

ご購入前のご確認事項 <必ず確認欄に チェックをお願いします>

本製品をより快適にお使いいただくために、事前確認事項をご精読ください。全ての項目において、ご理解・ご承認いただけない場合は、商品のご購入・設置ができません。

No.	確認事項	確認事項のご説明	確認欄
1	対応車種	本製品の対象車両は以下の通りです。(2019年4月時点：(株)デンソーによる確認) ※ 対象車両を選択 してください <input type="checkbox"/> プリウス PHV(トヨタ) (2019年5月一部改良後モデル) ※オプションの急速充電インレット <input type="checkbox"/> LEAF ZE1型 (日産) <input type="checkbox"/> LEAF ZE0型 (日産) <input type="checkbox"/> e-NV200 (日産) <input type="checkbox"/> アウトランダーPHEV(三菱) <input type="checkbox"/> MINICAB-MiEV(三菱) <input type="checkbox"/> i-MiEV(三菱) <input type="checkbox"/> その他車両 () <small>※(株)デンソーホームページでご確認ください</small>	<input type="checkbox"/>
2	車両側の確認	本製品をご使用いただくには、車両側のプログラム変更が必要となる場合があります。詳しくは、車両販売店にご相談ください。	<input type="checkbox"/>
3	車種固有の動作①	車両の満充電状態まで充電した直後に放電を開始した時、車両側から放電を中断することがあります。一度コネクタの抜き差しを行ってから、再度放電操作を行ってください。	<input type="checkbox"/>
4	車種固有の動作②・MiEV シリーズ	MiEV シリーズの放電に関しては、お使いいただいている家電製品の合計負荷が 軽負荷(約 200W 以下) で、その負荷状態で約 15 分が経過すると、車両側からの指示で放電が停止する場合があります。MiEV シリーズの充電に関しては、充電に回る電力が少なすぎると車両側からの指示で充電を停止する場合があります。	<input type="checkbox"/>
5	心臓ペースメーカー	ペースメーカーや植込み型除細動器 (ICD) を使用している方は、本製品に触れたり手の届く範囲に近づかないください。 ペースメーカーや ICD が誤作動する可能性があります。 詳細は一般社団法人 日本不整脈デバイス工業会作成の患者様向けパンフレットをご確認ください。	<input type="checkbox"/>
6	使用できない機器	人命にかかわる医療機器(人工心肺装置等)へのご使用はできません。 閉じ込められるおそれがあるため、 停電時に家庭用エレベーターは使用しないでください。 <small>「停電時(自立運転時)には、ホームエレベーターは使用しないでください。エレベーターが誤動作を起こす可能性があります。」</small>	<input type="checkbox"/>
7	停電時にご使用を控えてほしい機器	・突入電流の大きい電化製品 (容量の大きいエアコン、洗濯機、大型IHコンロ、大型電子レンジ、大型乾燥機、瞬間機能付き温水便座、井戸水ポンプ、エコキュート等) については、ご使用を控えてください。 ※上限を超えた場合、V2Hの自立運転が停止します。停止した場合は、該当する電化製品のブレーカーを落としてから再度ご使用ください。 ・停電時(自立運転時)に、車への充電・家への放電ができない太陽光発電システムがありますので、詳細は販売店にご確認ください。	<input type="checkbox"/>
8	系統連系の申請期間	系統連系申請を行い認定取得までの期間 (※) 動作させることができません。 ※太陽光発電設備が設置済みの場合、V2H-充放電器の認定取得に数ヶ月かかることもありますのでご了承ください	<input type="checkbox"/>
9	放電	家庭内消費電力が太陽光発電電力より少ない場合は、本製品は放電しません。また、太陽光発電で余剰電力を売電している間は、本製品は放電しません。	<input type="checkbox"/>
10	停電時の動作と操作方法	系統電源に 停電を検出すると、一旦動作を停止します。(停電状態) 手動で停電運転用の切替スイッチを「停電側」に操作し、車両の12V電源に付属のケーブルを接続する必要があります。操作については、車両の取扱説明書をご確認ください。	<input type="checkbox"/>
11	契約電力(個人)	・契約容量が40A~60Aのサービスブレーカー契約、8KVA (主幹漏電ブレーカー40A) ~ 20KVA (主幹漏電ブレーカー100A) KVA契約のお客様に設置出来ます。 ・倍速充電機能をフルにお使い頂く場合、 8KVA契約以上 を推奨しております。 ・現契約が主幹漏電ブレーカー100Aを超える場合、V2H-充放電器負荷とその他の負荷の分岐工事が必要です。なお、回路設計については販売店にご相談ください。	<input type="checkbox"/>
12	リモコン操作	リモコン操作をする際は、スマートフォン等に専用アプリをインストールする必要があります。 ※アプリのインストールにはインターネット接続が必要です。 ※系統電源が停電した場合、リモコン操作は利用できません。(停電運転による動作中は除く)	<input type="checkbox"/>
13	設置工事に伴う停電	現契約回路構成からの切替作業時、建物全体または一部の停電が必ず発生します。(1時間程度)	<input type="checkbox"/>
14	保証期間	保証期間は、引渡日より5年間となります。	<input type="checkbox"/>

お客様の同意確認

本事前確認書の内容を理解し、承諾します。 _____ 年 _____ 月 _____ 日

フリガナ	お電話番号	— —
お名前	ご住所	〒
	印	

【販売店記入欄】

オーダNo.(新築)・管理No.(既築)	販売店様	
	ご担当者様	
	お電話番号	— —

(送付先) 〒150-0046 東京都渋谷区松濤2-15-13 (株)デンソーソリューション 住設・F&O事業本部 住設事業部 住設営業室 FAX：03-6367-3820

※確認欄を点チェック、ご署名、捺印いただいた用紙を、販売店から(株)デンソーソリューションへお送りください。(郵送・FAX)
 ※お客様の個人情報は、アフターサービスを行うことを目的とし使用させて頂くことがあります。
 それ以外の目的で、お客様の同意なしに業務委託先及び関係先以外の第三者への開示・提供することはございません。
 ※本事前確認書の内容は予告なく変更する場合があります。最新版については、(株)デンソーのホームページからダウンロードください。