お知らせ



このたびは、DSの車をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。仕様の変更により、取扱説明書の本文の記載と異なる部分がありますので、以下のように追記させていただきます。

目次

第3章の内容について

| ○ドライバーアテンションアラートについて・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |
|---|
| $O 	ext{D} 	ext{D} 	ext{D} 	ext{D} 	ext{V} 	ext{J} 	ext{D} 	ext{V} 	ext{J} 	ext{D} 	ext{D} 	ext{D} 	ext{D} 	ext{L} 	ext{D} 	ext{L} 	ext{D} 	ext{L} 	ext{D} 	ext{L} 	$ |
| |
| 第5章の内容について |
| ○日付と時刻の自動設定について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ Page 8 |
| ○先進運転支援システム(ADAS)の設定項目一覧について ・・・・・・・・・・・・・・・ Page 9 |
| 第8章の内容について |

〇音声コマンドの設定について(DS IRISシステム装備車)・・・・・・・・・・・・・ Page 10

第3章の内容について

ドライバーアテンションアラー
 トについて

| モデル | 取扱説明書 該当ページ |
|--------------|----------------|
| DS 4 | 3-38 |
| DS 4 E-TENSE | 3-34 |
| DS 7 | 3-32 |
| DS 9 E-TENSE | 3-32 |

各モデルの一部の車両において、ドライ バーアテンションアラートをオフにする と、インストルメントパネルに、以下の ドライバーアテンションアラートの警告 灯が点灯するようになりました。 ○フロント/サイド/バックソ ナーについて

| モデル | 取扱説明書 該当ページ |
|--------------|----------------|
| DS 3 | 3-73 |
| DS 4 | 3-74 |
| DS 4 E-TENSE | 3-70 |
| DS 7 | 3-71 |
| DS 9 E-TENSE | 3-72 |

各モデルの一部の車両において、フロン ト/サイド/バックソナーの仕様が変更 されました。

フロント/サイド/バックソナーの機能 については、次を参照してください。 フロント/サイド* / バックソナー



フロント/リアバンパーに埋め込まれた センサーが障害物(歩行者、車、立木、 門など)を検知して、警告音、タッチス クリーンの表示、インストルメントパネ ルの警告灯で運転者にお知らせします。



 フロント/サイド/バックソナーを オフにすることはできません。
 エンジン/ハイブリッドシステムを 始動した直後は、タッチスクリーン が完全に起動するまで画面表示や警 告音でのソナーの警告は行われませ ん。

●システムの作動

システムは、次のときに作動開始します。

バックソナー

- ・シフトポジションを R にしたとき
- ・後退しているとき(例えば下り坂など。
 シフトポジションが Nの場合も含む)

MEMO

- システムが作動開始すると、チャイムが1回鳴るとともにタッチスクリーンに画面が表示されます。ただし、以下の場合などは、作動開始時にチャイムは鳴りません。
 警告音がミュートされている場合
 下り坂などで後退した場合(シフトポジションがNのときなど)
 システムを手動で作動させた場合*
 システムの作動と同時に障害物との
- 接近が検知された場合は、チャイム は鳴らず、ソナーの警告音が鳴る場 合があります。
- 次のときはシステムに異常が発生している場合があります。
 - システム作動時にチャイムが鳴ら ないとき



- 障害物に接近してもソナーの警告 音が鳴らないとき
- タッチスクリーンに画面が表示されないとき
- ・障害物に接近してもタッチスク リーンに障害物との距離を表示す るバーが表示されないとき
- ・
 答告メッセージが表示されたとき

フロントソナー

時速 10km 以下で走行中に車両前方の 障害物が検知されたとき



フロントソナーは、次のときに作動を 停止します。

- ・時速 10km 以上のとき
- •障害物が車両前方の検知範囲から出 たとき
- シフトポジションが D または M /

B で数秒間停止したとき

●手動で作動させる*

仕様により、シフトポジションが **R**のとき、次の方法で手動でシステムを作動させることができます。

- 1. 合をタップします。
 - ○は、ダッシュボードのアイコン /ボタン○をタップ/押してから 画面を左右にスワイプしたいずれか のホームページ、またはタッチスク リーンを指3本でタップすると表示 されます。
- 2. ____をタップします。
- 3. 機能をタップします。
- 4. パーキングセンサーをタップします。



システムを手動で作動させた場合、作 動開始時にチャイムは鳴りません。

●ソナーの警告音



システムは、警告音で障害物とのおおよ その距離をお知らせします。 障害物に接近すると、警告音の頻度が上 がり、およそ 30cm 以内に接近すると 連続した警告音に変わります。



障害物の検知範囲は、ハンドルを切った 角度に応じて変化します。例えば、ハン ドルを右に切った場合は、障害物の検知 範囲が右方向に変化します。



●仕様により、車両が停止すると数秒 後に警告音が消音される場合があり ます。再度車両が動き出す、または 障害物が車両に接近すると、警告音 が再開されます。



 タッチスクリーンの画面左 側に表示されるメニューの アイコンをタップすると、
 警告音をミュート/ミュート解除で きます。アイコンをタップして警告 音をミュートしたあと、シフトポジ ションを R以外にしてから再度 R にしても、消音状態が維持されます (仕様により異なる場合がありま す)。再度アイコンをタップして ミュート解除してください。

●ソナーの表示



システムは、警告音に加え、タッチスク リーンの表示の色で障害物とのおおよそ の距離をお知らせします。

- ・白色のバー:遠い
- ・橙色のバー:近い
- ・赤色のバー:とても近い(危険を表す アイコンが表示されます)





●画面右上の×をタップすると、タッ チスクリーンの表示が消え、タッチ スクリーンの画面による警告表示を 行いません。

* 仕様により異なります。



●画面右上の×をタップすると、タッ チスクリーンの表示が消えるととも に、ソナーの警告音が一時的に消音 されます。その後、シフトポジショ ンを R 以外にしてから再度 R にし ても、消音状態が維持されます。タッ チスクリーンの画面左側に表示され るメニューのアイコン ())をタップ してミュート解除してください。ま た、以下の場合は自動的にミュート 解除されます。

- ・ENGINE START/STOP ス イッチをオフにする
- シフトポジションが Rのときに タッチスクリーンの先進運転支援 システム(ADAS)の設定ペー ジでフロント/サイド/バックソ ナーを手動で作動させる*
- タッチスクリーンの先進運転支援 システム(ADAS)の設定ページ で360°ビジョンを手動で作動 させる*



●運転者の操作によって、警告音が ミュートされている場合や、タッチ スクリーンの表示が消されている場 合でも、システムが障害物を検知し ている間は、インストルメントパネ ルのソナーの警告灯が点滅します。

●サイドソナー*



サイドソナーは、フロント/バックソ ナーが検知した車両前方または後方の障 害物の位置を元に、障害物が車両側面に 接近したと判断された場合に障害物との おおよその距離をお知らせします。



●ENGINE START/STOP スイッチをオフにすると、検知した障害物の位置の記憶は消去されます。
 ●サイドソナーは、人や動物など、動いている障害物を正しく検知しないことがあります。また、ソナーの検知範囲外にあった障害物が車両側面に侵入してきた場合も正しく検知しないことがあります。

●システムの異常

システムに異常が発生したとき P)) は、短い警告音または長い警 告音とともにインストルメント パネルのソナーの警告灯が点灯し、メッ セージが表示されます。当社指定サービ ス工場で点検を受けてください。

仕様により、センサーが覆われ、 P) ↓ センサーの性能が発揮できなく なると、インストルメントパネ ルのソナーの警告灯が点灯するとともに メッセージが表示されます。 直ちに安全な場所に車を停止させ、エン ジン/ハイブリッドシステムを停止して ください。その後、センサーがステッカー などで覆われていないか、物などでセン サーが覆われていないか確認してくださ い。また、泥や雪などが付着していたら、 汚れを取り除いてください。 センサーの性能が発揮できる状態になる とシステムの作動が再開し、警告灯が消 MEMO

以下のときはシステムの機能が制限さ れたり、システムが作動しない場合が あります。 SERVICE警告灯が点灯 したとき タッチスクリーンの画面がフリーズ したとき タッチスクリーンの画面が真っ暗で 何も映らないとき スピーカーに異常が発生したとき

≜ 警 告

- ●以下のようなときは、センサーが障害物を検知しないことがあります。
 ・センサーが検知することが困難な範囲に障害物があるとき、または一度検知した障害物が、センサーが検知することが困難な範囲に入ったとき
 - 他の車両のホーン、オートバイや トラックのエンジン音、ドリルな ど、騒音の大きいものが近付いた とき
 - 綿や雪などの音波を吸収しやすい もの(着用している衣類の種類に よっては、人を検知できないこと があります)
 - ・路面に雪や落ち葉が積もっている とき
 - フロント/リアバンパーに損傷が あるとき
 - フロント/リアバンパーに衝撃を 受け、センサーの設置位置がずれ るなどしたとき
 - ・重い荷物を積むなどして車両姿勢 が傾いているとき
 - ・悪天候(雨、雪、霧など)

灯します。



- ●以下のような形状の障害物はセン サーが検知しないことがあります。 システムを過信せず、目視で障害物 の有無を確認してください。
 - 細い木、針金、フェンス、ポール、 ロープなどの細いもの
 - ・背の低いもの
 - 綿や雪などの音波を吸収しやすい もの(着用している衣類の種類に よっては、人を検知できないこと があります)
 - ・縁石などの低い段差
 - •工事などによる路面の凹凸
- ●フロント/リアバンパーに衝撃を受けたら、必ず当社指定サービス工場で点検を受けてください。センサーが正常に作動せず、思わぬ事故につながるおそれがあります。
- ●フロント/リアバンパーのセンサー が、泥や雪などで覆われていると障 害物の検知ができません。常に汚れ を落としてください。

注 意

洗車場などで高圧洗浄する場合、洗浄 ノズルを少なくとも 30cm 以上フロ ントバンパーおよびリアバンパーにあ るセンサーから離してご使用ください。

MEMO

- ●車両を停止させなければならないよ うな重大な異常が発生した場合は、 システムが解除される場合がありま す。
- トランスミッションに異常が発生した場合は、シフトポジションをR
 にしてもシステムは作動しません。

●スピーカーに異常が発生した場合は、ソナーの警告音は鳴りません。

- ●以下のようなときは、障害物がない 場合でもシステムが警告を発する場 合があります。
 - 他の車両のホーン、オートバイや トラックのエンジン音、ドリルな ど、騒音の大きいものが近付いた とき



- フロント/リアバンパーに衝撃を 受け、センサーの設置位置がずれ るなどしたとき
- ●シフトポジションを R にしたとき に、長い警告音が鳴る場合は、フロ ント/リアバンパーのセンサーに泥 や雪、汚れなどが付着していないか 確認してください。
- ●フロント/リアバンパーの真下付近 や車両の下は検知しません。

第5章の内容について

○日付と時刻の自動設定について

| モデル | 取扱説明書 該当ページ |
|--------------|----------------|
| DS 3 | 5-15 |
| DS 4 | 5-19 |
| DS 4 E-TENSE | 5-22 |
| DS 7 | 5-20 |
| DS 9 E-TENSE | 5-22 |

各モデルの一部の車両において、日付と 時刻の自動設定の仕様が変更されました。

日付けと時刻の自動設定については、次 を参照してください。

●日付と時刻の設定

日付と時刻の自動設定を行うには、まず 次のように操作してください。

- かをタップします。
 かうをタップ・アのアイコン
 /ボタン つをタップ・押してから
 画面を左右にスワイプしたいずれか
 のホームページ、またはタッチスク
 リーンを指3本でタップすると表示
 されます。
- 2. = をタップします。
- 3. システムをタップします。
- 4. 日付/時刻の表示をタップします。

日付/時刻の自動設定

日付と時刻は自動的に調整されるように 設定できます。

ネットワークによる設定

- 日付/時刻の自動設定をタップして オンにします。
- 3. ネットワークによる時刻供給が選択 されていることを確認します。

GPS による設定 (DS IRIS システム装 備車)

- 日付/時刻の自動設定をタップして オンにします。
- Costa point for the second secon
- 3. GPS による時刻供給が選択されて いることを確認します。
- 4. ←をタップします。
- 5. 現在のタイムゾーンの設定値をタッ プします。
- (GMT + 9:00)ソウル、東京、ヤクー ックをタップして選択します。



- ●仕様により、日付/時刻の自動設定は、ネットワークによる設定またはGPSによる設定のうち、どちらか一方のみが選択可能な場合があります。
 ●日付/時刻の自動設定を選択しても
- ●ロバ/時刻の目動設定を選択しても 正しい日付/時刻に調整されない場 合は、手動で設定してください。

* 仕様により異なります。



| ●時刻形式は次の中から選択できま |
|-------------------|
| す。 |
| ・12 時間制 |
| ・24 時間制 |
| ●日付形式は次の中から選択できま |
| す。 |
| • DD/MM/YYYY |
| • MM-DD-YY |
| • YYYY-MM-DD |
| ● |
| 定ができます。 |
| 向 は、 ダッシュボードのアイコン |
| /ボタンへをタップ/押してから |
| 画面を左右にスワイプしたいずれか |
| のホームページ、またはタッチスク |
| リーンを指3本でタップすると表示 |
| されます。 |

○先進運転支援システム(ADAS) の設定項目一覧について

| モデル | 取扱説明書 該当ページ |
|--------------|----------------|
| DS 3 | 5-19 |
| DS 4 | 5-23 |
| DS 4 E-TENSE | 5-26 |
| DS 7 | 5-25 |
| DS 9 E-TENSE | 5-26 |

各モデルの一部の車両において、先進運 転支援システム(ADAS)の設定項目の 仕様が変更されました。 仕様が変更された車両では、先進運転支 援システム(ADAS)のオン/オフペー ジで、パーキングセンサーをタップして も、フロント/サイド*/バックソナー のオン/オフはできません。 パーキングセンサーをタップすると、シ

フトポジションが**R**のとき、フロント/ サイド*/バックソナーが作動します。 MEMO

フロント/サイド*/バックソナーに ついての詳細は、この追補版 Page 2の「フロント/サイド*/バックソ ナー」項を参照してください。

第8章の内容について

○音声コマンドの設定について (DS IRISシステム装備車)

| モデル | 取扱説明書 該当ページ |
|--------------|----------------|
| DS 3 | 8-43 |
| DS 4 | 8-45 |
| DS 4 E-TENSE | 8-45 |
| DS 7 | 8-45 |
| DS 9 E-TENSE | 8-43 |

各モデルの一部の車両において、音声コ マンドの設定ができるようになりまし た。

音声コマンドの設定については、次を参照してください。

●音声コマンドの設定

音声コマンドの設定を行うには、まず次のように操作してください。1. (いたをタップします。)

 (5) は、ダッシュボードのアイコン /ボタン (ごをタップ/押してから)
 画面を左右にスワイプしたいずれか のホームページ、またはタッチスク リーンを指3本でタップすると表示 されます。

2. ____をタップします。

3. 音声アシスタントをタップします。

OK lris(オーケー アイリス)の聞き 取りのオン/オフ

OK Iris (オーケー アイリス) と発話 して音声コマンドを開始する機能をオン /オフすることができます。 オン/オフするには、「OK Iris」を聞き 取るをタップします。

発話内容の再利用について

音声アシスタントの改善のために、音声 コマンドを使用して発話した内容を再利 用します。

発話内容の再利用の許可/不許可は、選択することができます。許可/不許可を 選択するには、データの再利用をタップ します。



発話内容の再利用を許可すると、音声 コマンドを使用して発話した内容の文 字情報が、暗号化されたあと保存され ます。車両の位置情報、音声録音など は保存されません。

ref:2407DSGSRV2