9 付録

9.1 アプリが起動できない場合の対処方法

特定 DTC 照会アプリ【Android】を起動する際に、エラーメッセージが表示される場合があります。

対処方法に沿って、対応を行ってください。

エラー	メッセージ	対処方法
コード		
e001001001	セキュリティプロファイルの読み込み	特定 DTC 照会アプリ【Android】を終了してから
	に失敗しました。(e001001001) 	再度、起動してください。
		それでも、同様のメッセージが表示される場合は、
		一度、端末を再起動してください。
		解決しない場合は、OBD 検査コールセンターまで
		お問い合わせください。
e001001002	セキュリティプロファイルの読み込み	特定 DTC 照会アプリ【Android】を終了してから
	に失敗しました。(e001001002)	再度、起動してください。
		それでも、同様のメッセージが表示される場合は、
		一度、端末を再起動してください。
		解決しない場合は、OBD 検査コールセンターまで
		お問い合わせください。
e001001003	セキュリティプロファイルの読み込み	特定 DTC 照会アプリ【Android】を終了してから
	に失敗しました。(e001001003)	再度、起動してください。
		それでも、同様のメッセージが表示される場合は、
		一度、端末を再起動してください。
		解決しない場合は、OBD 検査コールセンターまで
		お問い合わせください。
SB4A-40101	USB デバッグモードが有効なためセ	設定アプリの開発者向けオプションで、USB デ
	キュアブラウザを終了します。	バッグモードを OFF にしてください。
		特定 DTC 照会アプリ【Android】を終了してから
		再度、起動してください。
		それでも、同様のメッセージが表示される場合は、
		一度、端末を再起動してください。
		解決しない場合は、OBD 検査コールセンターまで
		お問い合わせください。

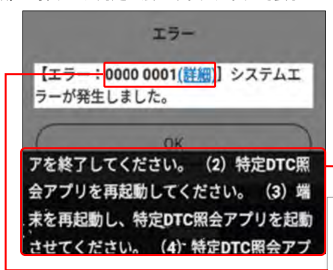
エラー メッセージ	
コード	対処方法
SB4A-40102 外部ストレージがマウントされている	端末に挿入されている SD カードを取り外してくだ
	端木に挿入されている 3D カードを取りがしてくた さい。
ため起動できません。	
	特定 DTC 照会アプリ【Android】を終了してから
	再度、起動してください。
	それでも、同様のメッセージが表示される場合は、
	一度、端末を再起動してください。
	解決しない場合は、OBD 検査コールセンターまで
	お問い合わせください。
SB4A-40103 セーフモードのため起動できません。	特定 DTC 照会アプリ【Android】を終了してから
	再度、起動してください。
	それでも、同様のメッセージが表示される場合は、
	一度、端末を再起動してください。
	解決しない場合は、OBD 検査コールセンターまで
	お問い合わせください。
SB4A-40104 指定プロセスが起動していないため起	特定 DTC 照会アプリ【Android】を終了してから
動できません。	再度、起動してください。
	それでも、同様のメッセージが表示される場合は、
	一度、端末を再起動してください。
	解決しない場合は、OBD 検査コールセンターまで
	お問い合わせください。
SB4A-40105 USB が接続されているため	端末の USB に接続している機器を取り外してくだ
起動できません。	さい。
	特定 DTC 照会アプリ【Android】を終了してから
	再度、起動してください。
	それでも、同様のメッセージが表示される場合は、
	一度、端末を再起動してください。
	解決しない場合は、OBD 検査コールセンターまで
	お問い合わせください。

9.2 エラーメッセージと対処方法

アプリの操作でエラーが発生したときは、エラーメッセージが表示されます。本項目では、主なエラーメッセージを掲載しています。

対処方法に手順がある場合、エラーコードの末尾に(詳細)が表示されます。

(詳細)を押すと、対処方法がポップアップで表示されます。



対処方法

エラーコード凡例

・EGO、EJO: OBD 検査システム関連のエラー

・xxxx xxxx:検査用スキャンツール関連のエラー

エラーコード	メッセージ	対処方法
EG001	【エラー:EG001】エラーが発生しました。アプリケー	メッセージに従って対処してくだ
	ションを再起動してください。問題が解決しない場合は	さい。
	コールセンターにお問い合わせください。	
EG002	【エラー:EG002】パラメータ○は△文字以上、△文字以	メッセージに従って対処してくだ
	内で入力してください。	さい。
	⊗×ŧ	
	〇には、項目名が表示されます。	
	△には、数字が表示されます。	
EG006	【エラー:EG006】システムエラーが発生しました。サー	メッセージに従って対処してくだ
	バー側で予期せぬエラーが発生しました。しばらく待って	さい。
	から再度試してください。時間が経っても解決しない場合	
	はコールセンターにお問い合わせください。	
EG007	【エラー:EG007】エラーが発生しました。アプリケー	メッセージに従って対処してくだ
	ションを再起動してください。問題が解決しない場合は	さい。
	コールセンターにお問い合わせください。	

エラー				
コード	メッセージ	対処方法		
EG062	【エラー:EG062】エラーが発生しました。アプリケー	メッセージに従って対処してくだ		
	ションを再起動してください。問題が解決しない場合は	さい。		
	コールセンターにお問い合わせください。			
EG063	【エラー:EG063】ユーザーID またはパスワードが正しく	メッセージに従って対処してくだ		
	ありません。	さい。		
EG065	【エラー:EG065】新しいパスワードは○文字以上、△文	メッセージに従って対処してくだ		
	字以内で入力してください。	さい。		
	⊗×€			
	○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○			
EG066	【エラー:EG066】パスワードの有効期限が切れていま	メッセージに従って対処してくだ		
	す。所属する組織の管理者もしくは責任者にパスワードの	さい。		
	再発行を依頼してください。			
EJ001	【エラー:EJ001】ユーザーID とパスワードを入力してく	メッセージに従って対処してくだ		
	ださい。	さい。		
EJ002	【エラー:EJ002】ユーザーID を入力してください。	メッセージに従って対処してくだ		
		さい。		
EJ002	【エラー: EJ003】パスワードを入力してください。	メッセージに従って対処してくだ		
		さい。		
EJ017	【エラー:EJ017】セキュリティコードが不正です。電子	メッセージに従って対処してくだ		
	車検証または車検証等に記載されている 4 桁の数字を入力	さい。		
	してください。			
EJ019	【エラー:EJ019(詳細)】正常に読み込むことができませ	表示される以下の対処方法に従っ		
	ん。再度、電子車検証を読み取ってください。	て対処してください。		

エラーコード	メッセージ	対処方法
	(詳細)	
	電子車検証 IC タグの読み取りに失敗しました。	
	以下のいずれかの対処をしたうえで、「読取開始」ボタンを	
	押してください	
	(1)セキュリティコードが間違っている可能性がありま	
	す。電子車検証の券面を確認し、再度セキュリティコード	
	を入力してください。	
	(2) 読み取りした IC タグが電子車検証ではない可能性が	
	あります。確認してください。	
	(3) 金属製のものが近くにある場合、上手く読み取れない	
	可能性があります。近くに金属製のものがないか確認して	
	ください。	
	(4) 電子車検証の IC タグと読み取り端末の距離が離れて	
	いる可能性があります。電子車検証の IC タグの位置を確認	
	して、読み取り端末を近づけてください。	
	(5) 電子車検証を読み取り中に動かすと、上手く読み取れ	
	ない可能性があります。読み取り中は数秒間、電子車検証	
	を動かさずかざしてください。	
	解決しない場合は「閉じる」ボタンを押した後、「車両情報	
	手入力」ボタンにより、車両情報を入力してください。	
EJ035	【エラー:EJ035】車台番号と型式が誤っている可能性が	• 車両受付可能な車両か確認して
	あります。車台番号と型式が正しいか確認してください。	ください。
EJ036	【エラー:EJ036】車台番号が誤っている可能性がありま	◯◯ 「3 車両受付をする」
	す。車台番号が正しいか確認してください。	
EJ039	【エラー: EJ039】車台番号(職権打刻除く)は半角英数	メッセージに従って対処してくだ
	文字および記号で入力してください。	さい。
EJ101	【エラー:EJ101】「ユーザーID」が記憶されていません。	メッセージに従って対処してくだ
	「ユーザーID」、「パスワード」でログインしてください。	さい。
EJ104	【エラー:EJ104】認証コードを入力してくだい。	メッセージに従って対処してくだ
		さい。
EJ105	【エラー:EJ105】認証コードは、半角 4 桁で入力してく	メッセージに従って対処してくだ
	だい。	さい。
EJ106	【エラー:EJ106】正常に読み込むことができません。車	メッセージに従って対処してくだ
	検証の二次元コード(二次元コード 2 または二次元コード	さい。
	3) を読み取ってください。	

EJ108 【エラー:EJ108】カメラの起動に失敗しました。 端末の設定でアプリに	
	対してカメ
ラの権限を許可してい	るかを確認
してください。	
許可されている場合に	は、操作対
象の端末のカメラがア	プリでは利
用できない可能性があ	ります。
端末を再起動いただい	てもカメラ
利用ができない場合、	別の方法で
車両情報を入力してく	ださい。
EJ116 【エラー: EJ116】生体認証情報が端末に登録されていま メッセージに従って対	処してくだ
せん。端末の設定アプリから生体認証情報を登録してくだっさい。	
さい。	
EJ117 【エラー: EJ117】本アプリの生体認証ログインに対応し メッセージに従って対	処してくだ
ていない端末です。ユーザーID・パスワードを入力して、 さい。	
ログイン操作を行ってください。	
EJ118 【エラー: EJ118】生体認証でシステムエラーが発生しま メッセージに従って対	処してくだ
│ した。ユーザーID・パスワードを入力して、ログイン操作 │ さい。	
を行ってください。	
EJ901 【エラー: EJ901】システムエラーが発生しました。同じ メッセージに従って対	処してくだ
操作を複数回実施してもエラーになる場合はコールセン さい。	
ターにお問合せください。	1.51.4-04
EJ902 【エラー: EJ902(詳細)】通信エラーが発生しました。同 表示される以下の対処	万法に従つ
じ操作を実行するか、(詳細)をクリックして対処方法を確 て対処してください。	
認してください。 	
通信エラーが発生しました。	
以下のいずれかの対処をしてください。	
(1)端末のインターネット接続環境を確認してください。	よからねたに
(2) 特定 DTC 照会アプリ【Android】以外のすべてのソフトウェアを終了し、初めてください。	のかり採作し
CN/CCVI。 (3) 特定 DTC 照会アプリ【Android】を再起動し、初めから操作してください。	
(3) 特定がで 照会アプラ (Android) を再起動し、初めから操作してくたさい。 (4) 端末を再起動し、初めから操作してください。	
解決しない場合はコールセンターにお問い合わせください。	
OBD 検査コールセンター	
電話番号: 0570-022-574	
対応時間:9時00分~17時00分(12月29日から1月3日を除き、年中無休))

エラーコード	メッセージ	対処方法
0000	【エラー:0000 0002 (詳細)】検査用スキャンツールと	メッセージに従って対処してくだ
0002	の接続に失敗しました。	さい。
	(詳細)	
	検査用スキャンツールとの接続に失敗しました。	
	以下のいずれかの対処をしてください。	
	(1)特定 DTC 照会アプリ【Android】で選択した検査用	
	スキャンツールと、端末に接続されている検査用スキャン	
	ツールが同じか確認してください。	
	(2) 検査用スキャンツールメーカーのマニュアルを参照し	
	て、端末と検査用スキャンツールの接続状態を確認してく	
	ださい。	
	確認の方法が不明の場合は検査用スキャンツールメーカー	
	にお問い合わせください。	
0000	【エラー:00000003】検査用スキャンツールとの通信が	操作端末と検査用スキャンツール
0003	途絶しました。	間の通信が断絶してしまったもの
		と考えられるため、以下をご確認
		ください。
		・操作端末と検査用スキャンツー
		ル間に、障害物などがある場合は
		除去する
		・操作端末と検査用スキャンツー
		ルの距離が離れている場合は近づ
		ける
		・その他の Bluetooth 接続機器が
		ある場合は、検査用スキャンツー
		ルからできるだけ離す
0002	【エラー:0002 0002】検査用スキャンツールのセット	検査用スキャンツールの設定を確
0002	アップが正しく行われていません。	認してください。
0002	【エラー:00020005】検査用スキャンツールのセット	検査用スキャンツールの設定を確
0005	アップが正しく行われていません。	認してください。
1000	【エラー:1000 0001】検査用スキャンツールとの通信で	検査用スキャンツールが認定され
0001	エラーが発生しました。	ていないことや、OBD 検査の設定
		になっていないことなどが考えら
		れます。
		詳細な対処方法は OBD 検査ポータ
		ルのよくある質問(FAQ)を参照
		してください。

9.3 運輸局・運輸支局名一覧(職権打刻)

《職権打刻入力》画面で使用する運輸局・運輸支局のボタン名と一覧表を下表に示します。







運輸局 (ボタン)	運輸局名	運輸支局(ボタン)	運輸支局名	運輸支局(ボタン)	運輸支局名
北海道	北海道運輸局	札	札幌運輸支局	逐	函館運輸支局
		旭	旭川運輸支局	室	室蘭運輸支局
		釧	釧路運輸支局	带	帯広運輸支局
		北	北見運輸支局		
東北	東北運輸局	青	青森運輸支局	手	岩手運輸支局
		宮	宮城運輸支局	秋	秋田運輸支局
		形	山形運輸支局	島	福島運輸支局
関東	関東運輸局	茨	茨城運輸支局	栃	栃木運輸支局
		群	群馬運輸支局	玉	埼玉運輸支局
		千	千葉運輸支局	東	東京運輸支局
		神	神奈川運輸支局	日	山梨運輸支局
北信	北陸信越運輸局	新	新潟運輸支局	徊田	富山運輸支局
		石	石川運輸支局	野	長野運輸支局
中部	中部運輸局	井	福井運輸支局	岐	岐阜運輸支局
		静	静岡運輸支局	愛	愛知運輸支局
		Ξ	三重運輸支局		

運輸局(ボタン)	運輸局名	運輸支局(ボタン)	運輸支局名	運輸支局(ボタン)	運輸支局名
 近 畿	近畿運輸局	賀	滋賀運輸支局	京	京都運輸支局
		大	大阪運輸支局	奈	奈良運輸支局
		歌	和歌山運輸支局	兵	兵庫陸運部
中国	中国運輸局	取	鳥取運輸支局	根	島根運輸支局
		岡	岡山運輸支局	広	広島運輸支局
			山口運輸支局		
四国	四国運輸局	徳	徳島運輸支局	香	香川運輸支局
		媛	愛媛運輸支局	知	高知運輸支局
九州	九州運輸局	福	福岡運輸支局	佐	佐賀運輸支局
		長	長崎運輸支局	本	熊本運輸支局
		分	大分運輸支局	﨑	宮崎運輸支局
		児	鹿児島運輸支局		
沖縄	沖縄総合事務局	沖	沖縄総合事務局		
	運輸部		運輸部		

9 付録 9.4 OBD 検査ポータル

9.4 OBD 検査ポータル

OBD 検査ポータルの URL は以下になります。

URL : https://www.obd.naltec.go.jp

9.5 改訂履歴

日付	版数	改訂内容	
2025.10.26	第1版	新規作成	