

## ● 復電時の操作方法

V2Hの機種を選択します。

ZHTP1580R

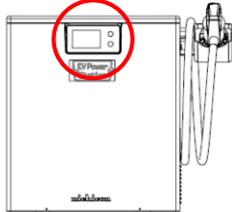
VCG-666CN7

※既に「自動復電設定」を行っている場合は、自動的に系統運転に切り替わります（以下の操作は不要です）。

### STEP 1 本体の表示器で「手動操作」⇒「停電操作」⇒「給電停止」を選択する。

本体表示器のホーム画面で「手動操作」にタッチ、次に「停電操作」をタッチし、「給電停止」をタッチします。

表示器



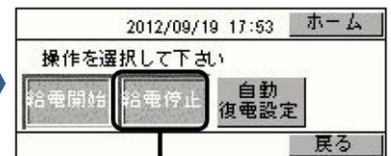
本体表面



「手動操作」をタッチ



「停電操作」をタッチ

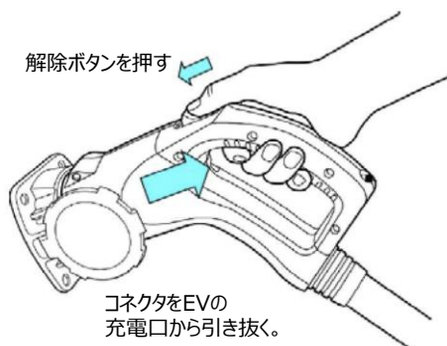


「給電停止」をタッチ

### STEP 2 充電コネクタを車両から取り外す。

給電操作を停止し本体が停止していることを確認した上で、コネクタの解除ボタンを押して、車両から引き抜いて下さい。

※車両が停止した状態で行ってください。



**STEP 1** 本体操作パネルの「コネクタロック」ボタンを選択する。

本体正面の「操作パネル」で「コネクタロック」をタッチします。「コネクタロックLED」が「点滅」し、ロックが解除されると「コネクタロック」と「停止」LEDが「消灯」し、放電が停止します。

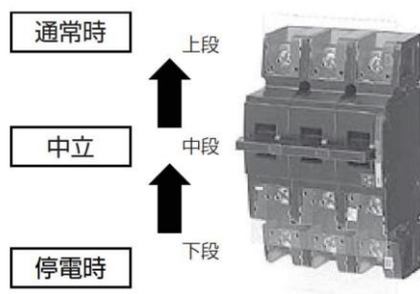
操作パネル



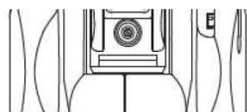
「コネクタロック」をタッチ

**STEP 2** 自立運転用の切り替えスイッチを「通常時」に切り替える。

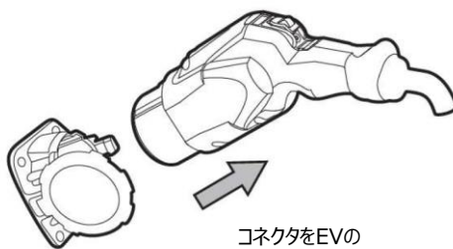
分電盤内にある自立運転用の切り替えスイッチを「通常時」位置に切り替えます。  
※「停電時」位置から2段上が「通常時」位置です。必ず2段上げてください。

**STEP 3** 充電コネクタを車両から取り外す。

放電を停止し本体が停止していることを確認します。コネクタの「ロック/アンロック」表示が白(アンロック)になっている状態で、「リリースボタン」を押して、車両から引き抜いて下さい。  
※車両が停止した状態で行ってください。



アンロック(白)表示



車両充電口

コネクタをEVの  
充電口から引き抜く。