが始動できない（アイドリングストップ装備車）**



アイドリングストップ中、運転席シートベルトを外したり運転席ドアを開けると、安全を確保するため、強制的にエンスト状態になります。



セレクトレバーを[P]にし、通常の操作でエンジンを始動してください。

☆3-79ページ（警告ブザー）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

LEGACY BM9-026001~、
BMM-006001~、BMG-004001~/
BRM-020001~、BRG-009001~、BRF-009001~