

# プラグインハイブリッド車・電気自動車用 **充電スタンド**

EVC2

このたびは、弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。 ご使用の前に必ずこの説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。 ※この説明書は、必ず保管していただくようお願いします。

もくじ			
安全上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
危険・注意の警告ラベルの内容 ・・・・・・・・・・・			
各部の名称・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
付属品・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
事前準備 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
運用について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
操作方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
スタンドアローン操作(認証方式 1~6)			
開始手順・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
終了手順 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1			
スタンドアローン操作(認証方式 7~9)			
開始手順 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1			
終了手順 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2			
親子連携操作(認証方式 1~6)			
開始手順 ・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2			
終 <b>了手順 ・・・・・・・・・・・・・・・・・</b> 3			
親子連携操作(認証方式 7~9)			
開始手順 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 3			
終了手順 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4			
メインスイッチ ON/OFF 方法 ・・・・・・・・・・ 4			
各種設定の変更 ・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4			
トラブルシューティング ・・・・・・・・・・・・・・・6			
クリーニングについて ・・・・・・・・・・・・・・・・ 6			
日常点検(毎回)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6			
スピンボックスの操作方法 ・・・・・・・・・・・・・・ 6			
仕様 ••••••6			
GPL/LGPL ライセンスに関して ・・・・・・・・・・6			
お問合わせ先 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 7			

## 安全上のご注意

施工、使用(操作・保守・点検)の前に必ずこの説明書とその他の注意書きをすべて熟読し、正しくご使用ください。機器の知識、 安全の情報そして注意事項のすべてについて習熟してからご使用ください。この説明書では、安全注意事項のランクを「危険」「警告」 「注意」として区分してあります。

⚠️危険	回避しないと、死亡または重傷を招く差し迫った危険な状況を示します。
⚠警告	回避しないと、死亡または重傷を招くおそれがある危険な状況を示します。
⚠注意	回避しないと、軽傷または中程度の傷害を招くおそれがある危険な状況 および物的損害のみの発生するおそれがある場合を示します。

 お守りいただく内容を次の図記号で 区分しています。

⚠️ 気をつけていただく内容です。

🚫 してはいけない内容です。



## ■施工および保守・点検上のご注意



## ■充電コネクタ・充電ケーブル取扱いのご注意



## ■使用上のご注意

	▲危険			
	通電中に端子に触れないでください。感電・誤動作の原因に なります。		本製品を他の場所へ移動させる場合は、必ず有資格者(電気 工事士 <sup>**</sup> )が行ってください。	
接触禁止	電源復帰時に本製品の安全性が確認できない場合は、本製 品に触れないでください。感電のおそれがあります。		故障・感電・けがの原因になります。 ※工事内容や規模によってはこの限りではありません。	
分解禁止	本製品を分解・改造・加工したり、本書に記載してある使い 方と違った使い方をしないでください。故障・感電・火災・ けがの原因になります。		定格容量を守ってご使用ください。定格容量を超えての使用 は感電・火災のおそれがあります。	
$\bigcirc$	メンテナンスドアを開けた状態では使用しないでください。 故障・感電の原因になります。		充電は車両の電源が切れている状態で行ってください。故障・ 感電・けがの原因となります。	
	地震、台風、落雷、浸水など災害が発生した時には、安全が確 認されるまで本製品を使用しないでください。故障・感電・ けがの原因になります。		本製品をクリーニングする場合や、部品を交換する場合は、必 ずメインスイッチと給電元のブレーカを OFF にし、本製品へ の雪酒の供給を停止してから行ってください。	
	充電コネクタを車両に接続したまま発車させないでくださ い。故障・感電・けがの原因となります。		感電のおそれがあります。 メインスイッチ OFF については「メインスイッチ OFF 方法」	
	本製品に電源が入ったままで内部のケーブル、コネクタなど の抜差しを行わないでください。システムの破損・発煙・発		(P.44)、クリーニングについては「クリーニングについて」 (P.66)を参照してください。	
	火のおそれがあります。また内蔵プログラムを破損する場合 があります。		部品の交換は必ず有資格者が行ってください。	

# ⚠警告

クリーニング時はメンテナンスドアを開けないでください。 また、絶対に本製品の中に水分が入らないようにしてください。

高圧洗浄は絶対にしないでください。感電や故障の原因になります。

本製品を利用する際は、車両のパーキングブレーキなどを 利用し確実に駐車してください。充電中に車両が動き出すと 故障・感電・けがの原因になります。 本製品の内部を濡らさないようにしてください。 故障・感電のおそれがあります。



本製品の内部が濡れていないことを確認してからメイン スイッチを ON にしてください。 故障・感電のおそれがあります。

ご使用中に、異臭、異音、発熱、変色、変形などの異常が現れた場合は、直ちに使用を中止しお問合わせ先 (P.72) までご連絡ください。

た 本製品に貼付してある定格銘板(製造年月、製造番号などの 記載シール)をはがしたり、汚したりしないでください。
<ul> <li>植込み型心臓ペースメーカおよび埋込み型除細動器(ICD)を お使いの方は、充電器本体部からの電波が作動に影響を与え るおそれがありますので、充電中は密着するような姿勢はとら</li> </ul>
N、 ないでください。 日
<ul> <li>         ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>
因 本製品の雷源を OFF にする際は、必ず「メインスイッチ OFF
品 方法」(P.44)を参照してください。誤報や故障の原因になり ます。
ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー
、 ト衣の楽品などはとと・割礼の先生9る可能性があります。
ない         がい         ジンジン           登録         ベンジン         四塩化炭素
弱アルカリ ガソリン 切削油
溶 強アルカリ 灯油 有機溶剤
設置場所の環境条件により差が生じる場合がありますので、
ご使用の際は必ず使用目的に沿った実用試験にて性能を確 の 認してからご使用ください。故障の原因となる可能性があり ます。
加速     バンシン     回加速       弱アルカリ     ガソリン     切削油       強アルカリ     灯油     有機溶       設置場所の環境条件により差が生じる場合があ ご使用の際は必ず使用目的に沿った実用試験に       の     認してからご使用ください。故障の原因となる可 ます。

### ■通信に関するご注意

・通信に関する内容は、施工説明書の「通信に関するご注意」をご確認ください。

## ■その他のご注意

- ・本製品はタッチパネルディスプレイに静電容量式タッチパネルを使用しています。タッチパネルディスプレイの応答時間・輝度・色合いは 使用環境温度により変動することがありますので、あらかじめご了承ください。
- ・タッチパネルディスプレイに水や木の葉などが付着すると誤検出をする可能性がありますのでご注意ください。
- ・電源起動時、トップメニューが立ち上がるまでタッチパネルディスプレイには触らないでください。起動時に触った場合、正常に起動しない場合があります。その際は、「メインスイッチ ON/OFF 方法」にしたがって、再度電源を OFF、ON にしてください。
- ・タッチパネルディスプレイは指で入力してください。爪先では反応しません。手袋などの使用は材質・厚みにより反応、操作感などが異なります。
- ・タッチパネルディスプレイに強力な光が入射した場合、部品が劣化し、特性・品質が劣化することがあります。
- ・タッチパネルディスプレイが破損すると液晶が流れ出す場合があります。手に触れた場合、石鹸でよく洗い流してください。
- ・本製品が破損した場合は、直ちにお問合わせ先(P.72)までご連絡ください。

## ■危険・注意の警告ラベルの内容

誤った使用や保守・点検作業は非常に危険です。人身事故や物損事故を起こすおそれがあります。 したがって本製品に貼付されている危険および注意の警告ラベルの内容を十分に理解してから、使用や保守・点検作業 を行ってください。

コーションラベル



ブレーカ操作ラベル



保護板ラベル



感電注意ラベル(小)





感電注意ラベル(大)

「管理者」欄に、本製品管理者様の

連絡先を記入してください。



### ■各部の名称



名称			
1	本体		
2	本体ハンドル		
3	充電コネクタ		
4	充電ケーブル		
(5)	充電コネクタ収納部		
6	インフォメーションパネル		
$\bigcirc$	ケーブルフック		
8	屋根(アンテナ)		
9	基台		
(10)	メンテナンスドア		

充電コネクタ



#### ■付属品

名称	数量
本体ハンドル用鍵	2
充電スタンド施工説明書	1
充電スタンド取扱説明書(本紙)	1
角座金	4

インフォメーションパネル



●ケーブルの収納

本製品の設置後、充電ケーブルをケーブルフックに掛けておいてください。 使用後もケーブル保護のため、ケーブルフックに掛けて保管してください。

手順	作業	説明
1	ケーブルの収納	< 推奨方法 >
		①充電ケーブルがねじれている場合は、スタンドアローン操作 開始手順4「充電コネクタの取出し」(P.14)を参照し、充電コネクタ を取出し、充電ケーブルのねじれを取ってください。
		②充電ケーブルをケーブルフックに掛けてください。 2~3回ケーブルフックに掛けるとちょうど良い長さになります。
		③スタンドアローン操作終了手順3「充電コネクタを収納する」 (P.16)を参照し、充電コネクタを充電コネクタ収納部に戻してくだ さい。
		金 警告     登 告     登 く引張る、ねじるなど、充電ケーブルに無理な力を加えない     でください。破損し、感電や火災のおそれがあります。

●暗証番号の変更

管理者用暗証番号は、本製品の各種機能の設定に必要です。

#### セキュリティ確保のため、使用前に暗証番号の変更を行ってください。

・管理者用暗証番号 出荷時(初期設定)は「9999」に設定されています。 ※設定の変更は「管理者用暗証番号の変更方法」(P.48)をご参照ください。

●初期設定と変更について

初期設定は、以下のとおりです。

設定項目		初期設定
利用者用暗証番号		0000
管理者用暗証番号		9999
認証方式		スマホ決済 + IC カード
充電 OFF タイマ(利用者)		60 分
充電 OFF タイマ(管理者)		0分(無制限)
	昼間輝度	標準
而云辉白	夜間輝度	標準
凹凹陴皮	昼間開始時刻	07 時 00 分
	昼間終了時刻	18 時 00 分
コネクタロック*		解錠

※この設定は親子連携のみ有効です。

親子連携については「運用について」(P.8)をご参照ください。

設定を変更する場合は「各種設定の変更」(P.45~60)をご参照ください。

#### ■運用について

本製品は運用方法として2つの方式があります。

#### スタンドアローン

本製品を単独で運用する方式 スタンドアローン操作方法は P.9 をご参照ください。

#### 親子連携

本製品を親機として、別売の EVCS1 と有線(RS485)で接続し、子機と連携して運用する方式 親子連携操作方法は P.25 をご参照ください。

※親子連携の運用に関しては、お問合わせ先(P.72)までご連絡ください。

#### ■操作方法

本製品は認証方法として9つの方式があります。 該当認証方法の手順にしたがって操作を行ってください。

認証方式\*1

1. 認証フリー	:認証を行いません。
2. 暗証番号	*1 *1 :管理者用、利用者用暗証番号により認証を行います。
3. IC カード <sup>**2</sup>	:専用の IC カードにより認証を行います。
4. IC カード+非会員*²	:専用の IC カードによる認証、非会員用の認証を選択できます。
5. IC カード+暗証番号	:専用の IC カードによる認証、 管理者用または利用者用暗証番号の認証を選択できます。
6. IC カード+暗証番号+非会員	: 専用の IC カードによる認証、管理者用または利用者用暗証番号の認証、 非会員用の認証を選択できます。
7. スマホ決済**3	*4 :専用アプリでの決済により発行された暗証番号で認証を行います。
8. スマホ決済+暗証番号	: 専用アプリでの決済により発行された暗証番号で認証、管理者用 または利用者用暗証番号の認証を選択できます。
9. スマホ決済+IC カード	: 専用アプリでの決済により発行された暗証番号で認証、専用の IC カードによる認証を選択できます。

- ※1 認証方式の変更方法は P.49、利用者用暗証番号の変更方法は P.47、管理者用暗証番号の変更方法は P.48 を ご参照ください。
- ※2 IC カードの新規発行、使用中止などの IC カードに関するお問い合わせや、非会員のご利用方法につきましては、 お問合わせ先 (P.72)までご連絡ください。
- ※3 スマホ決済を利用する際には、別途サービスの申し込みが必要となりますので、お問合わせ先(P.72)までご連絡く ださい。
- ※4 専用アプリでの決済とはスマートフォンアプリ「TOYOTA Wallet」のサービス「EV Power Stand」で QR コードを 読み取り、決済を行うことです。

スマートフォンアプリ「TOYOTA Wallet」は、各スマートフォン向けのアプリストアからダウンロードしてください。

## ■スタンドアローン操作(認証方式 1~6)

●開始手順





手順

2







手順	操作・画面	
3	利用時間の設定	利用時間を選択し、 <b>次へ進む</b> をタッチしてください。
		<ul> <li>(ア・チ)</li> <l< th=""></l<></ul>
4	充電コネクタの 取出し	充電コネクタの取出しが可能となります。 充電コネクタのロック解除ボタンを押しながら、手前にまっすぐ取出してください。 充電ケーブルを必要な長さだけケーブルフックから外してください。 <b>デ電コネクタ</b> の解除ボタン <b>テ電コネクタ</b> の解除ボタン <b>テ電コネクタ</b> の解除ボタン <b>エネクタ根絵画面</b>
	キャンセル	充電をやめる場合は、以下のいずれかを行ってください。 トップメニュー画面に戻りますので、手順1からやり直してください。 ・トップへ戻るをタッチする ・充電コネクタを取出した後、充電コネクタ収納部に充電コネクタを戻す ・コネクタ接続画面の状態で一定時間放置する

手順	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	
5	車両への接続	車両の充電インレットに充電コネクタをロック解除ボタンを押さずに「カチッ」と音が するまで差込んでください。 接続チェック画面に切替わった後、自動で充電が開始します。 ※自動で充電が開始しない車両があります。その場合は START をタッチしてください。 ※車両に充電コネクタが確実に差込まれていない場合や、車両の状態によっては充電が開始されません。
		Radius for the former of the
		入注意           ①         充電コネクタは確実に奥まで差込んでください。差込みが不 十分な場合、充電できない場合があります。
	充電キャンセル (タイムアウト)	手順 4 のコネクタ接続画面が表示された後、一定時間内に手順 5 車両への接続の操作 がないとタイムアウトとなります。 トップメニュー画面に戻りますので、手順 1 からやり直してください。
6	充電開始	充電が開始されると、状態表示部の充電中が点灯し、以下の画面に切替わります。 ※充電が開始できない場合は、手順4に戻ります。充電コネクタの接続を確認してください。
		利用可充電中エラー
		ご使用中に、異臭、発熱、変色、変形などの異常が現れた場合は、直ちに使用を中止しお問合わせ先 (P.72) までご連絡ください。

●終了	′手順
-----	-----

手順 操作・画面 1 状態表示部の確認 状態表示部の充電中が点灯している場合 充電中の状態です。 手順2へ進んでください。 利用可 充電中 エラー  $\square$ 状態表示部の充電中が点滅している場合 充電していない状態です。 手順2へ進んでください。 利用可 充電中 エラー 状態表示部の充電中が消灯している場合 充電していない状態です。 手順2へ進んでください。 利用可 充電中 エラー  $\subset$ ※充電コネクタを車両から抜いた場合や、利用時間が開始手順3「利用時間の設定」(P.14)で設定した時間を 経過した場合にこの状態になります。 利用終了 充電コネクタのロック解除ボタンを押しながら、車両から充電コネクタを抜いてください。 2 充電終了画面が表示されます。 ・ロック解除ボタン コネクタを戻してください 充電コネクタ 充電インレッ (車両側) ∕≜警告 使い終わったスタンドのコネクタは、「カチ 音がするまで確実に本体へ戻してください。 充電コネクタや充電ケーブルを踏みつける、地面に落下させるなど して損傷を与えないでください。感電や火災のおそれがあります。 利用終了画面 無理に充電コネクタを取出さないでください。充電コネクタ および充電コネクタ収納部、充電インレットが破損するおそ れがあります。 本体の充電コネクタ収納部に充電コネクタをロック解除ボタンを押さずに「カチッ」と 3 充電コネクタを 収納する 音がするまで差込んでください。 画面に利用結果が表示されます。 ご利用ありがとうございました 充電時間:0分 利用時間:0分 カチッ 充電コネクタ収納部 (充電スタンド側) 利用終了画面 (利用結果) トップへ戻るをタッチするとトップメニュー画面に切替わります。 タッチしない場合、しばらくするとトップメニュー画面に切替わります。

# ■スタンドアローン操作(認証方式7~9)

#### ●開始手順

手順		操作・画面			
1	状態表示部の確認	状態表示部が利用可のみ点灯していることを確認してください。			
		利用可 充電中 エラー			
2	充電コネクタの 取出し	充電コネクタのロック解除ボタンを押しながら、手前にまっすぐ取出してください。 充電ケーブルを必要な長さだけケーブルフックから外してください。			
		ロック用htk小タン 充電コネクタ収納部 (充電スタンド側)			
3	車両への接続	車両の充電インレットに充電コネクタをロック解除ボタンを押さずに「カチッ」と音が するまで差込んでください。			
		十分な場合、充電できない場合かあります。			
4	トップメニュー画面 の確認	トップメニュー画面を確認してください。 ※トップメニュー画面でしばらく操作しないと、スリープ画面に切替わります。 画面をタッチするとトップメニュー画面に戻ります。			
		利用開始       ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			







手順		操作・画面		
6	利用時間の選択 (スマホ決済)	利用時間を選択し、次へ進むをタッチしてください。 (アノ・ディン・ディン・ディン・ディン・ディン・ディン・ディン・ディン・ディン・ディン		
7	スマホ決済と 暗証番号入力	<ul> <li>①スマートフォンアブリ「TOYOTA Wallet」のサービス「EV Power Stand」で QR コードを読み取り、決済手続き後、暗証番号入力をタッチしてください。</li> <li>②スマートフォンに表示された暗証番号をテンキーにて入力し、次へ進むをタッチ してください。</li> <li>認証 NGとなった場合には、認証面面に戻るをタッチし、認証をやり直してください。</li> <li>Wife () () () () () () () () () () () () ()</li></ul>		





●終了手	戶順
------	----

終了	了手順			
手順	操作・画面			
1	状態表示部の確認	<b>状態表示部の充電中が点灯している場合</b> 充電中の状態です。 手順 2 へ進んでください。		
		状態表示部の充電中が点滅している場合         充電していない状態です。       利用可 充電中 エラー         手順2へ進んでください。       アレント・マント		
		11年2000年2017年20日 手順2へ進んでください。		
2	利用終了	充電コネクタのロック解除ボタンを押しながら、車両から充電コネクタを抜いてください。          のック解除ボタン       ①         ロック解除ボタン       ①         た電コネクタ       ①         充電コネクタ       ⑦         た電コネクタ       ⑦         た電コネクタや充電ケーブルを踏みつける、地面に落下させるなどして損傷を与えないでくたさい。感電や火災のおそれがあります。         ・       ①         ①       ①         ①       ⑦         ①       ⑦         ①       ⑦         ①       ⑦         ①       ⑦         ①       ⑦         ①       ⑦         ①       ⑦         ①       ⑦         ②       ⑦         ①       ⑦         ②       ⑦         ②       ⑦         ②       ⑦         ②       ⑦         ③       ⑦         ③       ⑦         ③       ⑦         ③       ⑦         ③       ⑦         ③       ⑦         ③       ⑦         ③       ⑦         ③       ⑦         ③       ⑦         ③       ⑦         ③       ⑦         ○       ⑦		
		IC カードまたは暗証番号の場合         充電終了画面が表示されます。         プロクタを見してください         マロクタを見してください         レーレーレーレーレーレーレーレーレーレーレーレーレーレーレーレーレーレーレー		
		スマホ決済の場合 利用結果画面が表示されます。 **表示されない場合はトップメニュー画面の利用結果(払戻し) から利用結果画面を表示してください。		
3	充電コネクタを 収納する	本体の充電コネクタ収納部に充電コネクタをロック解除ボタンを押さずに「カチッ」 と音がするまで差込んでください。 カチッ 充電コネクタ収納部 (充電スタンド側)		



#### ●開始手順

親子連携

手順	操作・画面		
1	状態表示部の確認	状態表示部が利用可のみ点灯していることを確認してください。 ※親機、子機どちらでも充電可能です。 親機で充電する場合 利用可 充電中 エラー ディー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
2	充電コネクタの 取出し	<ul> <li>充電コネクタのロック解除ボタンを 押しながら、手前にまっすぐ取出してください。</li> <li>充電ケーブルを必要な長さだけケーブルフックから外してください。</li> <li>**ロック解除ボタンを押せない場合は充電コネクタが施錠されている可能性があります。解錠方法は「コネクタロックの設定方法」(P.59)をご参照ください。</li> <li>**ロック解除ボタンを押せない場合は充電コネクタを取出さないでください。素電コネクタを取出さないでください。</li> <li>**ロック解除ボタンを押せない場合は充電コネクタや充電ケーブルを踏みつける、地面に落下させるなどして損傷を与えないでください。感電や火災のおそれがあります。</li> <li>**ロック解除ボタンを押せない場合は充電コネクタや充電ケーブルを踏みつける、地面に落下させるなどして損傷を与えないでください。</li> <li>**ロック解除ボタンを押せない場合は充電コネクタや充電ケーブルを踏みつける、地面に落下させるなどして損傷を与えないでください。</li> <li>**ロック解除ボタンを押せない場合は充電コネクタや充電ケーブルを踏みつける、地面に落下させるなどして損傷を与えないでください。</li> </ul>	
3	車両への接続	車両の充電インレットに充電コネ クタをロック解除ボタンを押さず に「カチッ」と音がするまで差込ん でください。	
4	トップメニュー画面 の確認	親機で利用開始操作を行います。 ※充電中、親機のエラーが点灯していても子 機の充電は可能です。 ※トップメニュー画面でしばらく操作しない と、スリープ画面に切替わります。画面を タッチするとトップメニュー画面に戻りま す。	
5	利用開始	ご利用を開始するをタッチしてください。 手順6へ進んでください。 タッチ タッチ ・ 「「」」」」 ・ 「」」」 ・ 「」」 ・ 」」 ・ ・ ・ ・ </th	







親子連携







親子連携 手順 操作・画面 利用時間の設定 7 利用時間を選択し、次へ進むをタッチしてください。 間を設定してください 利用時間を設定してください 利用時間によって料金が変わ 利田時間 タッチ タッチ 利用時間設定画面 ※「利用時間」とは、1回の充電で利用できる上限時間のことをいいます。 ※利用時間に到達すると充電が自動停止します。 ※利用時間はあらかじめ管理者が設定した上限値の範囲で利用者が選択できます。 ※上限値の設定方法は「充電 OFF タイマ(利用者)の変更」(P.55)と「充電 OFF タイマ(管理者)の変更」(P.56) をご参照ください。 ※一定時間操作がないと、トップメニュー画面に戻ります。 接続チェック 接続チェック画面に切替わった後、自動で充電が開始します。 8 充電の開始を待っています 充電を開始しました スタンド番号 手順9へ ⚠注意 充電コネクタは確実に奥まで差込んで ください。差込みが不十分な場合、充電 できない場合があります。 接続チェック画面 充雷開始画面 自動で充電が開始しない場合 「コネクタを接続してください」と表示される場合 充電コネクタが車両に接続されているか、ご確認ください。 コネクタを接続してください 自動で充電が開始しない車両があります。その場合は スタンド番号 1 START をタッチしてください。 ※一定時間内に車両への接続の操作がないとタイムアウトとなります。 タッチ トップメニュー画面に戻りますので、手順1からやり直してください。 トップへ戻るをタッチすると充電がキャンセルされます。 コネクタ接続画面 「接続チェック中」と表示される場合 充電コネクタが車両に接続されているか、ご確認ください。 接続チェック中 スタンド番号 設定時間:無制限 残り時間:無制限 ※車両に充電コネクタが確実に差し込まれていない場合や、車両の状態 によっては、充電が開始されません。 始まらない場合は、以下をご確認 クタは正しく挿されていますか? 充電状態画面 充電をやめる場合は、車両から充電コネクタを抜いた後、充電コネクタ収納部に戻してく キャンセル ださい。



●終了 <sup>。</sup>	手順	親子連携	
手順			
手順 <b>1</b>	状態表示部の確認	操作・画面         大概表示部の充電中が点灯している場合         期間可 充電中 エラー         第間可 充電中 エラー         「「」」」」」         日間可 充電中 エラー         「」」」」         「」」」」         日間可 充電中 エラー         「」」」」         「」」」」         大概表示部の充電中が点滅している場合         予機の場合         1000000000000000000000000000000000000	
2	利用終了	充電コネクタを車両から抜いて利用終了する場合         充電コネクタのロック解除ボタンを押しながら、車両から充電コネクタを抜いてください。 $\mu = \frac{1}{\sqrt{2}}$ $\pi \equiv 1 \frac{1}{\sqrt{2}}$	

			親子連携	
手順	夏 操作・画面			
2	利用終了	画面操作にて利用終了する場合**1		
	(つつき)	充電を開始する際、選択するスタンド番号を間違えた場合は、この操作 終了することができます。	によって充電を	
		<ul> <li>①充電状態を確認・終了するをタッチしてください。</li> <li>②充電を終了させたいスタンド番号をタッチしてください。</li> <li>③充電終了操作へ進むをタッチしてください。</li> <li>④利用開始時に使用した専用のICカードをICカード読取部にタッ・認証NGとなった場合は、認証画面に戻るをタッチし、認証をやりず</li> <li>⑤充電を終了するをタッチしてください。 画面に利用結果が表示されます。</li> </ul>	チしてください。 直してください。	
		タッチ       アンプメニュー画面       イ川田田地       アンプメモル       万次ノドを選択してくたさい         イロック       イロック       イロック       イロック       パロ・         アンプメニュー画面       スタンド選択画面       イロック       イロック       イロック         アンプメニュー画面       スタンド選択画面       イロック       イロック       イロー         アンプメニュー画面       スタンド選択画面       イロック       イロー       イロー	Cカード空ごうりがかます       カードをタッチしてくたさい       スタンド番号       1         ● ■■■へなご   Icカード認証画面	
		認証 OK		
		ABBIT     197485       スタンド晶号をご確認ください。 スタンド晶号     ご利用ありがとうございました スタンド晶号       ABBIT     ご利用ありがとうございました スタンド晶号       ABBIT     ご利用ありがとうございました       スタンド晶号     1       予電時間:     0分       利用時間:     0分       BBIT     1       ABBIT     1 <tr< th=""><th><ul> <li>ごだが取ります</li> <li>ごだがたいます</li> <li>ごだかいます</li> <li>ごたいただくかいます</li> <li>ごたいたんでんかいます</li> <li>ごたいたんかいます</li> <li>ごたいたんかいます</li></ul></th></tr<>	<ul> <li>ごだが取ります</li> <li>ごだがたいます</li> <li>ごだかいます</li> <li>ごたいただくかいます</li> <li>ごたいたんでんかいます</li> <li>ごたいたんかいます</li> <li>ごたいたんかいます</li></ul>	
		トップへ戻るをタッチするとトップメニュー画面に切替わります。 タッチしない場合、しばらくするとトップメニュー画面に切替わります。		
		※1 この操作は IC カードにて利用開始した場合のみ有効です。 ※2 充電状態画面にて、選択したスタンドの利用状態や充電時間が確認できます。		
3	充電コネクタを 収納する	本体の充電コネクタ収納部に充電コネクタをロック解除ボタンを押さ 音がするまで差込んでください。	ずに「カチッ」と	
		カチッ           充電コネクタ収納部 (充電スタンド側)	5	

## ■親子連携操作(認証方式 7~9)

#### ●開始手順

親子連携

手順	操作・画面		
1	状態表示部の確認	状態表示部が利用可のみ点灯してい ※親機、子機どちらでも充電可能です。 親機で充電する場合 利用可 充電中 エラー	ることを確認してください。 子機で充電する場合
2	充電コネクタの 取出し	充電コネクタのロック解除ボタンを 押しながら、手前にまっすぐ取出し てください。 充電ケーブルを必要な長さだけ ケーブルフックから外してください。 **ロック解除ボタンを押せない場合は充 電コネクタが施錠されている可能性が あります。 解錠方法は「コネクタロックの設定方 法」(P.59)をご参照ください。	ロック解除ボタン     充電コネクタ収納部     (充電スタンド側)     た電コネクタ     た電コネクタ     た電コネクタ     た電コネクタや充電ケーブルを踏みつける、地面に落下させるなど     て損傷を与えないでください。感電や火災のおそれがあります。     た損傷を与えないでください。充電コネクタ     など充電コネクタ収納部、充電インレットが破損するおそ     れがあります。
3	車両への接続	車両の充電インレットに充電コネ クタをロック解除ボタンを押さず に「カチッ」と音がするまで差込ん でください。	カチッ     カチッ     カチッ     ア     ア     ホ電インレット     レット     レー     レー
4	トップメニュー画面 の確認	<ul> <li>親機で利用開始操作を行います。</li> <li>※充電中、親機のエラーが点灯していても子 機の充電は可能です。</li> <li>※トップメニュー画面でしばらく操作しない と、スリープ画面に切替わります。画面を タッチするとトップメニュー画面に戻りま す。</li> </ul>	利用開始       利用開始         利用開始       利用指集         利用指集       人口         (公尺)       人口         (公元)       人口
5	利用開始	<b>利用開始</b> をタッチしてください。 手順6へ進んでください。	タッチ       利用開始         利用開始       利用店業         利用店業       人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人








		親子連携
手順		操作・画面
7	利用時間の選択 (スマホ決済)	
8	スマホ決済と 暗証番号入力	①スマートフォンアプリ「TOYOTA Wallet」のサービス「EV Power Stand」で QR コード を読み取り、決済手続き後、暗証番号入力をタッチしてください。         ③スマートフォンに表示された暗証番号をランキーにて入力し、次へ進むを タッチしてください。認証 NG となった場合には、認証画面に戻るをタッチし、 認証をやり直してください。         『「「」」」」」         『「」」」」         『「」」」         『「」」」         『「」」」         『「」」」         『「」」」         『「」」」         『「」」」         『」」         『」」         『」」         『」」         『」」」         『」」」         『」」」         『」」」         『」」」         『」」」         『」」」<





親子連携





# ●終了手順

I

●終了	手順	親子連携
手順		操作・画面
1	状態表示部の確認	状態表示部の充電中が点灯している場合         充電中の状態です。         手順2へ進んでください。         親機の場合       子機の場合         利用可充電中 エラー         ・ <td< th=""></td<>
		状態表示部の充電中が点滅している場合         充電していない状態です。         手順2へ進んでください。         親機の場合       子機の場合         利用可充電中エラー         ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
		状態表示部の充電中が消灯している場合         充電していない状態です。         手順2へ進んでください。         親機の場合       子機の場合         利用可 充電中 エラー         ・
2	利用終了	充電コネクタを車両から抜いて利用終了する場合 充電コネクタのロック解除ボタンを押しながら、車両から充電コネクタを抜いてください。           ・         ・           ・
3	充電コネクタを 収納する	本体の充電コネクタ収納部に充電コネクタをロック解除ボタンを押さずに「カチッ」と 音がするまで差込んでください。 カチッ た電コネクタ収納部 (充電スタンド側)





# ●メインスイッチ ON/OFF 方法

本製品を終了 / 再起動する場合は、下記手順にしたがってメインスイッチを ON/OFF にしてください。 ※画面に「メンテナンス中」と表示されている時は、メインスイッチの ON/OFF 操作をしないでください。

### メインスイッチ ON 方法

手順		操作・状態表示部		
1	メンテナンス ドアを開ける	本体の右側面にある本体ハンドルに付属の鍵を差込み解錠します。「PUSH」部分を押す と本体ハンドルがポップアップします。本体ハンドルを反時計回りに 90°回し、本体ハンド ルを持ってメンテナンスドアを開けてください。 ①「PUSH」を押すと 本体ハンドルがポップアップ ④な体ハンドルを反時計 回りに 90°回す ③メンテナンスドア を開ける ・ メンテナンスドア を開ける ・ メンテナンスドア を開ける		
2	メインスイッチ ON	本体内のメインスイッチを ON にしてください。		
3	状態表示部の確認	メインスイッチを ON にすると、約1分 (システムの状態によっては数分) で状態表示部         が利用可のみ点灯します。         手順1の操作と逆の手順でメンテナンスドアを閉め、施錠してください。         *メインスイッチ OFF から ON の操作をする場合は、10秒以上間隔をあけてください。 <b>利用可 充電中 エラー</b> ①         ①         第         グロテ から ON の操作をする場合は、10秒以上間隔をあけてください。         *メインスイッチ OFF から ON の操作をする場合は、10秒以上間隔をあけてください。         ※		

### メインスイッチ OFF 方法

手順	操作・状態表示部		
1	状態表示部の確認	状態表示部が利用可のみ点灯であることを確認してください。 利用可 充電中 エラー 〇〇〇〇〇	
2	終了処理の実行	「終了処理設定の方法」のスタンドアローン(P.53)または親子連携(P.54)を参照し、 終了処理を行ってください。	
3	メンテナンス ドアを開ける	「メインスイッチ ON 方法 」手順 1 を参照し、メンテナンスドアを開けてください。	
4	メインスイッチ OFF	本体内のメインスイッチを OFF にしてください。 「「」」。 OFF OFF	

●管理者メニュー画面の表示方法

各種設定の変更をする際は、管理者用暗証番号を利用して管理者メニュー画面にて行います。

手順		操作・画面
1	トップメニュー画面 が表示されている場合	画面左下の隅を 3 秒間タッチし続けてください。
	充電中の場合	画面左下あたりを3秒間タッチし続けてください。 ※画面右上にトップへ戻るの表示がある場合は、管理者メニュー画面に 切替わりません。トップメニュー画面から操作してください。 このあたりを 3秒間タッチ 利用中画面
	エラー画面が 表示されている場合	画面左下あたりを3秒間タッチし続けてください。 **画面右上に <b>トップへ戻る</b> の表示がある場合は、管理者メニュー画面に 切替わりません。トップメニュー画面から操作してください。 このあたりを 3秒間タッチ 
2	暗証番号の入力	<ul> <li>4 桁の管理者用暗証番号を入力してください。</li> <li>入力後、次へ進むをタッチしてください。</li> <li>**出荷時の暗証番号は「9999」です。</li> <li>**入力を間違えた場合は、画面上の ≤ をタッチしてください。</li> <li>1文字ずつ削除されます。トップへ戻るをタッチするとトップメニュー 画面に戻ります。</li> <li>*パスワードの入力がないとトップメニュー画面に戻ります。</li> </ul>
	暗証番号の エラー	暗証番号が間違っていた場合、認証 NG 画面に切替わります。 認証画面に戻るをタッチすると、管理者認証画面へ戻ります。 暗証番号を入力し直してください。



### 利用者用暗証番号の変更方法

利用者用暗証番号を変更することができます。

※変更した場合は、必ずメモしてください。



### ●管理者用暗証番号の変更方法

管理者用暗証番号を変更することができます。

※変更した場合は、必ずメモしてください。



●認証方式の変更方法

認証方法を変更することができます。



●ワンタイム充電の方法(スタンドアローン)

1回のみ、認証なしで充電ができます。

※サービス時間外でもワンタイム充電ができます。

手順		操作・画面		
1	ワンタイム充電 画面の表示	管理者メニュー画面を表示させてください。操作方法は P.45 をご参照ください。 <b>ワンタイム充電</b> をタッチしてください。		
2	利用時間の設定	以降の操作は、通常の利用開始と同じになります。 開始手順 3「利用時間の設定」(P.14)をご参照ください。		
	ワンタイム充電ができないとき	<text></text>		

●ワンタイム充電の方法(親子連携)

1回のみ、認証なしで充電ができます。

※サービス時間外でもワンタイム充電ができます。

手順	操作・画面		
1	ワンタイム充電 画面の表示	親子連携操作の開始手順2~3(P.25)にしたがって操作をしてください。 管理者メニュー画面を表示させてください。操作方法はP.45をご参照ください。 <b>ワンタイム充電</b> をタッチしてください。	
2	スタンド選択	ワンタイム充電を利用したいスタンドの <b>スタンド番号</b> をタッチしてください。 エラーが発生しているスタンドは選択できません。	
	キャンセル	前画面へ戻るをタッチすると管理者メニュー画面に戻ります。 トップへ戻るをタッチするとトップメニュー画面に戻ります。	
3	利用時間の設定	スタンド番号が表示されます。ワンタイム充電を利用したいスタンドが選択されていることを確認してください。 以降の操作は、通常の利用開始と同じになります。 開始手順 7「利用時間の設定」(P.31)をご参照ください。 <b>JIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII</b>	
	ワンタイム充電 ができないとき	エラーが発生している場合は、ワンタイム充電ができません。 次のような画面が表示される場合は、管理者メニューを終了しトラブルシューティングに したがってエラーを解除してからご利用ください。 「エラー対処方法(親子連携)」(P.63)をご参照ください。	

# ●サービス時間確認の方法

G-Station Manager で設定したサービス時間設定を確認できます。

サービス時間設定を変更した場合は、G-Station Managerと設定を同期することができます。

※オプションサービス『G-Station Manager』をご利用の方のみ



# ●終了処理設定の方法(スタンドアローン)

本製品は、データ収集、定期状態確認などをサーバーと連携して行っています。システムを正常に終了するためには終了処理設定を行う必要があります。

手順		操作・画面
1	終了処理設定 画面の表示	管理者メニュー画面を表示させてください。操作方法は P.45 をご参照ください。 終了処理設定をタッチしてください。 終了処理設定画面が表示されます。 ※利用中は終了処理設定を行えません。利用を終了してから終了処理設定を行ってください。
2	終了処理設定の 実行	<text><text><text><text></text></text></text></text>

### 終了処理設定の方法(親子連携)

本製品は、データ収集、定期状態確認などをサーバーと連携して行っています。システムを正常に終了するためには終了処理を行う必要があります。

手順		操作・画面			
1	終了処理設定 画面の表示	管理者メニュー画面を表示させてください。操作方 終了処理設定をタッチしてください。	5法は P.45 をご	参照く	ださい。
2	スタンド選択	子機を個別に終了させたい場合 電源を OFF にしたい子機のスタンド番号を 選択してください。 ごろうごう ひゃう ひゃう ひゃう ひゃう ひゃう ひゃう ひゃう ひゃう ひゃう ひゃ	<ul> <li>株子焼産ご</li> <li>スタンドを批択してくたさい</li> <li>キルロマ</li> <li>キルロマ&lt;</li></ul>	$\Rightarrow$	tryseez         DP37%20         AgyrHaf92 は7処理         AgyrHaf92 は7処理         AgyrHaf94 には、         Ag
		親機と全ての子機を終了させたい場合 親機のスタンド番号を選択してください。 ※利用中のスタンドがある場合には終了処理設定を 行えません。全ての利用を終了してから終了処理設 定を行ってください。	まて込む認定 フトジアを支払してください 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	$\Box$	2738世紀2010 (1975年の日本)     2スタンドの財7発現を行う場合は、 ちょうシドの財7発現を行う場合は、 は、
	キャンセル	前画面へ戻るをタッチすると管理者メニュー画面に トップへ戻るをタッチするとトップメニュー画面に見	こ戻ります。 戻ります。		
3	終了処理設定の 実行	選択したスタンド番号を確認し、終了するをタッチ 終了処理中画面が表示されます。 終了処理改定には1分程度かかる場合があります 子機を個別に終了させたい場合 終了処理が完了すると、スタンド選択画面に戻 ります。 「終了」と表示されたスタンドのメインスイッチ を OFF にしてください。 メインスイッチ OFF 後、約1分でスタンドの表 示が「利用不可」に変わります。 **子機のメインスイッチの操作方法は子機に付属の 取扱説明書をご参照ください。 「メインスイッチ OFF 方法」(P.44)を参照し、親機 と全ての子機のメインスイッチを OFF にしてく ださい。 **子機のメインスイッチの操作方法は子機に付属の 取扱説明書をご参照ください。	してください。 でください。 。	$\checkmark$	ドア50日以ば       シャックへなど         スタンドを選択してください       -         利用可       -         3月回       -         3月回       -         3月回       -         3月回       -         3月回       -         3月回       -         1月回       -         3月回       -         1月回       -         1月回       -         1月回       -         1月回       -         1月回       -         1月回       -         1日回       -         1日       -<

# ●充電 OFF タイマ(利用者)の変更

充電開始から充電 OFF とするまでの設定を変更できます。

※充電 OFF タイマ(利用者)は、暗証番号認証方式の管理者用暗証番号以外で認証した場合に、利用時間の上限値になります。 オプションサービス『G-Station Manager』をご利用の方は G-Station Manager での設定が優先されます。 ※スマホ決済の場合は、料金設定に合せる必要があります。

手順		操作	・画面		
1	充電 OFF タイマ 設定(利用者) 画面の表示	管理者メニュー画面を表示させてく <b>充電 OFF タイマ設定(利用者)</b> をタ 現在の設定値が表示されます。	ください ッチして	。操作方法は P.45 <sup>:</sup> ください。	をご参照ください。
2	充電 OFF タイマ (利用者)設定	タイマ時間(分)をテンキーにて入力し、次へ進むをタッチしてください。 ※設定可能な上限値は、1時間、2時間、3時間、4時間と無制限の5種類で分単位で入力してください。 5種類以外の値を入力した場合は、下表の通りまとめられます。 ※無制限にする場合は「0」を入力してください。 ※入力されている値を消す場合は、画面上の ■ をタッチしてください。 1文字ずつ削除されます。 ※テキストボックスをタッチすることで入力位置を変更できます。			
		REGIFIER (1) (HRR) タイマ時間を設定してたさい タイマ時間 (3) 4 5 6 7 8 9 0 5 5	入力値 NO. 1 2 3 4	<ul> <li>2</li> <li>開始手順で表示</li> <li>設定したい上限値</li> <li>1時間</li> <li>2時間</li> <li>3時間</li> <li>4時間</li> </ul>	されるボタン表示 タイマ時間の入力値 1分~60分 61分~120分 121分~180分 181分~999分
		<ul> <li>         ・</li></ul>	5 例)タ~ 3時 2時	無制限 イマ時間を 121 分と設定 間で開始手順で表示さ 間、3 時間の 3 種類です	0分 さした場合、上限値は れるボタンは1時間、 す。
	キャンセル	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	— — – 「メニュ- 「ニュー」	- ー ー ー ー ー ー ー画面に戻ります。 画面に戻ります。	
3	設定確認画面の表示		D 画 面 か 電 OFF グ 記 て く ご	「表示されたら、 <b>確請</b> タイマ設定(利用者 イマ時間(分)の付 ださい。	<b>認</b> をタッチしてください。 )画面に戻ります。 値が表示されていることを

# ●充電 OFF タイマ(管理者)の変更

充電開始から充電 OFF とするまでの設定を変更できます。

※充電 OFF タイマ(管理者)は、暗証番号認証方式の管理者用暗証番号で認証した場合とワンタイム充電の場合に、 利用時間の上限値になります。

手順		操作・画面		
1	充電 OFF タイマ 設定(管理者) 画面の表示	管理者メニュー画面を表示させてください。操作方法は P.45 をご参照ください。 <b>充電 OFF タイマ設定(管理者)</b> をタッチしてください。 現在の設定値が表示されます。		
2	充電 OFF タイマ (管理者)設定	タイマ時間(分)をテンキーにて入力し、次へ進むをタッチしてください。 ※設定可能な上限値は、1時間、2時間、3時間、4時間と無制限の5種類で分単位で入力してください。 5種類以外の値を入力した場合は、下表の通りまとめられます。 ※無制限にする場合は「0」を入力してください。 ※入力されている値を消す場合は、画面上の ■ をタッチしてください。 1文字ずつ削除されます。 ※テキストボックスをタッチすることで入力位置を変更できます。		
		入力値と開始開始手順で表示されるボタン表示 入力値と開始開始手順で表示されるボタン表示 入力値と開始開始手順で表示されるボタン表示 NO. 設定したい上限値 タイマ時間の入力値 1 1時間 1分~60分 2 2時間 61分~120分 3 3時間 121分~180分 4 4時間 181分~999分 5 無制限 0分 例)タイマ時間を 121分と設定した場合、上限値は 3時間で開始手順で表示されるボタンは1時間、 2時間、3時間の3種類です。		
	キャンセル	ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー		
3	設定確認画面の表示	for a company		

画面の輝度を変更できます。 親子連携モードでは子機 LED の輝度も変更されます。



手順		操作・画面		
1	画面輝度設定 画面の表示	管理者メニュー画面を表示させてください。操作方法は P.45 をご参照ください。 画面輝度設定をタッチしてください。 スピンボックスに現在の設定値が入っています。		
2	画面輝度設定	希望の値に変更し、 <b>次へ進む</b> をタッチしてください。 ※スピンボックスの操作方法は P.67 をご参照ください。 「「「「「「」」」」」「「」」」」」」 「「」」」」」」」」」」 「」」」」」」		
	キャンセル	前画面へ戻るをタッチすると管理者メニュー画面に戻ります。 トップへ戻るをタッチするとトップメニュー画面に戻ります。		
3	設定確認画面 の表示	たの画面が表示されたら、確認をタッチしてください。 画面輝度設定画面に戻ります。 設定した値が表示されていることを確認してください。		

### ●スタンド番号設定

スタンド選択画面で表示するスタンド番号を0~9999までの任意の番号に設定することができます。 ※この設定は親子連携のみ有効です。



# ●コネクタロックの設定方法

親機の充電コネクタを施錠 / 解錠することができます。

※この設定は親子連携のみ有効です。



●ファームバージョンの確認方法

ファームバージョンを確認できます。

※ファームバージョンとは、充電スタンド内に書込まれているソフトウェアのバージョンです。



# ■トラブルシューティング

●充電中に停電が起きたとき

充電中に停電があった場合、停電の状況によって復電後 充電が再開しない場合があります。 充電が再開しない場合は一度車両から充電コネクタを抜 き、操作方法にしたがって最初からやり直してください。



電源復帰時に本製品の安全性が確認できない場合は、 本製品に触れないでください。 感電のおそれがあります。

●暗証番号を忘れてしまったとき

お問合わせ先(P.72)までご連絡ください。 有料にて初期状態に設定変更することができます。

#### ●通信障害が発生したとき

本製品はネットワーク型充電スタンドです。設置場所の通信環境が悪いと IC カードによる認証ができない場合があります。また、センターで設定した情報が反映されない場合があります。

接触禁止

※有線モデルでは、LAN ケーブル・ハブ・ルーターの接続状態によって通信できないことがあります。接続状態をご確認ください。 ※センターでの設定についてはお問合わせ先 (P.72)までご連絡ください。



#### 対処法 1

再起動を行ってください。 再起動方法は「メインスイッチ ON/OFF 方法」(P.44)をご参照ください。

**対処法 2** 改善されない場合は、お問合わせ先(P.72)までご連絡ください。

●エラーが発生したとき

下記エラーが発生した場合は、次ページの手順にしたがって対処してください。 画面に表示されたエラーコードが一覧にない場合は、お問合わせ先(P.72)までご連絡ください。エラーの要因に は認証に関わるもの、充電に関わるものと車両間通信に関わるものがあり、対処方法が異なります。

エラーコード一覧

エラーコード	概 要	要因			N	भग क	要因		
		認証	充電	車両間	エフーコード	概 安	認証	充電	車両間
81202	外部メモリ異常		0		81701	IC カードリーダエラー 1	$\bigcirc$		
81203	マスタ異常		0		81702	IC カードリーダエラー 2	$\bigcirc$		
81501	溶着エラー		$\bigcirc$		81703	IC カードリーダエラー 3	0		
81502	不動エラー		$\bigcirc$		81704	IC カードリーダエラー 4	$\bigcirc$		
81505	回路エラー1		$\bigcirc$		81705	IC カードリーダエラー 5	$\bigcirc$		
81504	回路エラー 2		$\bigcirc$		81706	IC カードリーダエラー 6	0		
81510	回路エラー3		0		82460	アンロックエラー 1		0	
81511	回路エラー4		$\bigcirc$		82461	アンロックエラー 2		0	
81520	グランド断線異常		0		82463	アンロックエラー 3		0	
81530	内部メモリ異常		0		82481	センサエラー		0	
81540	通信エラー1		0		82602	高温異常	0		
81541	通信エラー 2		0						
81590	車両間通信エラー1			0					
81591	車両間通信エラー2								

# エラー対処方法(スタンドアローン)

※スマホ決済の場合は、利用者に返金がある場合があります。エラー発生時の払戻し (P.24 または P.43) を参照してください



エラー対処方法(親子連携)

※スマホ決済の場合は、利用者に返金がある場合があります。エラー発生時の払戻し (P.24 または P.43) を参照してください







# ■クリーニングについて

クリーニングを行うときは、よく絞った柔らかい布で拭いてください。 また、下記の事項を必ず守ってください。





本製品をクリーニングする際は、ワックスやカーシャンプーを使用しないでください。本製品を損傷するおそれがあります。

たわしや研磨剤、アルコールやベンジンなどの可燃、不燃性 溶剤などを使用しないでください。本製品を損傷するおそ れがあります。

# ■日常点検(毎回)

安全にご使用いただくため、日常点検を定期的に行うことが必要です。 下記のとおり点検してください。



ご注意

・充電コネクタ、充電ケーブルは消耗品です。交換は有償となります。

・タッチパネルディスプレイは、不点灯以外のドット欠けなどは部品の特性によるものです。不具合ではございません。

点検の結果、不具合をみつけたり、修理・交換が必要な場合はお問合わせ先(P.72)までご連絡ください。

# ■スピンボックスの操作方法

決められた設定値の中から選択できます。



# ■QR コードの拡大方法と明るさの変更方法

利用申請画面、利用キャンセル画面、利用結果画面で表示している QR コードをタッチすると QR コードを拡大します。

また QR コードを拡大している画面で、明るさ変更をタッチする毎に明るさを変更できます。



# ■仕様

項目			仕様
		電圧	単相AC200V±10%(対地電圧100V)
入 力		連続使用定格電流	16A
		周波数	5 0/6 0 H z
出	力	電力	3. 2 k W
र्ग हे		高さ	1 5 5 0 mm
	法	幅	260mm (ケーブルフック部含む)
	74	奥行	3 6 3 mm
		充電ケーブル長さ	約7m
製		質量	約45kg
環		保護性能	IP55(コネクタ収納部は除く)
	境	設置環境	屋内および屋外
		温度	-25℃から+40℃(氷結なきこと)

※本製品は、電波法に基づく技術基準適合証明および電気通信事業法に基づく技術基準適合認定を受けた通信機器 を内蔵しています。

# ■GPL/LGPL ライセンスに関して

本製品では Qt LGPL 版を含む、GNU General Public License (GPL)、GNU Lesser Public License (LGPL) に基づき ライセンスされるソフトウェアを使用しております。

GPL/LGPL のライセンス内容につきましては、下記の URL をご覧ください。 http://www.gnu.org/licenses/gpl-2.0.html http://www.gnu.org/licenses/lgpl-2.1.html

本製品で使用している GPL/LGPL ソフトウェアのソースコードは、ご要望に応じて提供いたします。 ただし下記の点にご留意ください。

- ・提供するソースコードの内容・生成されるプログラム等については保証いたしません。
- ・提供するソースコードについてのご質問にはお答えいたしかねます。
- ・提供時に発生する費用に関しては、別途実費をご負担いただく場合がございます。 提供を希望される場合は下記メールアドレスにご連絡ください。 メールアドレス: evc-support@mm.toyota-shokki.co.jp

### ■登録商標

QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です。

# ■お問合わせ先

ご不明な点がありましたら、

株式会社豊田自動織機 EVC サポートセンター へお問合わせください。

受付時間:平日(土日・祝日を除く) 9:00~17:00 T E L:050-3786-8510

施工業者名				
	Γ			
TEL	施工年月日	年	月	日

仕様など、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。 この説明書の内容は2022年2月現在のものです。

### 株式会社 豊田自動織機

エレクトロニクス事業部 事業企画部営業室 愛知県大府市共和町茶屋8番地 https://www.toyota-shokki.co.jp

# 製造元: 日東工業株式会社

愛知県長久手市蟹原2201番地 https://www.nito.co.jp B200060921