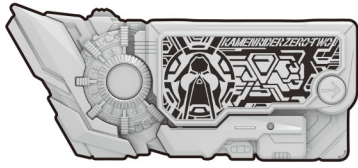
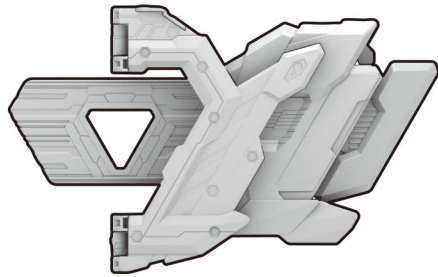


セット内容

取扱説明書(本書)…1



ゼロワンプログラाइズキー…1



ゼロワンドライバーユニット…1

警告 (けいこく)

保護者の方へ 必ずお読みください。

●小部品があります。誤飲・窒息の危険がありますので、3才未満のお子様には絶対に与えないでください。●磁石を飲み込んだ場合、腸壁を超えてくつき、深刻な感染症を起こす恐れがあります。万一磁石を飲み込んだ場合には、すぐに医師の診察を受けてください。

注意 (ちゅうい)

●ぶつかけたり、ふりまわすなど乱暴な遊びをしないでください。●本商品には電子部品を使用しておりますので、ペースメーカーをご使用の方は、本商品を身体に近づけないようご注意ください。●可動部の隙間には指などを入れないでください。はさまれてケガをする恐れがあります。●LEDの光の点滅を見続けしないでください。気分が悪くなったりする恐れがあります。《電池を誤使用すると発熱・破裂・液漏れの恐れがあります。下記に注意してください》●万一、ボタン電池を飲み込んだとき、ボタン電池から漏れた液が目に入ったときはすぐに医師に相談してください。漏れた液が皮膚や服に付いた時は水で洗ってください。●ボタン電池の交換は保護者の方が行ってください。●ボタン電池は飲み込むと危険です。お子様の手の届かない所に保管してください。万一、飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。●古い電池と新しい電池、いろいろな種類の電池を混ぜて使わないでください。●＋(プラス)と－(マイナス)を正しくセットしてください。●ショートさせたり充電、分解、加熱、火の中に入れてたりしないでください。●廃棄するときは、自治体の廃棄処理の指示に従ってください。●ボタン電池はなめたり、口に入れてたりしないでください。



くちにいれない

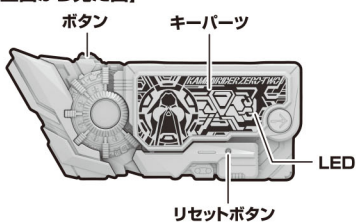
〈使用上の注意〉●セットされているボタン電池はテスト用です。音声が小さくなる、同じ音を繰り返すなど誤動作をする場合は、ボタン電池をすべて新しいものに交換してください。●本商品は精密な電子部品で構成されています。落としたり、水にぬらしたり、汚したり、分解したりしないでください。また、高温・低温になる所での使用、保管はさけてください。●プラスチック梱包材は開封後はすぐに捨ててください。●本商品には塗装部分がありますので、保管の際には他のもの(樹脂製品や家具、ソファ)と接触しないようにしてください。色が移る場合があります。●可動部分・取付部分を無理な方向に強く引っ張ったり、曲げたりしないでください。●発音の一部にイントネーションが違っていたり、商品の特性上聞き取りにくいものがありますが、ご了承ください。●誤動作した場合はリセットボタンを押し電源を入れ直してください。●背面のQRコードが剥がれたり、傷がついた場合や、汚れが付着している場合にQRコードを読みとれないことがありますのでご注意ください。

※QRコードは株式会社サンソーウェアの登録商標です。 HOYA VoiceText JAMES

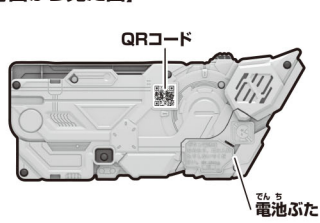
各部名称

ゼロワンプログラाइズキー

【正面から見た図】

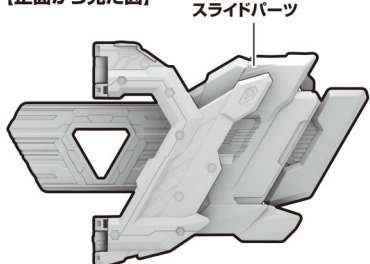


【背面から見た図】

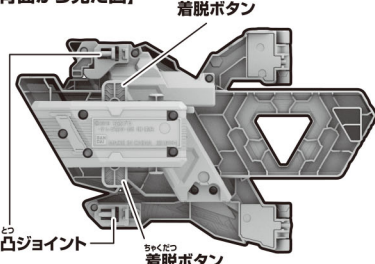


ゼロワンドライバーユニット

【正面から見た図】



【背面から見た図】

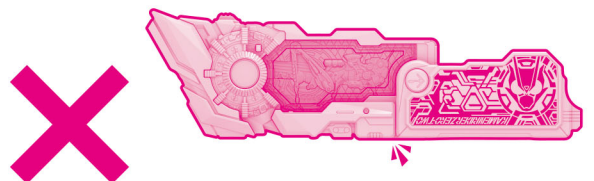
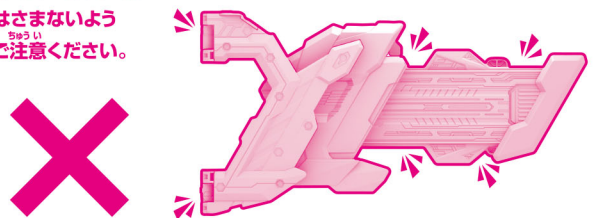


保護者の方へ

この枠内では、本商品をご使用になるときに、注意していただきたいことを記載しております。よくお読みいただき、お子様へご説明ください。

指はさみ注意!!

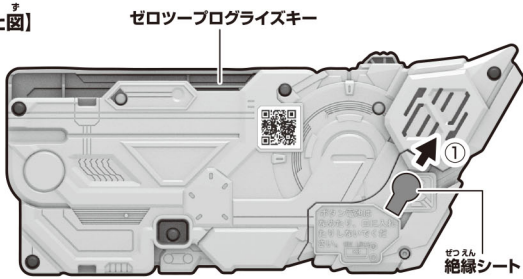
可動部の隙間に指などをはさまないようご注意ください。



初めて遊ぶ前に... 絶縁シートの外し方

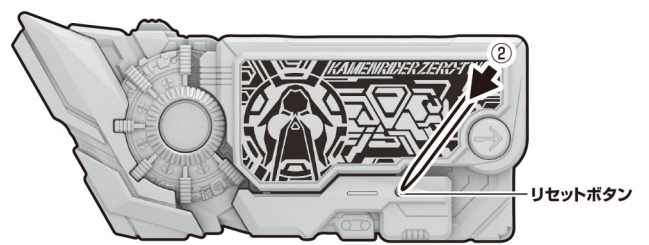
①プログラズキー本体背面から出ている絶縁シートを矢印の方向に引き抜きます。

【背面から見た図】



②リセットボタンを先の細い棒などで軽く押します。

【正面から見た図】



ボタン電池の交換 ※必ず保護者の方が行ってください。

※音が小さくなって聞きとりにくくなったり、音が繰り返し鳴るなどの誤動作をする場合や、LEDの発光が弱くなった場合は、すべて新しい電池に交換してください。

①電池ふたを取り外します。

- ①-1 プログライズキー本体背面の電池ふたの穴を先の細い棒などで押し、
- ①-2 電池ふたを取り外します。

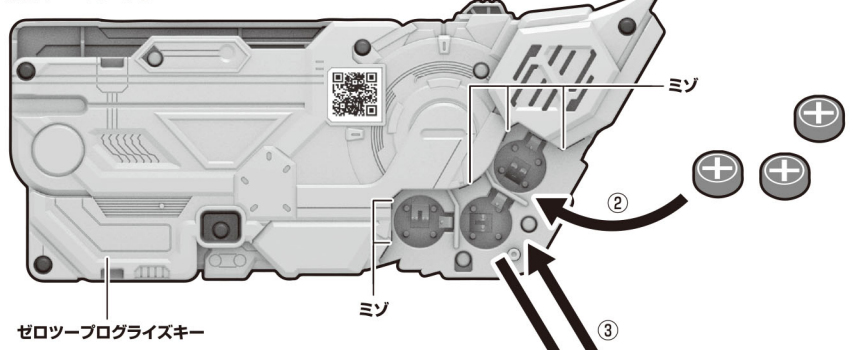
②ボタン電池を入れます。

古いボタン電池を取り外して、新しいボタン電池3個(LR44・別売り)を⊕/⊖に注意してセットします。

③電池ふたを戻します。

電池ふたの突起と本体のミゾを合わせ、電池ふたを閉じます。

【背面から見た図】

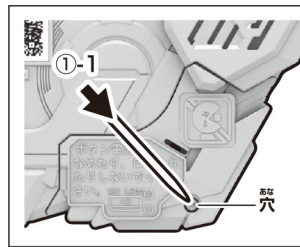


LR44 × 3

ボタン電池 (LR44) 3個使用(付)

●セットされている電池は、テスト用です。

ボタン電池は上側が⊕に下側が⊖になるようにセットします。



単品遊び ※セット内容の状態から始めます。

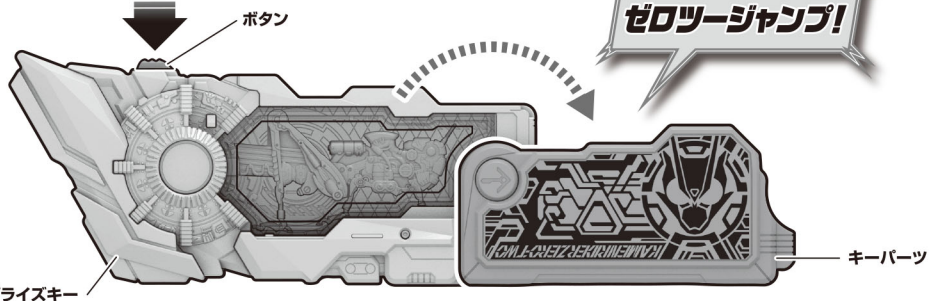
短押し 天面のボタンを短押しします。

- キーパーツが展開し、音声が鳴り、LEDが光ります。
- ※ボタンを押すたびに8種類の音声が順番に鳴ります。
- ※キーパーツを閉じる場合は、手で矢印と逆方向に動かしてください。

長押し 天面のボタンを長押しします。

- キーパーツが展開し、「変身!」の音声が鳴り、LEDが光ります。

ゼロツープログラズキー



音声①	ゼロツージャンプ!	音声⑤	変身!
音声②	ゼロツースアビリティ	音声⑥	お前を止められるのはただ一人。俺だ!
音声③	飛電インテリジェンスアビリティ	音声⑦	飛電インテリジェンス代表取締役社長、飛電電人です。
音声④	ゼアズアビリティ	音声⑧	はい!アルトじゃないと!

※音声⑧の後にボタンを押すと再び音声①に戻ります。

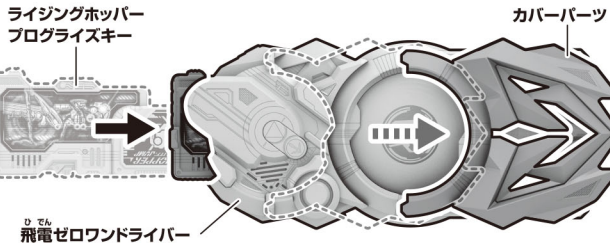
※ボタンを押してから約30秒、「スキャン受付状態」になります。「スキャン受付状態」でないときに飛電ゼロワンドライバーのスキャンエリアにかざしても、DXプログラズキーは反応しません。

別売りのDX飛電ゼロワンドライバーへのゼロツードライバーユニットの装着の仕方

※セット内容の状態から始めます。 ※詳しくはDX飛電ゼロワンドライバーの取扱説明書をご参照ください。 ※DX飛電ゼロワンドライバーは完成の状態から始めます。

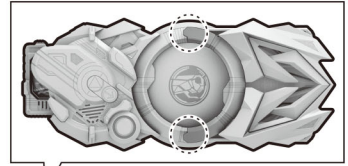
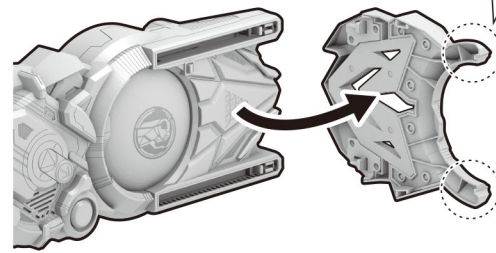
1 飛電ゼロワンドライバーのカバーパーツを取り外します。

- ① 飛電ゼロワンドライバーにプログラズキーをセットして、カバーパーツを右端までスライドさせます。



※図はライジングホッパープログラズキーを例に説明しています。

- ② カバーパーツの点線丸部分を掴み、手前に引っ張って取り外します。

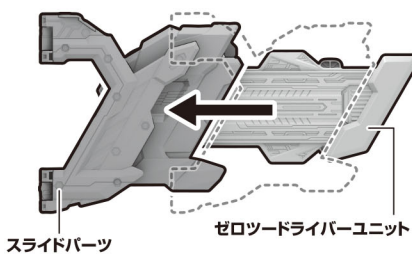


※図のようになります。

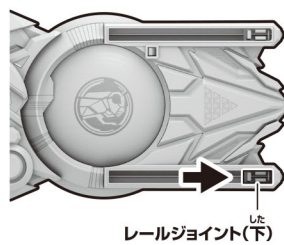


2 ゼロツードライバーユニットを取り付けます。

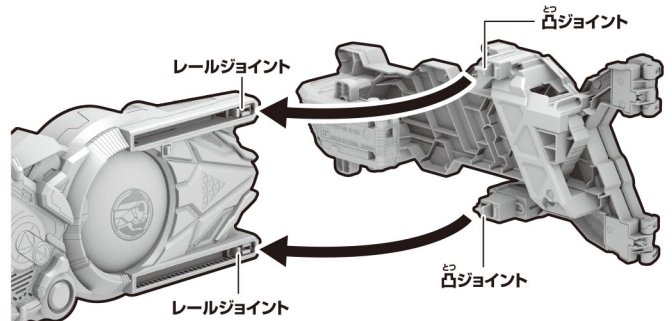
- ① ゼロツードライバーユニットのスライドパーツを左端まで移動させます。



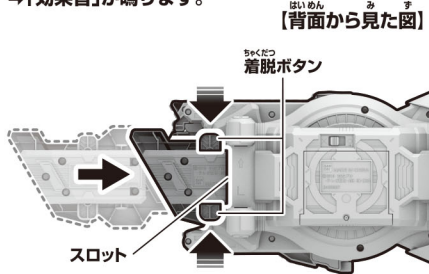
- ② 飛電ゼロワンドライバーのレールジョイント(下)を右端に移動させます。



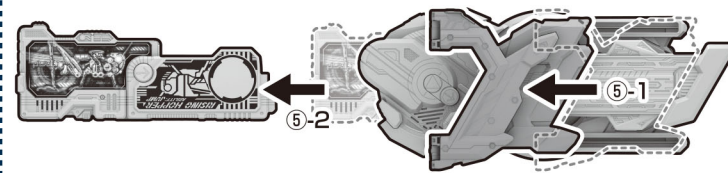
- ③ ゼロツードライバーユニットの凸ジョイントをレールジョイントに取り付けます。



- ④ ゼロツードライバーユニットの着脱ボタンを押しながら、飛電ゼロワンドライバーのスロットに奥までしっかりと挿入します。
→「効果音」が鳴ります。

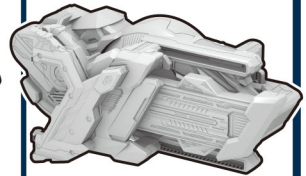


- ⑤-1 ゼロツードライバーユニットのスライドパーツを、矢印の方向にカチッと音が鳴るまで移動させます。
⑤-2 プログラズキーを取り出します。



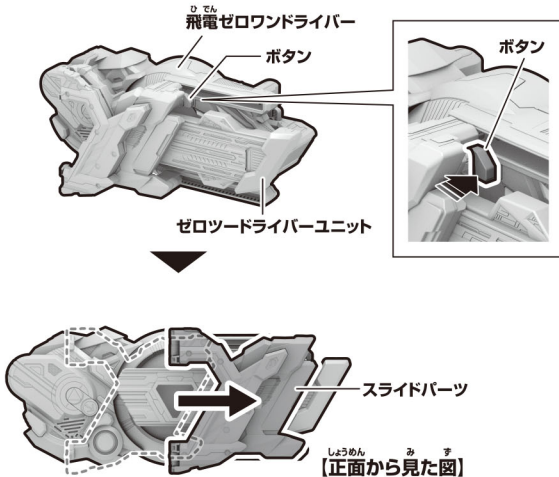
※図はライジングホッパープログラズキーを例に説明しています。

飛電ゼロツードライバーの完成!!

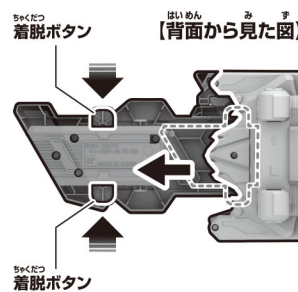


ゼロツードライバーユニットの取り外し方

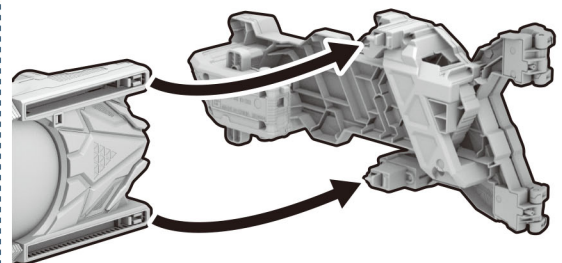
- ① ゼロツードライバーユニットのボタンを押して、スライドパーツを右端へ移動させます。



- ② ゼロツードライバーユニットの着脱ボタンを押しながら、矢印の方向に引っ張って取り外します。



- ③ ゼロツードライバーユニットを手前に引っ張って取り外します。

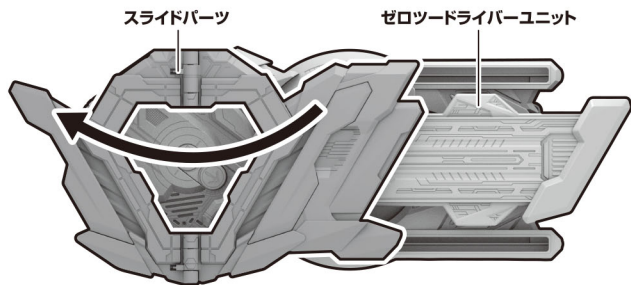


べつ う デラックス ひ でん か めん へん しん
別売りのDX飛電ゼロワンドライバーで仮面ライダーゼロツーに変身!

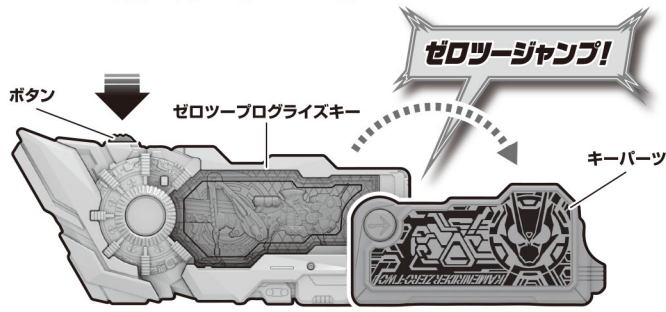
※DX飛電ゼロワンドライバーにゼロツードライバーユニットを装着した状態でいきます。 ※詳しくはDX飛電ゼロワンドライバーの取扱説明書をご参照ください。

へん しん あそ
変身遊び

- ①ゼロツードライバーユニットのスライドパーツを開いて、奥まで押し込みます。
 →「待機音」が鳴り、LEDが約30秒間点滅します。



- ②ゼロツープログライズキーのボタンを押します。
 →キーパーツが展開し、音声が鳴り、LEDが光ります。



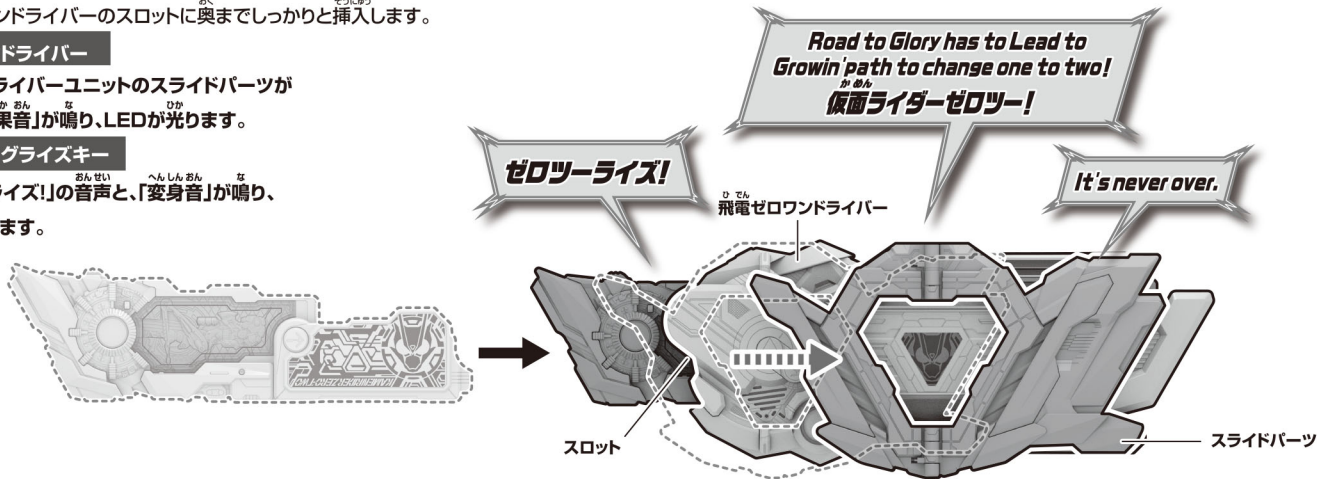
- ③「待機音」が鳴っている間に、ゼロツープログライズキーを飛電ゼロワンドライバーのスロットに奥までしっかりと挿入します。

ひ でん
飛電ゼロワンドライバー

- ゼロツードライバーユニットのスライドパーツが移動し、「効果音」が鳴り、LEDが光ります。

ゼロツープログライズキー

- 「ゼロツーライズ!」の音声と、「変身音」が鳴り、LEDが光ります。



ひつ さつ わざ あそ
必殺技遊び

※「変身遊び」の後に行います。

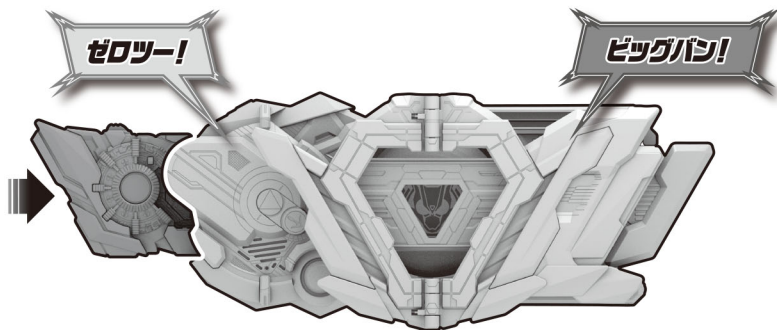
ゼロツープログライズキーを押し込みます。

ゼロツープログライズキー

- 「ゼロツー!」の音声と「必殺技音」が鳴り、LEDが光ります。

ひ でん 飛電ゼロワンドライバー

- 「ビッグバン!」の音声と「必殺技音」が鳴り、LEDが光ります。



へん しん あそ おこな
「変身遊び」の①を行わずにゼロツープログライズキーを挿入した場合

ゼロツードライバーユニットのスライドパーツを開いて押し込まずに、

ゼロツープログライズキーを飛電ゼロワンドライバーのスロットに奥までしっかりと挿入します。

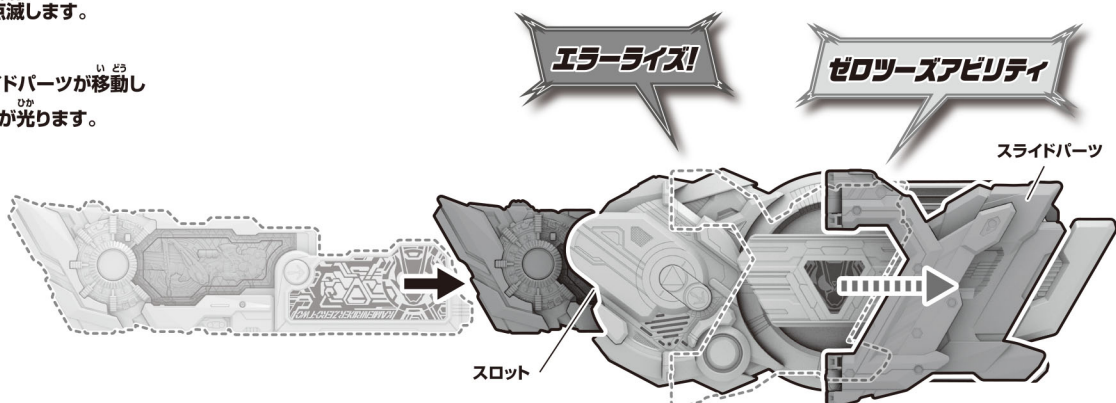
- 「待機音」が鳴り、LEDが約30秒間点滅します。

ひ でん 飛電ゼロワンドライバー

- ゼロツードライバーユニットのスライドパーツが移動し「エラーライズ!」の音声が鳴り、LEDが光ります。

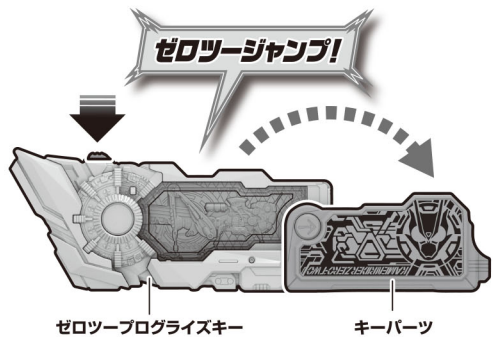
ゼロツープログライズキー

- 「ゼロツーライズ!」の音声と「変身音」が鳴り、LEDが光ります。
 ※LEDが発光していない状態で行うと



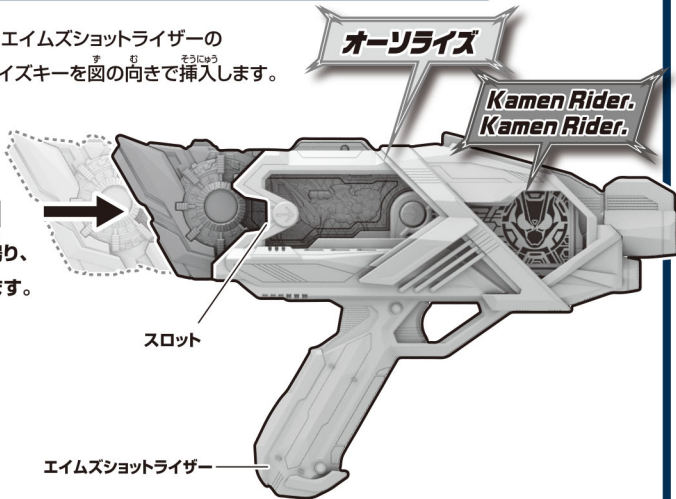
へんしんあそ **変身遊び**

- 1** ゼロツープログラズキーのボタンを押します。
→キーパーツが展開し、音声が鳴り、LEDが光ります。

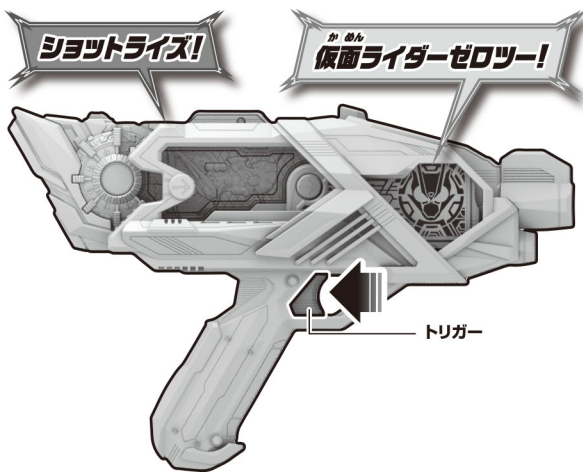


- 2** ①の動作後、約30秒以内に、エイムズショットライザーのスロットに、ゼロツープログラズキーを図の向きで挿入します。

- エイムズショットライザー**
→「装填音」の後に「変身待機音」が鳴ります。
ゼロツープログラズキー
→「オーソライズ」の音声が鳴り、LEDが約30秒間点滅します。

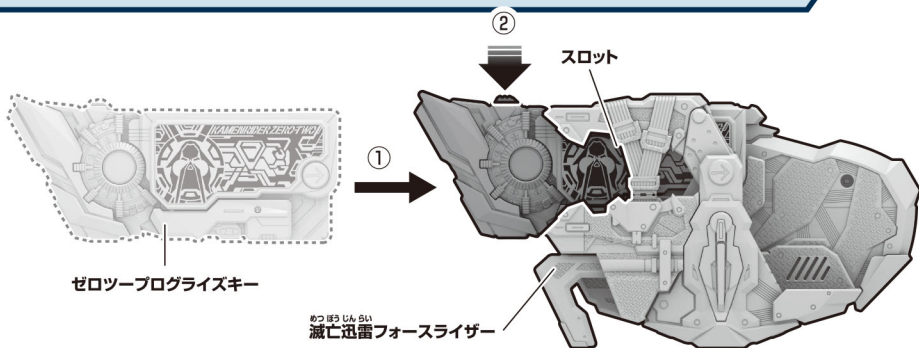


- 3** エイムズショットライザーのトリガーを引きます。
エイムズショットライザー
→「ショットライズ!」の音声が「変身音」が鳴り、LEDが光ります。
ゼロツープログラズキー
→「変身音」が鳴ります。



へんしんあそ **変身遊び**

- 1** ①ゼロツープログラズキーを滅亡迅雷フォースライザーのスロットに図の向きでセットします。
滅亡迅雷フォースライザー
→「変身待機音」が鳴り、LEDが約30秒間点滅します。
②ゼロツープログラズキーのボタンを押します。
→キーパーツのロックが解除されます。



- 2** レバーを引きます。
滅亡迅雷フォースライザー
→「フォースライズ!」の音声が「変身音」が鳴り、LEDが光ります。
ゼロツープログラズキー
→キーパーツが展開し、「変身音」が鳴ります。
※キーパーツのロックが解除されていない場合、キーパーツは展開しません。

