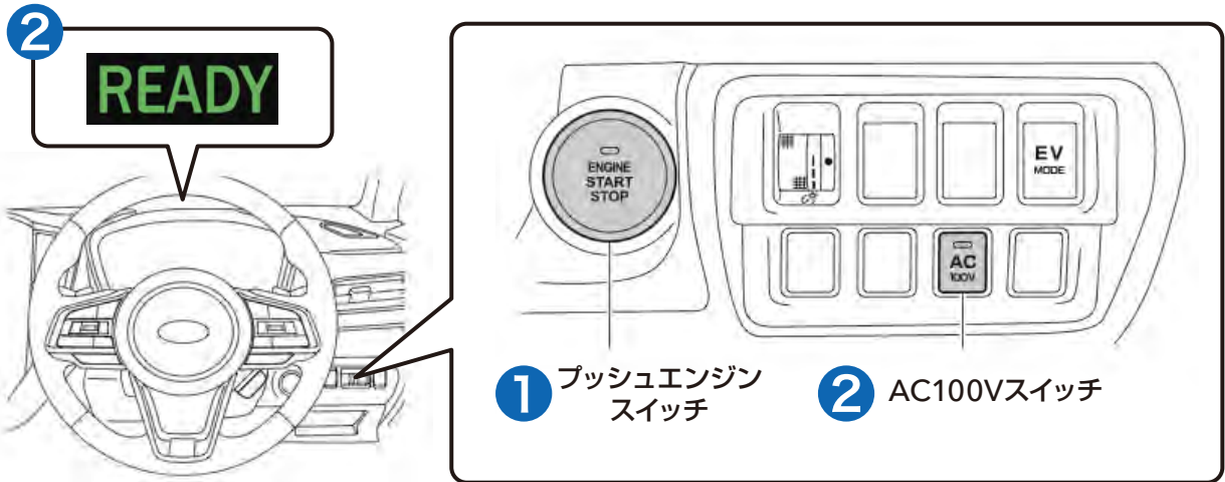


AC100Vアクセサリーコンセント

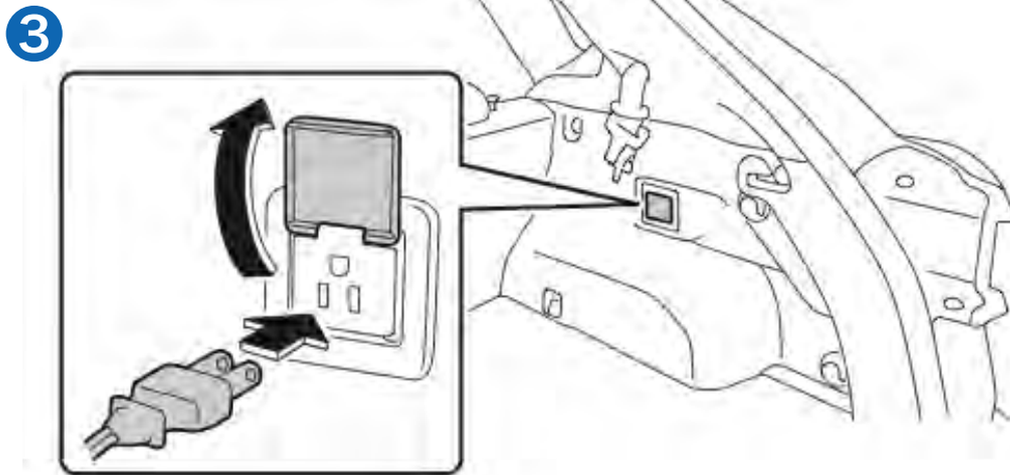
通常 給電モードの使い方

アクセサリーコンセントはAC100Vで消費電力の合計が1500W以下の電気製品を使用できる機能です。

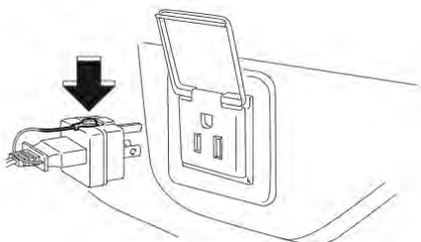


① パーキングブレーキがかかっていることを確認し、ブレーキペダルをしっかりと踏みながら、プッシュエンジンスイッチを押してください。

② 走行可能 **READY** 表示灯が点灯していることを確認し、AC100Vスイッチを押してください。作動表示灯が点灯して使用可能になります。AC100Vスイッチを押すたびに、コンセントの電源のON/OFFが切り替わります。



③ フタを開けて、電気製品の電源プラグをコンセントの奥までしっかり挿し込んでください。



アース線のある電気製品を使用する場合

市販の変換アダプターを使用し、アース線を変換アダプターのアース端子に接続してください。

AC100Vアクセサリーコンセント

通常にお使いいただく上での注意事項

アクセサリーコンセントを使用する際は、次のことを必ずお守りください。
守らないと、思わぬ事故の原因となり、重大な傷害におよぶか、
最悪の場合死亡につながるおそれがあります。詳しくは取扱説明書を
ご覧いただくか、SUBARU販売店にお問い合わせください。

電源コード・配線

- アクセサリーコンセントに、分岐用コンセントを複数接続しないでください。
- アクセサリーコンセントの改造・分解・修理はしないでください。

使用する電気製品

- 使用する電気製品に付属の取扱説明書や、製品に記載されている注意事項を必ず守ってください。一般の電気製品のほとんどは自動車内や屋外での使用が想定されていないため、次のような問題が発生する可能性があります。
 - ▶振動や熱などに弱い電気製品を車内で使用すると車両の振動や炎天下での駐車時の熱などで、電気製品が故障する可能性
 - ▶特に外気温が低いときや高いときは故障や作動不良になる可能性
 - ▶水平設置が必要な電気製品は、正常に作動しない可能性
- 電源プラグや、電気製品が故障しているときは使用しないでください。
- 防水仕様の電気製品を除き、雨や水のかかる場所、湿気の多い場所では使用しないでください。
- 水没や浸水した、またそのおそれのある電気製品は使用しないでください。
- 車両の状態によっては、一時的に給電機能が停止することがあります。
- 次のような電気製品は消費電力の合計が1500 W以下でも正常に作動しないおそれがあります。
 - ▶起動時の電力が大きい電気製品
 - ▶取扱説明書などに記載されている消費電力よりも大きな供給電力を必要とする電気製品
 - ▶精密なデータ処理をする計測機器
 - ▶きわめて安定した電力供給を必要とする電気製品
 - ▶タイマー設定する機器などアクセサリーコンセントの出力が連続して必要な電気製品

使用する電気製品の消費電力

- AC100 Vで消費電力の合計が1500 W以上の規定容量を超える電気製品を使用したときは、保護機能が働き給電機能が停止します。
- 消費電力が大きな電気製品(ホットプレートなど)を使うときは、他の電気製品とアクセサリーコンセントを併用しないでください。

使用する電気製品の作動周波数

- 工場出荷時、車両側の電源周波数は、50Hzに設定されています。アクセサリーコンセントと電源周波数が異なる電気製品を使用しないでください。誤作動や故障などの原因になるおそれがあります。車両側の電源周波数の確認や切り替えが必要な場合は、SUBARU販売店にご相談ください。