

# 仕様

A-107PS	<ul style="list-style-type: none"> <li>■技術基準:RCR標準規格テレコントロール用無線適合 ■送信周波数:429MHz帯 10波のうち1波</li> <li>■識別IDコード:1000万種 ■送信出力:10mW ■電波形式:F1D ■呼出名称:送信時に自動送出</li> <li>■周波数安定度:±4ppm以内 ■周波数値位:±2.5KHz以内 ■送信時間:3秒以内 ■送信休止時間:2秒以上</li> <li>■受信周波数:429MHz帯 10波のうち1波 ■受信感度:-116dBm(25°C)で安定動作</li> <li>■周波数安定度:±4ppm以内 ■送信アンテナ:ロッドアンテナ ■動作温度範囲:-20°C~+60°C</li> <li>■使用電池:リチウム電池 CR2025(2個)</li> <li>■ケース寸法:31.6(W)×55(H)×14.5(D)/mm(アンテナ部、突起部除く) ■重量:28g(電池含む)</li> </ul>
リモコン	
メインユニット	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ケース寸法:72(W)×105(H)×25(D)/mm ■重量:97g</li> </ul>
アンテナユニット	<ul style="list-style-type: none"> <li>■技術基準:RCR標準規格テレコントロール用無線適合 ■送信周波数:429MHz帯 10波のうち1波</li> <li>■送信出力:10mW ■電波形式:F1D ■呼出名称:送信時に自動送出 ■周波数安定度:±4ppm以内</li> <li>■周波数値位:±2.5KHz以内 ■送信時間:3秒以内 ■送信休止時間:2秒以内</li> <li>■受信周波数:429MHz帯 10波のうち1波 ■受信感度:-116dBm(25°C)で安定動作</li> <li>■送信アンテナ:1/4λホイップアンテナ ■動作温度範囲:-20°C~+70°C ■電源電圧:12V車専用(DC8V~6V)</li> <li>■ケース寸法:37.4(W)×60(H)×18.4(D)/mm ■重量:24g</li> </ul>

A-124LW_A-114LW_A-114LWG 共通	
リモコン	<ul style="list-style-type: none"> <li>■技術基準:RCR標準規格テレコントロール用無線設備適合 ■送信周波数:429MHz帯 2チャンネル任意切替式</li> <li>■識別IDコード:1000万種 ■送信出力:10mW ■電波形式:F1D ■呼出名称:送信時に自動送出</li> <li>■周波数安定度:±4ppm以内 ■周波数値位:±2.5KHz以内 ■送信時間:3秒以内 ■送信休止時間:2秒以上</li> <li>■受信周波数:429MHz帯 2チャンネル任意切替式 ■受信感度:-116dBm(25°C)で安定動作</li> <li>■周波数安定度:±4ppm以内 ■送信アンテナ:ロッドアンテナ ■動作温度範囲:-20°C~+60°C ■使用電池:リチウム電池 CR2025(2個)</li> <li>■ケース寸法:31.6(W)×55(H)×14.5(D)/mm(アンテナ部、突起部除く) ■重量:26g(電池含む)</li> </ul>
メインユニット	<ul style="list-style-type: none"> <li>■リレー容量:個数:30A(IG1)、20A×4(IG2-ACC-ST1-ST2)</li> <li>■ケース寸法:67(W)×115(H)×28(D)/mm ■重量:259g(コード含む)</li> </ul>
アンテナユニット	<ul style="list-style-type: none"> <li>■技術基準:RCR標準規格テレコントロール用無線設備適合 ■送信周波数:429MHz帯 2チャンネル任意切替式</li> <li>■送信出力:10mW ■電波形式:F1D ■呼出名称:送信時に自動送出</li> <li>■周波数安定度:±4ppm以内 ■周波数値位:±2.5KHz以内 ■送信時間:3秒以内 ■送信休止時間:2秒以内</li> <li>■受信周波数:429MHz帯 2チャンネル任意切替式 ■受信感度:-116dBm(25°C)で安定動作</li> <li>■送信アンテナ:ロッドアンテナ ■動作温度範囲:-20°C~+70°C ■電源電圧:12V車専用(DC8V~16V)</li> <li>■待機電流:平均7mA以下(メインユニット接続・WARNINGランプOFF) 平均12mA以下(メインユニット接続・WARNINGランプON)</li> <li>■ケース寸法:37.4(W)×60(H)×18.4(D)/mm ■重量:21g</li> </ul>

A-113LW	<ul style="list-style-type: none"> <li>■技術基準:RCR標準規格テレコントロール用無線設備適合 ■送信周波数:429MHz帯 2チャンネル任意切替式</li> <li>■識別IDコード:1000万種 ■送信出力:10mW ■電波形式:F1D ■呼出名称:送信時に自動送出</li> <li>■周波数安定度:±4ppm以内 ■周波数値位:±2.5KHz以内 ■送信時間:3秒以内 ■送信休止時間:2秒以上</li> <li>■受信周波数:429MHz帯 2チャンネル任意切替式 ■受信感度:-116dBm(25°C)で安定動作</li> <li>■周波数安定度:±4ppm以内 ■送信アンテナ:ロッドアンテナ ■動作温度範囲:-20°C~+60°C ■使用電池:リチウム電池 CR2025(2個)</li> <li>■ケース寸法:31.6(W)×55(H)×14.5(D)/mm(アンテナ部、突起部除く) ■重量:25g(電池含む)</li> </ul>
リモコン	
メインユニット	<ul style="list-style-type: none"> <li>■リレー容量:個数:30A(IG1)、20A×4(IG2-ACC-ST1-ST2)</li> <li>■ケース寸法:67(W)×115(H)×28(D)/mm ■重量:259g(コード含む)</li> </ul>
アンテナユニット	<ul style="list-style-type: none"> <li>■技術基準:RCR標準規格テレコントロール用無線設備適合 ■送信周波数:429MHz帯 2チャンネル任意切替式</li> <li>■送信出力:10mW ■電波形式:F1D ■呼出名称:送信時に自動送出</li> <li>■周波数安定度:±4ppm以内 ■周波数値位:±2.5KHz以内 ■送信時間:3秒以内 ■送信休止時間:2秒以内</li> <li>■受信周波数:429MHz帯 2チャンネル任意切替式 ■受信感度:-116dBm(25°C)で安定動作</li> <li>■送信アンテナ:ロッドアンテナ ■動作温度範囲:-20°C~+70°C ■電源電圧:12V車専用(DC8V~16V)</li> <li>■待機電流:平均7mA以下(メインユニット接続・WARNINGランプOFF) 平均12mA以下(メインユニット接続・WARNINGランプON)</li> <li>■ケース寸法:37.4(W)×60(H)×18.4(D)/mm ■重量:21g</li> </ul>

A-101	<ul style="list-style-type: none"> <li>■技術基準:RCR標準規格テレコントロール用無線設備適合 ■送信周波数:426MHz帯</li> <li>■識別IDコード:1000万種 ■送信出力:1mW ■電波形式:F1D</li> <li>■呼出名称:送信時に自動送出 ■周波数安定度:±4ppm以内 ■送信時間:3秒以内</li> <li>■送信休止時間:2秒以上 ■送信アンテナ:ロッドアンテナ ■動作温度範囲:-20°C~+60°C</li> <li>■使用電池:リチウム電池 CR1620(1個)</li> <li>■ケース寸法:28(W)×44(H)×9.8(D)/mm(アンテナ部、突起部除く) ■重量:13.5g(電池含む)</li> </ul>
リモコン	
メインユニット	<ul style="list-style-type: none"> <li>■受信周波数:426MHz帯 ■受信感度:-116dBm以下で安定動作 ■周波数安定度:±4ppm以内</li> <li>■動作温度範囲:-20°C~+70°C ■電源電圧:12V車専用(DC8~16V)</li> <li>■消費電流:待機時 10mA以下(平均) ■リレー容量:30A(IG1)、20A×4(IG2-ACC-ST1-ST2)</li> <li>■ケース寸法:67(W)×115(H)×28(D)/mm ■重量:268g(コネクタコード含む)</li> </ul>
アンテナユニット	<ul style="list-style-type: none"> <li>■受信アンテナ:ハリカル式アンテナ ■コード長さ:約1.2m</li> <li>■寸法:40(W)×12(H)×24(D)/mm ■重量:33g(コード含む)</li> </ul>

# JANCODE

A-107PS		A-124LW	
A-114LW		A-114LWG	
A-113LW		A-101	

## ご購入時の注意

ピータイムは、国産12Vのオートマチック車でイグニッションキーのみでエンジン始動することができる車に取付けできます。下記の車種にはピータイムを取付けしないで下さい。●車種別専用ハーネス適合表で適合している12V車 ●エンジン始動直後、チャージランプが消えない車 ●24V車(寒冷地仕様などでバッテリーが2倍付いている12V車は取付けできません) ●キャブレター車又はエンジン始動の際にアクセルバルブ操作を必要とする車。セキュリティシステム(セキュリティアラーム等)装着車。(一部車両はオプションで対応) ●イモビライザー装着車。(一部車両はオプションで対応) ●キーフリーシステム(インテリジェントキー、スマートキー含む)装着車。(一部車両はオプション対応) ●輸入車 ●マニュアルミッション車 ●プッシュボタン式エンジン始動装着車。(一部A-107PSで対応) ●ハイブリッド車 ●アイドリングストップ車 ●商用車、バン(一部車種除く)、限定車(調査対象外の為)及び自動車車種別ナンバーが「3##」「5##」以外の車。※本機の仕様及び外観は改良のため予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承下さい。※本製品の画像は全てイメージです。撮影、印刷インキで実際の製品とは異なる場合があります。※本製品の故障による代替品の貸出及び付随的障害、損害(車のトラブル、火災、電話代、レンタル代、作業保証、商業損失等)についての保証は弊社では一切行っておりません。

## 道路交通法に関する厳守事項

●公道でエンジンをかけたまま車種を無人で放置すると、道路交通法違反となります。必ず私有地でのみご使用ください。(公道とは、公共の施設、スーパー、月極等の駐車場や河川敷、神社の境内等、不特定多数の車が入り出できる場所を含みます。) ●保証期間 本製品お買い上げ日より3年間。(リモコンは1年間、電池等の消耗品は除く)

## 販売店名

製品情報および適合は <http://www.e-comtec.co.jp> コムテックホームページを参照ください。

# BeTime

リモコンエンジンスターター総合カタログ



A-107PS

NEW  
A-124LW

A-114LW

A-114LWG

A-113LW

A-101

# A-107PS

プッシュスタートシステム車専用  
防滴&アンサーバック

プッシュスタートシステム車  
対応モデルのパイオニア  
**プレシヤスブラック**

電波視界到達距離  
MAX3,500m / 市街地300~1,000m



オープン価格

双方向  
タイプ



**トヨタ・スバル プッシュスタート車対応**  
トヨタ、スバル車のプッシュスタートシステム車に取付けが可能です。  
※一部の取付けのできない車種があります。

**車種別専用ハーネス、イモビ対応アダプター不要**  
プッシュスタートシステム車専用設計のため、車種別専用ハーネスおよびイモビ対応アダプターが必要ありません。※一部で変換ハーネスが必要な場合があります。

プッシュスタートシステム車専用エンジンスターター対応オプション  
変換ハーネス(コネクターの形状を変換してスターターの取付けを可能にします)

Be-PS01 / Be-PS02 / Be-PS03 / Be-PS04 価格 各2,000円(税別)

**7色に光るアンテナLEDで不審者を威嚇!**  
LEDの色は設定で切り替え可能!リモコン操作でLED点滅もON/OFF可能!

青色 水色 緑色 黄色 赤色 紫色 白色 全色順次点滅

- ◎アンサーバックシステムリモコン
- ◎ワイヤレスドアロック機能搭載 (Be-970が必要です)
- ◎電波視界到達距離 MAX3,500m<sup>※1</sup> / 市街地300~1,000m<sup>※2</sup>  
※1 当社測定による最高値 ※2 場所によっては周囲の電波の影響を受け、通信距離が極端に短くなる場合があります。
- ◎お好みのアイドリング時間設定
- ◎リトライ機能
- ◎安全機能

アンサーバック メロディ2種 プザー 無音	ワイヤレス ドアロック機能 (オプション必要)	7色WARNING ランプ搭載	防滴リモコンで
ターボタイマー-時間 OFF / 30秒 1分 / 5分	アイドリング時間 10分 / 20分 30分 / 40分	オートスライドドア 開閉機能 (オプション必要)	純正イモビライザー車 対応 (オプション必要)
ハザード アンサーバック機能 (オプション必要)	当社別売 セキュリティシステム 運動可能	追加 スペアリモコン 対応	安心の3年保証 ※リモコンのみ1年

# A-124LW NEW

実用性を求めた性能  
防滴&アンサーバック

シンプルでスタイリッシュな  
**クリアホワイトリモコン**

電波視界到達距離  
MAX3,500m / 市街地300~1,000m



オープン価格



双方向  
タイプ

アンサーバック メロディ2種 プザー 無音	ワイヤレス ドアロック機能 (オプション必要)	7色WARNING ランプ搭載	防滴リモコンで
ターボタイマー-時間 OFF / 30秒 1分 / 5分	アイドリング時間 10分 / 20分 30分 / 40分	オートスライドドア 開閉機能 (オプション必要)	純正イモビライザー車 対応 (オプション必要)
ハザード アンサーバック機能 (オプション必要)	当社別売 セキュリティシステム 運動可能	追加 スペアリモコン 対応	安心の3年保証 ※リモコンのみ1年

# A-113LW

使いやすさで選ばれる  
安心の防滴&アンサーバック

**限定**  
人気スタンダードモデルの限定デザイン  
**マットブラック**

電波視界到達距離  
MAX3,500m / 市街地300~1,000m



オープン価格



双方向  
タイプ

アンサーバック メロディ2種 プザー 無音	ワイヤレス ドアロック機能 (オプション必要)	7色WARNING ランプ搭載	防滴リモコンで
ターボタイマー-時間 OFF / 30秒 1分 / 5分	アイドリング時間 10分 / 20分 30分 / 40分	オートスライドドア 開閉機能 (オプション必要)	純正イモビライザー車 対応 (オプション必要)
ハザード アンサーバック機能 (オプション必要)	当社別売 セキュリティシステム 運動可能	追加 スペアリモコン 対応	安心の3年保証 ※リモコンのみ1年

# A-114LW A-114LWG

ハーフミラーで美しく  
高耐久性のクリアコーティング  
安心の防滴&アンサーバック

電波視界到達距離  
MAX3,500m / 市街地300~1,000m



オープン価格



双方向  
タイプ

アンサーバック メロディ2種 プザー 無音	ワイヤレス ドアロック機能 (オプション必要)	7色WARNING ランプ搭載	防滴リモコンで
ターボタイマー-時間 OFF / 30秒 1分 / 5分	アイドリング時間 10分 / 20分 30分 / 40分	オートスライドドア 開閉機能 (オプション必要)	純正イモビライザー車 対応 (オプション必要)
ハザード アンサーバック機能 (オプション必要)	当社別売 セキュリティシステム 運動可能	追加 スペアリモコン 対応	安心の3年保証 ※リモコンのみ1年

# A-101

小さな高性能  
最小・最薄・最軽量  
ワイヤレスドアロックモデル

コンパクトスタイルの定番  
**カーボンブラック**

電波視界到達距離  
MAX3,500m / 市街地300~1,000m



オープン価格



単方向  
タイプ

アンサーバック メロディ2種 プザー 無音	ワイヤレス ドアロック機能 (オプション必要)	7色WARNING ランプ搭載	防滴リモコンで
ターボタイマー-時間 OFF / 30秒 1分 / 5分	アイドリング時間 10分 / 20分 30分 / 40分	オートスライドドア 開閉機能 (オプション必要)	純正イモビライザー車 対応 (オプション必要)
ハザード アンサーバック機能 (オプション必要)	当社別売 セキュリティシステム 運動可能	追加 スペアリモコン 対応	安心の3年保証 ※リモコンのみ1年