ドアポケットに入れてお使いください

IMPREZA IMPREZA





クイックユーザーガイド

このクイックユーザーガイドは、運転者ならびに同乗者の方に インプレッサ/XVを楽しく安全にお使いいただくためのガイドです。 初めてインプレッサ /XV に触れられるときにぜひご一読ください。

基本操作

各部の名称と使い方

便利な機能

表示灯•警告灯

こんなときは







クイック ユーザーガイドは取扱説明書の抜粋版です。必ず取扱説明書をご一読ください。

鍵を開ける(アクセスキーの場合 🔀)





を押す。

または、

アクセスキーを携帯し、 運転席または助手席の ドアハンドルを握る。



アクセスキーが作動しないときは・・・

電波ノイズの影響または電池切れが考えられます。

再度操作しても作動しないときは、メカニカルキーでの操作も 可能です。キーの電池の消耗・故障の場合は、スバル販売店に ご相談ください。

P.18~19 [こんなときは] をご覧ください。



シートを調整する

パワーシート 🔀

ヘッドレスト調整 (高さ・角度の調整)

リクライニング調整









※エンジンがかかっているときに調整してください。

マニュアルシート 🛰

リクライニング調整 (背当て角度の調整)



スライド調整 (前後の調整)



ハンドルの位置を調整する





- チルト/テレスコピックレバーを引き下げる。
- 2 ハンドル位置を合わせる。
- 3 チルト/テレスコピックレバーを押し上げる。 ※ハンドルが固定されていることを確認してください。

ミラーの向きを調整する

エンジンスイッチがACCまたは、ONのときに調整できます。





電動リモコンドアミラー

調整するミラーを選ぶ:スイッチを「L」または「R」に回す。 ミラーの向きを調整:スイッチを上下左右に動かす。

電動格納式ドアミラー

左右のミラーを同時に格納・通常の使用位置に復帰。

エンジンをかける(プッシュスタート装備車の場合 🏍)



ブレーキペダルを しっかり踏む (CVT車)



ブレーキペダルと クラッチペダルを しっかり踏む (MT車)



プッシュエンジン スイッチを押す



エンジンが始動





下記のようなときは・・・





橙色(点滅)

車両の異常が考えられ ます。直ちにスバル販売・ 店にご連絡ください。



緑色(点滅)

ステアリングロックが 解除されていません。

セレクトレバー/チェンジレバーを操作する

チェンジレバー(MT車)

変速するときは、クラッチペダルをいっぱいに踏み込んで確実に操作してください。



セレクトレバー/チェンジレバーを操作する

Р

R

N

D

Ρ

R N

D L

セレクトレバー(CVT 車)



マニュアルモード装備車

マニュアルモード

セレクトレバーを回からMに動かすとマニュアル モードになります。パドルシフトで変速できます。

パドルシフト







1段上の ギヤに 変速



Lレンジ装備車

Lレンジ

セレクトレバーを 回から 🛘 に動かすと、L レンジになり

下り坂やカーブの手前など、エンジンブレーキが必要 なときに使用します。

エンジンを止める(プッシュスタート装備車の場合 🏍)



車を完全に停止する



セレクトレバーを P の位置に する(CVT 車)

チェンジレバーをニュートラルの 位置にする(MT車)



プッシュエンジンスイッチ を押す



駐車するときは、車が動き出さないように**駐車ブレーキ**を かけてください。

確認してください!

セレクトレバーがP以外でもエンジンは停止しますが、電源はACC(に点灯)になります。 車から離れるときは、電源が OFF()になっているか確認してください。

鍵を閉める(アクセスキーの場合 🥞)





または、

アクセスキーを携帯し、 ドアハンドルのタッチ センサーに触れる。

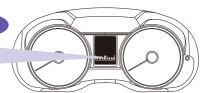


給油する

フューエルリッドの位置

メーター表示部の燃料計に フューエルリッド (燃料補給口) の位置を示す表示があります。





フューエルリッドを開ける



運転席右下の フューエルリッドオープナーレバーを 引き上げる。





使用燃料	タンク容量	
無鉛レギュラーガソリン・	インプレッサ	約 55L
	SUBARU XV	約 60L



詳細は、取扱説明書「第2章 運転する前に」、「第3章 運転するとき」をご覧ください。



プッシュエンジンスイッチ 🔀

電源の切り替え

CVT車はブレーキペダル、MT車はクラッチペダルを踏まずにプッシュエンジンスイッチを押すと電源が切り替わります。(エンジンはかかりません)



車線逸脱警報OFFスイッチ // プリクラッシュブレーキOFFスイッチ // プリクラッシュブレーキOFFスイッチ // プリクラッシュブレーキOFFスイッチ // プリクラッシュブレーキOFFスイッチ // プリクラッシュブレーキ



[S]モードスイッチ (CVT車)

山間部での走行または、高速道路の合流および 追い越し加速時に適した走行モードです。



(**s**)

[S]モード表示灯

点灯: [S] モード作動状態

※[S] モード消灯時は、Info-ECO 表示灯 が点灯



シートヒーター 💥

作動中はスイッチ内の表示灯が点灯します。 停止するときはスイッチを水平にします。



イルミネーションコントロールダイヤル

メーターなどの明るさを調整できます。



マニュアルヘッドランプレベラー 🔀

ヘッドランプの照らす高さを調節します。 通常はダイヤルOの位置で使用します。





VDC OFFスイッチ

特殊な状況下において、VDCを一時的に解除したほうが、走破性が向上するという場合に使用します。※通常はONでご使用ください。

雪や砂利などで覆われた急登坂路で発進するときぬかるみ、深い雪にタイヤが埋まった状態から脱出するとき



押す

VDCが解除されます



VDC OFF 表示灯

点灯:VDC 解除状態 消灯:作動可能状態



詳細は、

取扱説明書「第5章 安全装備 -VDC-」を ご覧ください。

アイドリングストップOFF スイッチ **≥**€

場面に応じて、走行モードが選べます。



<u>集中ドアロックスイッチ/パワーウインドゥロックスイッチ</u>

集中ドアロックスイッチ

全てのドア (リヤゲートを含む) の施錠・解錠ができます。

ロックスイッチ

助手席と後席のウインドゥは開閉できなくなります。



ワイパー/ヘッドランプウォッシャー

フロントワイパー

オートワイパー装備車



オートワイパー装備車以外



手前に引くとウォッシャー液が噴射し、ワイパーが作動

MIST	手動で作動
OFF	停止
AUTO 🥞	雨滴量により自動作動
INT 🔾	間欠作動
LO	低速連続作動
HI	高速連続作動

リヤワイパー



(上側)	ウォッシャー液が噴射しワイパーが作動
HI	連続作動
LO	間欠(低速)作動
OFF	停止
峃(下側)	ウォッシャー液が噴射しワイパーが作動

ヘッドランプウォッシャー 🤧

ヘッドランプが点灯しているとき、1秒以上手前に引く。



マルチファンクションディスプレイ 操作スイッチ **>**€

マルチファンクションディスプレイの表示を切り替えたり、各種設定のときに使用します。





詳細は **P.14「便利な機能」**をご覧ください。



チャイルドプルーフ (リヤドア)

「LOCK」側にすると、車内からはリヤドアを開けられません。



クルーズコントロールスイッチ 🤧

アクセルペダルを踏まなくても車速を一定に 保つことができる機能です。

■全車速追従機能付きクルーズコントロール (EyeSight 装備車)

車速を一定に保って走行。同一車線上に先行 車がいる場合は、追従して走行します。

■クルーズコントロール (EyeSight 装備車以外)

車速を一定に保って走行します。



ボンネットオープナーレバー

ボンネットを開けるときはレバーを引いて ください。



ライティングスイッチ/フォ<u>グランプ</u> スイッチ 🌬

ライティングスイッチ



車幅灯、尾灯、番号 **≣**O 表示灯、ヘッドランプ

車幅灯、尾灯、番号表 示灯

センサー感知により AUTO 自動点灯 36



メーター内 表示灯



ヘッドランプの上下を切り替える

上向き:レバーを前に押す



メーター内表示灯

下向き: レバーを元に戻す

パッシング(合図)

レバーを手前に引いている間ランプは上向 きになります。

フォグランプスイッチ 🔐



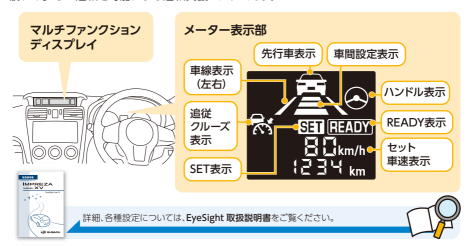
赵	フロントフォグランプ 🤾	争
()≢	リヤフォグランプ 🤽	

EyeSight(ver.2) 🔀



EyeSight (アイサイト) ver.2は自動運転/自動衝突回避システムではありません。 EyeSight (アイサイト) ver.2だけに頼った運転は、絶対に行わないでください。 周囲の状況に注意して安全にご使用ください。ご使用の前には取扱説明書をお読みください。

EyeSight (アイサイト) ver.2はさまざまな機能によって運転者の判断を助け、安全・快適で 疲れの少ない運転を可能にする運転支援システムです。



ついていく技術(全車速追従機能付クルーズコントロール)

前方の自車線上の先行車をステレオカメラにより認識し、運転者が設定したセット車速を上限 として車速に応じた車間距離を自動的に保ちながら追従走行する機能です。

本機能は高速道路などの自動車専用道路でお使いください。



クルーズコントロールの使いかた

ON



セット可能状態 になると READY が 表示されます。





セット車速と SET ti 表示されます。

先行車がいない場合

お点灯し、セット車速(約40~100km/h)で定速走行します。

[先行車を認識しなくなると]セット車速まで加速して定速走行 します。

先行車がいる場合



[先行車を認識すると] セット車速を上限として追従走行します。

"ピッ"と鳴り、

〈ブレーキ踏み増し要求警報〉追従走行 先行車表示が 中に、クルーズコントロールによるブ 表示されます。 レーキ制御では減速しきれないと判断し た場合、音と表示でお知らせします。

先行車がいなくなった





"ピッ"と鳴り、 先行車表示が 消えます。

約30m以内で追従走行(約30km/h以 下)していた先行車を認識しなくなると、 自動的にクルーズコントロールが解除さ れます。

-時解除

CANCEL

または、ブレーキペダルを踏むと一時解除できます。

OFF



ぶつからない技術 (プリクラッシュブレーキ)

主に前方車両に衝突する可能性がある場合、警告音と表示でお知らせします。 それでもドライバーがブレーキを踏まない場合、自動的に急ブレーキをかけます。 衝突被害を軽減または衝突を回避する機能です。



マルチファンクション ディスプレイ表示



メーター表示部 (点滅でお知らせ)





飛び出さない技術(AT誤発進抑制制御)

セレクトレバーの位置の入れ間違いや、 ペダルの踏み間違いなどによる誤った 前進を抑制します。



マルチファンクション ディスプレイ表示



前方注意



注意してくれる技術 (警報&お知らせ機能)

車線逸脱警報

車速が約 40 km/h 以上で走行中に走行車線からはみだしそうになると、 音と表示でお知らせします。







ふらつき警報

車速が約 50km/h 以上で走行中に連続したふらつきを認識すると、 音と表示でお知らせします。







先行車発進お知らせ

先行車が発進して約 3m 以上進んでも自車が停止し続けた 場合、音と表示でお知らせします。



先行車が発進しました



車線逸脱警報OFFスイッチ/プリクラッシュブレーキOFFスイッチ

OFF

スイッチを長押しすると機能を解除できます。



車線逸脱警報 OFF スイッチ

車線逸脱警報と ふらつき警報が OFFになります。

プリクラッシュブレーキ OFF スイッチ



プリクラッシュブレーキと AT誤発進抑制制御が OFFになります。

こんな場合はEyeSightが作動しないことがあります!

EyeSight (ver.2) は、あらゆる状況で衝突を回避するものではありません。EyeSight (ver.2) の認識性能・制御性能には限界があります。



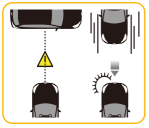
逆光、濃霧、はげしい雨



トレーラーなど 特殊な形状をしている車



無灯火の車・暗闇



車の側面や対向車



子どもや動物



急な飛び出し(自転車や人など)



集団で歩いている歩行者



シャッター、模様のない壁

詳細は、EyeSight 取扱説明書 をご覧ください。





大変危険です!

ダンボールや別の車両を対象に実験することは、 絶対に行わないでください。



マルチファンクションディスプレイ 🔀

各種表示と設定ができます。異常を検知すると警告表示が割り込み表示されます。







操作スイッチ



▲ (戻し) スイッチ/▼ (送り) スイッチ

- ・画面表示の切り替え
- ・日時の登録や画質など各種項目 の設定変更

- 割り込み画面の再表示
- ・日時や画面の明るさなど各種項 目の設定変更

クルーズコントロール (EyeSight装備車以外)

アクセルペダルを踏まなくても約40~100km/hの任意の速度で車速を一定に保つことができる機能です。



クルーズスイッチ クルーズコントロール をON/OFFする

キャンセルスイッチ クルーズコントロール を一時解除する



▲RES/+スイッチ

セット車速を上げる/ 一時解除から復帰する

▼SET/-スイッチ

セット車速を下げる/ クルーズコントロールを セットする

詳細は、取扱説明書「第3章 運転するとき - クルーズコントロール - 」をご覧ください。



アイドリングストップ 🔀

アイドリングストップとは、信号待ちや渋滞などで停車すると、燃費向上やアイドリング騒音低下のた め自動でエンジンを停止・再始動させるシステムです。

「アイドリングストップ、エンジンの再始動

走行中

走行中にアイドリングストップ が作動可能な条件を満たすと、 アイドリングストップ表示灯が 点灯。

アイドリングストップ表示灯



点灯

アイドリングストップ作動

□のままブレーキペダルを 踏んで停車すると、エンジ ンが自動的に停止。



点灯

エンジン再始動

回のままブレーキペダル から足を離すと、エンジン が再始動。



消灯











アイドリングストップの作動を OFF にする

アイドリングストップ OFF スイッチを押します。アイドリングストップが作動停止状態になります。







アイドリングストップ OFF 表示灯

点灯:アイドリングストップシステム作動 停止状態



アイドリングストップ中の操作、アイドリングストップが作動可能な条件、エンジン再始動条件等 の詳細は、取扱説明書「第3章 運転するとき - アイドリングストップ - 」をご覧ください。





詳細は、取扱説明書「第3章 運転するとき - コンビネーションメーター - 」をご覧ください。



異常時に点灯/点滅。安全な場所に停車し、お近くのスバル販売店へご連絡ください。



ブレーキ警告灯

駐車ブレーキがかかっているとき、ブレーキ液が著しく不足しているとき、EBD の 電子制御システムに異常があると点灯(ABS警告灯も同時に点灯)。



AT油温警告灯

CVTのトランスミッションフルードの温度が高くなると点灯。 CVT 異常時に点滅。



チャージ警告灯

充電系統に異常があると点灯。



オイルプレッシャー警告灯

エンジンオイルの圧力に異常が あると点灯。

異常時に点灯/点滅。取扱説明書を確認の上、スバル販売店へご連絡ください。



エンジン警告灯

エンジン電子制御システム異常 時点灯。触媒を損傷する可能性 があると点滅。



ABS警告灯

アンチロックブレーキシステム (ABS) の電子制御システムに異 常があると点灯。



ステアリング制御警告灯

パワーステアリングの電子制御 システムに異常があると点灯。



AWD警告灯

異なる径や空気圧の著しく低下 したタイヤで走行すると点滅。



SRSエアバッグ警告灯

エアバッグシステム、シートベ ルトプリテンショナーに異常が あると点灯。



Eyesight警告灯

Eyesight が故障したとき点灯 または点滅。



オートヘッドランプレベラー警告灯

オートヘッドランプレベラー (自動光軸調整機構) の電子制御システムに異常があると 点灯。



ヒルスタートアシスト警告灯/ヒルスタートOFF表示灯

警告灯:ヒルスタートアシストの制御システムに異常があると点灯。

表示灯:ヒルスタートアシストの機能を解除すると点灯。



アイドリングストップ警告灯/アイドリングストップOFF表示灯

警告灯(点滅):アイドリングストップシステムに異常があると点滅。

表示灯(点灯):アイドリングストップ OFF スイッチを押してシステムを解除したとき点灯。

グレードにより装備されていない機能もあります。エンジン始動直後は自己診断のため数秒間点灯するものがあります。



水温警告灯/水温表示灯

警告灯(赤色):オーバーヒート手前で点滅、オーバーヒートで点灯。 電気系統の異常時は赤/青交互に点灯。

表示灯(青色):水温が低いとき点灯。適温時消灯。



VDC警告灯/VDC作動表示灯

警告灯(点灯): VDCの電子制御システムに異常があると点灯。 表示灯(点滅): TCS機能作動時、または VDC 作動時に点滅。

取扱説明書記載の正しい対応方法に従ってください。



シートベルト警告灯

運転席シートベルト未着用時、 警告灯が点灯。シートベルトを 着用すると消灯します。



燃料残量警告灯

燃料残量が約 9L 以下になると 点灯。点灯したときは、すみやか に給油してください。



半ドア警告灯

ドアまたはリヤゲートが完全に 閉じていないとき点灯。



キー無し警告灯

車内にアクセスキーがない場合 に点滅。

各装置の状態を示しています。



ライティング スイッチ表示灯



フロントフォグ ランプ表示灯



リヤフォグランプ

表示灯



ハイビーム/ パッシング 表示灯



アイドリングスト ップ表示灯



方向指示器 表示灯



VDC OFF 表示灯



セキュリティ 表示灯



Info-ECO (インフォ・エコ)



クルーズコント ロール表示



クルーズコント ロール車速セッ ト表示



車線逸脱警報 OFF表示灯



プリクラッシュ ブレーキOFF 表示灯



[S]モード表示灯 (CVT車)



シフトアップ 表示(MT車)



セレクトインジケーター/シフトポジション表示(CVT車)

車の警報が鳴ってしまった!

下記いずれかの操作で、警報は止まります。

- キーのいずれかのボタンを押す。
- ・アクセスキーを携帯し、プッシュエンジンスイッチを押して、ACCにする。
- ・エンジンスイッチにキーを差し込み、ON まで回す。

盗難警報装置について

キーレスエントリー (キーレスアクセス機能、電波式リモコンドアロック) 以外でドア (リヤ ゲート含む)またはトランクが開けられたとき、車両ホーンが鳴り、非常点滅灯(ハザードラ ンプ)が点滅します。

初期設定では「作動なし」になっています。使用する場合は、警報を「作動あり」に設定してください。

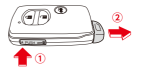


_取扱説明書「第2章 運転する前に ーセキュリティシステムー」

アクセスキーが作動しない!

■メカニカルキーを使用する

- ①キーのボタンを押します。
- ②メカニカルキーを取り出します。 メカニカルキーで運転席ドアを施錠・解錠します。



メカニカルキーで施錠・解錠すると、警報が鳴る場合があります!

アクセスキーの電池が少ない状態で警報が作動した場合は、

下記の「アクセスキーが正常に作動しないときのエンジン始動 | の手順で ACC にすれば、 警報は止まります。

■アクセスキーが正常に作動しないときのエンジン始動

- ①セレクトレバーが \mathbf{P} (CVT 車) またはチェンジレバーが ニュートラル (MT 車) であることを確認ます。
- ②ブレーキペダル (CVT車) またはブレーキペダルとクラッチ ペダル (MT 車) を踏みます。
- ③アクセスキーのボタン側を手前に向けて、アクセスキーを プッシュエンジンスイッチに触れるまで近づけます。 (ブザー(ピッ)が鳴り、電源が入ります。)
- ④ブレーキペダル (CVT車) またはブレーキペダルとクラッチ ペダル (MT 車) を踏んだままプッシュエンジンスイッチを押 してください。





取扱説明書「第8章 万一のとき ーアクセスキーが正常に作動しないときー」

キーについているプレートは?

キーナンバープレートです。

キーナンバープレートは、車両修理や合い鍵を作るときに必要になりますので、 車内以外の場所に大切に保管してください。

キーを作るときは、スバル販売店にご相談ください。

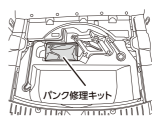


| タイヤがパンクしてしまった!

応急用スペアタイヤか、応急用スペアタイヤが装備されていない車両は、車載のパンク修理 キットで応急修理をしてください。パンク修理キットでは、軽度のパンクを一時的に補修できます。 応急用スペアタイヤはトランクルーム床下、パンク修理キットはカーゴルーム床下に格納されて います。



応急用スペアタイヤ



※タイヤを交換する場合は、4輪とも必ず、指定サイズ、同一サイズ、同一メーカー、同一銘柄、 いと、駆動システムを損傷したり、最悪の場合火災に至る可能性があります。



取扱説明書「第8章 万一のとき ーパンクしたときー」

そのほか困ったときは・・・

取扱説明書の巻末「困ったときの Q&A」を参照してください。

取扱説明書に記載がある方法で対処しても作動しない、改善しないときは、 スバル販売店にご連絡ください。



車のご使用前に必ずお読みください

取扱説明書





EyeSight(ver.2) 装備車のみ

車両の取り扱いかたについて必要事項、 重要事項を説明しています。

メンテナンスノート



保証の内容および点検・整備に ついて記載しています。

MEMO				

お問い合わせ、ご相談はお近くのスバル販売店、または下記の窓口へお願いいたします。



SUBARUコール 00 0120-052215

受付時間【平 日】 9:00~17:00

【土日祝】 9:00~12:00、13:00~17:00

※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。

SUBARUお客様センター

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)

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、転居お手続他)
- (2) お問合わせ/ご相談

お問い合わせ先スバル販売店

Publication No. F1170JJ-A

発行 2013年10月 Printed in Japan NK 富士重工業株式会社 スバルカスタマーセンター