

# 取扱説明書

## 商品説明

守護神（除くSS-100）のリモコンで車輛のドアロック／アンロックを行い、連動し盗難警報機能のスタート／ストップを行います。

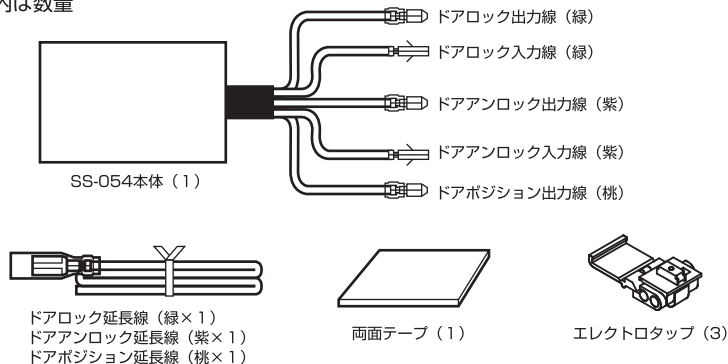
## ⚠ 注意

- 本製品以外にBeTime／守護神共通ワイレスドアロックアダプターが必要となる車種があります。
- 本製品の配線を誤ると車輛ドアロック機能が壊れることがあります。お取付けの際は必ず取付け技術のある方が、各配線を確認の上行ってください。
- 下記車種には取付けできません。
  - ・ドアロック専用スイッチ（集中ドアロックスイッチ）で全てのドアロックを制御（ロック・アンロック）できない車種又は、純正リモコンドアロック（メーカーオプションは不可）が装備されてない車種。
  - ・ドアロック制御を多重通信で行っている車種。
  - ・輸入車（外車・逆輸入車）
  - ・スマートキー装着車（トヨタ・ダイハツ車の一部）

## ワイレスドアロック 配線キット SS-054

## セット内容

※（ ）内は数量



### ●配線の前に

自動車メーカー、車種によってドアロック・アンロック配線の方法が異なります。また、本製品以外に別売のBeTime／守護神共通ワイレスドアロックアダプター (Be-965) を必要とする車種があります。

<p>本製品だけで配線が可能。 トヨタ車（一部車種除く）ホンダ車、三菱車の一部など</p>	<p>本製品以外に別売の (Be-965) が必要。ニッサン車（一部車種除く）等 ※配線方法は (Be-965) を参照してください。</p>
<p>ドアロック専用スイッチ、もしくは純正リモコンドアロック（キーレスエントリー）で全てのドアロックを制御（ロック／アンロック）でき、通常時12v／ドアロック、アンロック時0vになり動作後12vに戻るタイプ。</p>	<p>ドアロック専用スイッチで全てのドアロックを制御（ロック／アンロック）でき、通常時0v／ドアロック、アンロック時12vになり、動作後0vに戻るタイプ。</p>

### ●取付け手順

#### 1. 配線概要図

#### 2. 車種ドアロック・ドアアンロック線を探します。ドアロックレシーバー、ドアロックリレー、ドア内へ配線されているハーネス、ドア内の集中ロックスイッチまわりから探し出します。

<p>ドアロック線(通常12v) ドアロック動作時→0v 動作後→12v</p>
<p>ドアアンロック線(通常12v) ドアアンロック動作時→0v 動作後→12v</p>

※場所は車種によって異なります。

#### 3. ドアロック・ドアアンロック延長線（緑・紫）を項目 2. で探したドアロック線・ドアアンロック線にそれぞれエレクトロタップ（赤）で接続します。

車種ドアロック線      車種ドアアンロック線

ドアロック延長線（緑）      ドアアンロック延長線（紫）

※確認（必ず行ってください）  
エレクトロタップで接続後、延長線をボディアースに接触させ、ドアロック、ドアアンロックが作動するか確認します。

#### 4. 項目 3. の確認でドアアンロックが作動しない場合、ドアポジション信号が必要となります。（トヨタ車のみ）ドアアンロックが作動する場合は、項目 6. へ進んでください。

ロック      アンロック

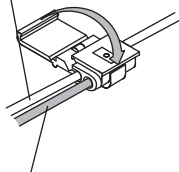
12v      0v

ドアロックノブを操作してロック時に12v、アンロック時に0vになる線を探します。

## ●取付け手順 (表面から続き)

5. 項目 4. で探したドアポジション信号線にドアポジション延長線 (桃) をエレクトロタップ (赤) で接続します。

車輻ドアポジション信号線線

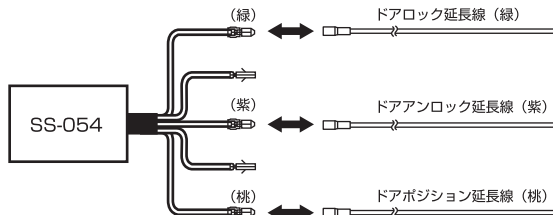


ドアポジション延長線 (桃)

### ※確認 (必ず行ってください)

エレクトロタップで接続後、ドアポジション延長線、ドアアンロック延長線をボディアースに接触させ、ドアアンロックが動作するか確認します。

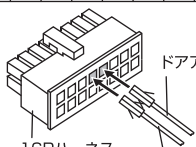
6. SS-054のドアロック出力線 (緑)、ドアアンロック出力線 (紫)、をそれぞれの延長線と接続します。  
※ドアポジション延長線 (桃) を接続している場合は、同様に「SS-054」のドアポジション出力線 (桃) と接続します。



7. SS-054のドアロック入力線 (緑) を守護神16Pハーネスの10番ピンに、ドアアンロック入力線 (紫) を8番ピンに各々差し込みます。

16	14	12	10	8	6	4	2
15	13	11	9	7	5	3	1

16Pハーネス (配線側より)



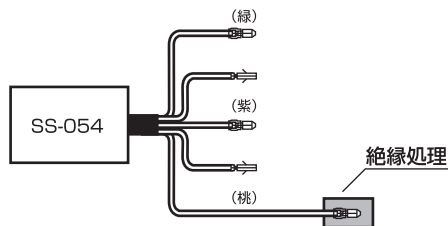
ドアアンロック入力線 (紫)

16Pハーネス

ドアロック入力線 (緑)

※一度差し込むと抜けにくくなります。差間違いの無いように注意してください。

- 注. ドアポジション出力線を使用しない場合、先端ギボンを必ず絶縁テープで絶縁処理してください。

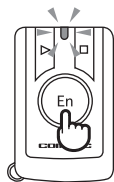


絶縁処理

## ●操作法

### ドアロック方法

守護神のリモコンにてスタート操作を行う事で、車輻のドアロックを行い、守護神の警報 (監視) がスタートします。



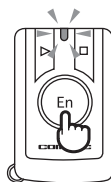
エントリースイッチ (En) を押す。



LED点滅中にスタートスイッチ (▶) を押す。

### ドアアンロック方法

守護神が作動中にリモコンにてストップ操作を行う事で、車輻のドアアンロックを行い、守護神の警報 (監視) がストップします。



エントリースイッチ (En) を押す。

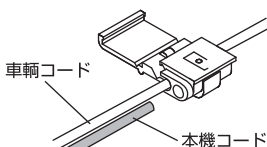


LED点滅中にストップスイッチ (■) を押す。

注: 守護神が作動中のみドアアンロックが可能です。

## ●エレクトロタップの使用法

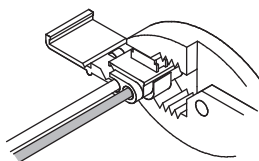
1. コードを差し込み穴からストッパーまで深く挿入します。



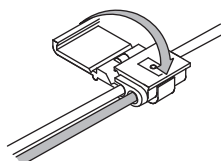
車輻コード

本機コード

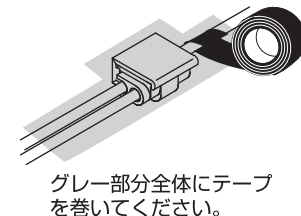
2. プライヤーで金属端子を完全に押し込みます。



3. カバーを矢印の方向に倒し、ロックします。



4. 絶縁テープを巻きます。



グレー部分全体にテープを巻いてください。