

# PATLITE リモコン付き壁面取付回転灯 取扱説明書

2197-A  
A95100197  
A0464

MODEL:SCA-WKEB-SET1(回転灯+リモコン)  
MODEL:SCA-C01-RC(リモコン)

このたびは、**パトライト** 壁面取付回転灯(SCA-WKEB & SCA-C01-RC)(以下本製品)をお買い上げいただきましてありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書(以下本書)をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、本書は大切に保管し、保守・点検や補修などをするときには、必ず本書を読み直してください。なお、ご不明な点は最終ページに記載の技術相談窓口へお問い合わせください。

## 安全上のご注意

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

**警告** この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

**注意** この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

## 1. 安全のため必ずお守りいただきたいこと

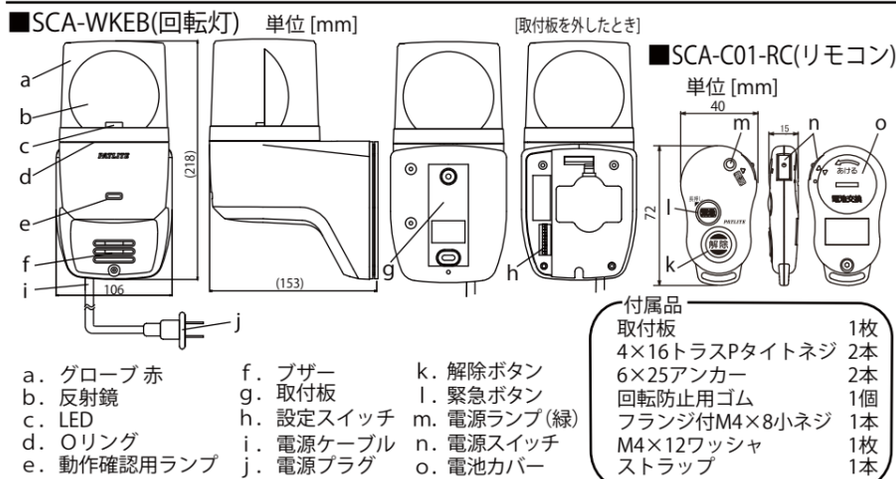
### 注意

- 本製品を安全重視の保安目的でご使用される場合には、必ず週に1回程度日常点検を実施し、また、万一の不具合・故障発生時のために、他の機器との併用をおこなってください。
- 回転灯を壁面等に取り付けたあと回転灯をつかんで登ったり、踏み台にしたりしないように十分注意してください。転倒・落下などの原因となります。

### 1-1. 本製品についてのご注意

- 本製品は、回転灯及びブザー音にて周囲に警報しますが、緊急通報する装置ではありません。
- 回転灯警報時間は最大10分間です。10分を過ぎると、回転灯及びブザーが停止します。また、回転灯及びブザー停止後、警報があったことをお知らせする機能はありません。
- 回転灯に電源ランプはなく、電力供給をお知らせすることは出来ませんが、定期的に点検(週に1回程度)をおこない動作することを確認してください。
- 電波送受信距離は、周囲の状況により50m以下になる恐れがありますので、設置後は必ず動作を確認してください。また、下記のような障害物があると電波は弱くなり動作しないことがあります。
  - ・アルミはく入りの断熱材が入った壁
  - ・壁を何枚もへだてたところ
  - ・複層ガラスの窓や金属製の雨戸
  - ・回転灯とリモコンをそれぞれ別の階で使うとき
  - ・コンクリートやトタン製の壁
- リモコンの送信はボタンを1回押すと1回のみ送信されます。リモコンからの送信が回転灯に受信されなかった場合、未受信をお知らせする機能はありません。
- リモコンの電池切れをお知らせする機能はありませんので、定期的に点検(週に1回程度)してください。
- 本製品のリモコンに付属している電池はテスト用の電池です。電池は生産出荷時に同梱していますので、お買い上げ時期により所定の使用時間を満たさないうちに、寿命が切れることがあります。また、自然放電などによってまれに電池寿命が切れている場合がありますのでご了承ください。テスト用電池はできるだけ早めに新しい電池と交換してください。電池の交換方法は、「8.リモコンの電池交換」を参照してください。電池は、住んでいる市町村の指示に従って廃棄してください。

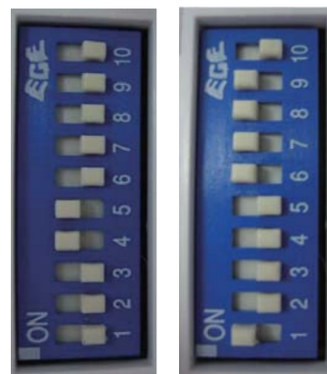
## 2. 各部の名称と寸法



## ■設定スイッチ機能一覧

	ON	OFF
10	※使用しません	
9	リモコン登録時使用	
8	リモコン登録時使用	
7	リモコン登録時使用	
6	リモコン登録時使用	
5	ブザー音大 ※1	ブザー音小 ※1
4	ブザー ON	ブザー OFF
3	取外し通知機能 ON	取外し通知機能 OFF
2	※使用しません	
1	リモコン登録時使用	

- ※1：設定スイッチ4がONの時のみ有効、設定スイッチ4がOFFの時はブザーは鳴りません。
- 工場出荷時は、取外し通知機能OFF、ブザーON、ブザー音大となっております。



## 3. 本機の動作

### 3-1. 警報動作

リモコンの電源を入れ、緊急ボタンを押すことにより警報動作します。また、リモコンの緊急ボタンを3秒以上押し続けても警報動作します。リモコンの操作方法については、下記「4.リモコンの使用法」を参考にしてください。警報動作時は、回転灯と連動してブザーが鳴ります。警報時間は、最大10分間です。警報中にリモコンで警報を解除することができます。回転灯警報時間は最大10分間です。10分を過ぎると、回転灯及びブザーが停止します。また、回転灯及びブザー停止後、警報があったことをお知らせする機能はありません。警報音量については、下記「5.回転灯の音量調整」を参考にしてください。

### 3-2. 取外し通知機能

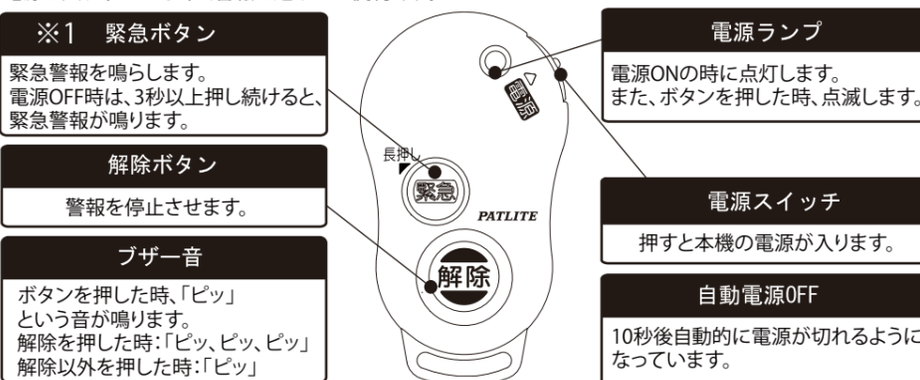
回転灯の設定スイッチ3をONにすると取外し通知機能が動作します。取付板から回転灯を取り外すと、回転灯と連動して1秒間ブザーが鳴り2秒間無音、そしてまた、1秒間ブザーが鳴る動作を繰り返して、回転灯が取り外されたことを周囲に知らせます。警報音量については、下記「5.回転灯の音量調整」を参考にしてください。解除する場合は、回転灯を取付板に取付けるか、リモコンの電源を入れ、解除ボタンをおすことにより解除されます。

### 注意

- はじめて、取付板に取り付けた状態にするまでは、取外し通知機能は動作しません。
- 一度回転灯を取付板に取り付けると、次に取り外したときに取外し通知機能が働きます。
- 電源印加時のみ取外し通知機能が働きます。

## 4. リモコンの使用法

ボタンはすべて電源スイッチで電源をONにしてから操作可能になります。※1 電源が入ってなくても緊急ボタンを3秒以上押し続けると緊急警報が鳴るようになっています。電源を入れずにいち早く警報を送るのに便利です。



### 注意

リモコンは日常生活防水構造ではありません。雨の日に屋外で雨が降る場所で使用したり、屋内でも水周りで使用し、水没すると故障しますのでご注意ください。

### 注意

付属の電池はテスト用です。所定の使用時間を満たさないうちに寿命が切れることがあります。テスト用電池はできるだけ早めに新しい電池と交換してください。また、リモコンの電池切れをお知らせする機能はありませんので、定期的に点検(週に1回程度)してください。

## 5. 回転灯のブザー音量調整

設定スイッチ4,5を変更することで、ブザー音量を調整することができます。

ブザー音	設定スイッチ	4	5
ブザー音大		ON	ON
ブザー音小		ON	OFF
ブザー音なし		OFF	ON
ブザー音なし		OFF	OFF

設定スイッチ4は、ブザー音の有無、設定スイッチ5は、音量の大、小を設定します。これは、警報動作、取外し通知機能に共通する設定です。

## 6. 回転灯の取付方法

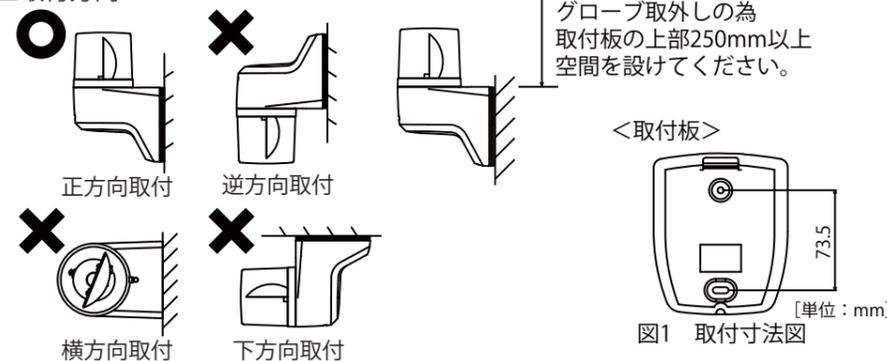
### (1) 取付位置を決定してください。

- 取付面へ取付穴の加工をおこなってください。
- 付属のネジ及び、取付面に応じたボルト、ナット類を用いて固定してください。
- 取付けは、なるべく振動が小さく十分強度のある場所へ正方向に取り付けてください。

### 注意

- 横方向・逆方向・下方向の取付けはしないでください。
- ボディの汚れは、水を含ませたやわらかい布で拭いてください。(シンナー・ベンジン・ガソリン・油などで拭かないでください)
- 補修をされる際は、電源プラグを抜いてください。
- 回転灯は防滴構造ですが、放水しての水洗いなどはしないでください。
- 高所や足場の不安定な場所での取付けは、転落、落下等に十分注意しておこなってください。
- 取付面は振動が少なく、十分強度のある面を選んでください。
- 取付面の凹凸が大きく、防水性が保てない場合、取付板と壁面を防水シール剤などでコーティングしてください。
- 本機に衝撃や落下・無理な力を加えないでください。故障の恐れがあります。
- 短時間で温度が激しく変化するような場所で使用すると、結露して閃光数が極端に低下する場合がありますので、そのような場所での使用は避けてください。また、故障の恐れがあります。

### 取付方向



### (2) 取付面を加工後、取付板を取付面に固定してください。(付属のネジ、又は取付面に応じたネジ2本で固定します。)

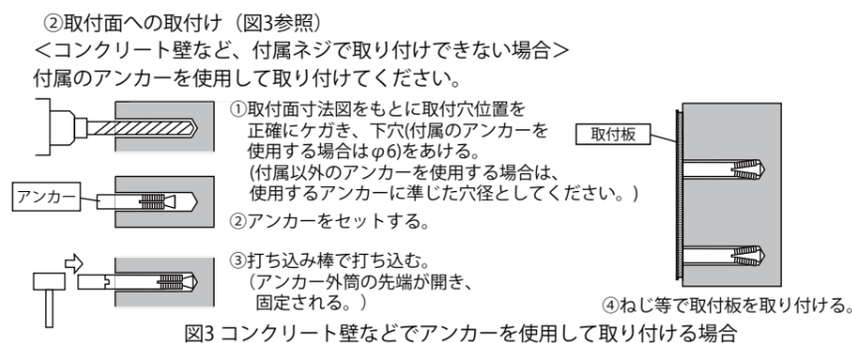
取付面	取付面固定用ねじ
木材やモルタルなど	付属の4×16トラスPタイトネジ
上記以外	取付面に応じたねじ・ボルト・ナット類(別途ご準備ください)

①取付面への取付け(図2参照)  
<付属ネジを使用できる場合>  
付属の4×16トラスPタイトネジを使用して取り付けてください。  
※取付板の向きに注意して取り付けてください。

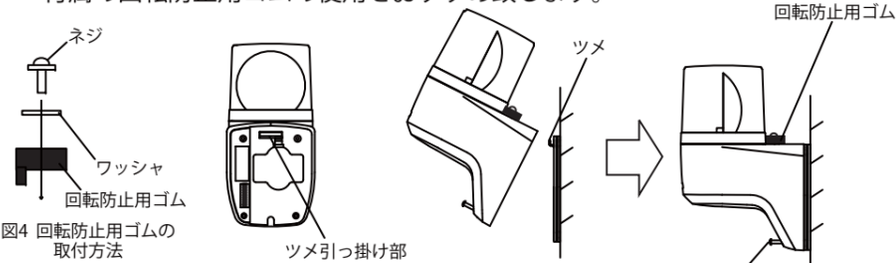
②取付面への取付け(図3参照)  
<コンクリート壁など、付属ネジで取り付けできない場合>  
付属のアンカーを使用して取り付けてください。

### 警告

取付けの際、取付板が落下しないように注意してください。ケガなどの事故の原因となります。



- (3) 取付板のツメと回転灯のツメ引っ掛け部を、下図のように斜めから引っ掛けて取り付け、最後にネジで固定してください。  
また、グローブを取り外されるなどの“いたずら”対策のために、付属の回転防止用ゴムの使用をおすすめ致します。



- (4) 電源プラグを電源コンセントに接続してください。  
(5) 付属のリモコンにて動作することを確認してください。

## 7. 保守・点検

### ⚠ 注意

- グローブの汚れは、水を含んだやわらかい布で拭いてください。シンナー、ベンジンなどで拭くとグローブが劣化します。
- モーター及びギアへは注油しないでください。モーター内に油が入り故障の原因となります。

本製品は、週に1回程度定期的に点検をおこなってください。  
点検を怠ると警報出力時に動作せず、緊急用途として機能しない場合があります。

[点検手順]

リモコンの電源を入れ緊急ボタンを押し、回転灯が動作することを確認してください。  
回転灯の動作確認後、リモコンの停止ボタンを押し、回転灯を停止させてください。

## 8. リモコンの電池交換

- ①コイン(10円玉など)を用意します。
- ②図のように、電池カバーのくぼみにコインを合わせて、矢印方向(反時計回り)に回してください。
- ③電池カバーの▲印を●の位置まで回すと電池カバーが外れます。
- ④リチウム電池(CR2032)の+面を上にして挿入してください。



- ⑤③→②の順番で電池カバーを開けます。以上で準備完了です。  
※電池は、住んでいる市町村の指示に従って廃棄してください。

## 9. 補修部品・オプション品

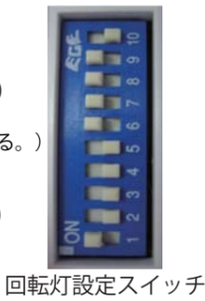
補修部品及びオプション部品をそろえています。ご購入は販売店にご相談ください。

- ・補修部品
    - グローブ 赤 ○Oリング
  - ・オプション品
    - リモコン(SCA-C01-RC)(下記「10.登録方法」を参照してください。)
- ※リモコンは修理不可となっております、故障した場合はオプション品をご購入ください。  
※その他の部品については販売店、または技術相談窓口へお問い合わせください。

## 10.登録方法

付属されているリモコンは登録済みです。リモコンの増設または、リモコンを交換する場合は、以下の手順でおこなってください。  
※回転灯1台につき、登録できるリモコンは4個までです。

- ①電源プラグを電源コンセントから抜く。
- ②回転灯の設定スイッチ1,6,7,8,9をON、2,3,4,5,10をOFFにする。(右図参照)
- ③電源プラグを電源コンセントに接続する。  
(回転灯前面部の動作確認用ランプがゆっくり点滅し、同時にブザーが鳴る。)  
※リモコンの登録情報がリセットされます。
- ④リモコンの電源を入れ、緊急ボタンを押し。  
(回転灯前面部の動作確認用ランプが早く点滅し、同時にブザーが鳴る。)  
リモコンを複数登録する場合は、④を繰り返しおこなってください。
- ⑤設定スイッチ1,6,7,8,9をOFFにし、3,4,5を任意の設定に戻す。  
(回転灯前面部の動作確認用ランプが消灯)  
以上で登録完了です。



### 注意

- 交換や増設により、リモコンを複数台登録する場合は、上記②項より、リモコンの登録情報がリセットされますので、もう一度すべてのリモコンを登録しておってください。また、リモコンの登録は1台ずつおこなってください。
- 電源印加時、設置した回転灯を取外すと取外し通知機能を設定している場合は、取外し通知機能が動作します。  
必ず電源プラグを電源コンセントから抜いておこなってください。

## 11. 修理を依頼される前に

修理を依頼される前に、下記内容をご確認ください。

症状	異常原因	点検と処置
回転灯の前面の確認用ランプが光らない。	・電源プラグが接続されていない。 ・電源プラグに電力が供給されていない。	・電源プラグを正しく接続し直してください。
回転灯のブザーが鳴らない。	・ブザー音量調節設定がOFFになっている。	・「5.回転灯のブザー音量調整」を参考にして音量を設定してください。
警報状態にもかかわらず回転灯が動作しない。	・リモコンが登録されていない。	・「10.登録方法」を参考にして登録してください。
	・電波が届いていない。	・周辺に電波を妨害するものがないかを確認してください。 ・設置場所を変えてください。
リモコンのボタンを押して操作しても、操作できない。	・電池が正しく入っていない。	・電池を「9.リモコンの電池交換」を参考に正しく入れてください。
	・電池が切れている。	・電源スイッチを押して電源ランプが点灯するか確認してください。点灯しなければ、新しい電池に交換してください。
	・電源スイッチがOFFになっている。	・電源スイッチをONにしてください。

※リモコンは修理不可となっております、故障した場合はオプション品をご購入ください。

## 12.仕様

機種名	回転灯 SCA-WKEB
定格電圧	AC100V (50/60Hz)
消費電力	待機時 0.02W 発報時 4W
使用温度範囲	-10℃～+40℃ (氷結・結露なきこと。)
相対湿度	85%以下
電波受信距離	50m (間に障害物がない場合)(周囲の状況により距離が短くなることがあります。)
使用周波数	426MHz帯
電波形式	F1D
通信方式	単向方式
ブザー音	80dB (at 1m)
作動時間	最大10分間 ※1
質量	1.1kg±10%
取付場所	屋内外(直接雨のかからない場所・正方向取付のみ)
取外し通知機能	電源印加時、取付板から外されたときに発報
音量調整機能	ブザーの音量を調整(大・小・OFF) ※2
保護等級	IP23

- ※1.緊急ボタンを押すことにより、最大10分間動作します。  
※2.工場出荷時はブザー音量大の設定です。

機種名	リモコン SCA-C01-RC
定格電圧	DC3V (ボタン型リチウム電池 CR2032)
使用温度範囲	-10℃～+40℃ (氷結・結露なきこと。)
保存温度範囲	-20℃～+50℃ (氷結・結露なきこと。)
相対湿度	85%以下
防水性	なし
質量	33g±10% (電池含む)
電波到達距離	50m (間に障害物がない場合)(周囲の状況により距離が短くなることがあります。)
使用周波数	426MHz帯
電波形式	F1D
通信方式	単向方式
送信出力	10mW
筐体材料	ABS
対応受信機	SCA-WKEB
検知方式	押しボタン式
電池寿命	約1年(1日10回送信) ※3

- ※3.付属の電池を保証するものではありません。  
使用状況により寿命が短くなることがあります。  
「1-1.本製品についてのご注意」を参照してください。  
また、年1回の電池交換を推奨いたします。

※寸法・仕様および構造などは改善のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

### 注意

- この取扱説明書に記載した警告事項・注意事項に反したお取扱いにより発生した故障や損害などについては、責任を負いかねますので、ご了承ください。
- 本書の内容につきましては、改善のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

製品保証規定	
Rev.1.3	この保証規定は、お買い上げいただいた製品に対して株式会社パトライト(以下弊社)がお客様に保証する内容について明記しています。
■製品保証について	取扱説明書等の注意書きに基づくお客様の正常なご使用状態のもとで、保証期間内に万一故障した場合、無償にて故障箇所の修理または製品の交換をさせていただきます。製品保証の原則は故障箇所の修理です。
■保証期間	製品はお客様がお買い求めいただいた日から12ヶ月間の保証を致します。 保証期間経過後は有償修理扱いとなります。保証期間内に製品の修理・交換対応があったとしても、保証期間はその製品のお買い上げ日より12ヶ月間をもって満了となります。
■保証内容について	保証は製品の無償修理または交換に限定され、お客様の故障品調査や作業人件費、交通費・付属品など、製品以外に関する費用は保証の対象ではありません。
■保証範囲除外事項	以下の場合、または以下のように見受けられる場合は、製品の無償修理または交換の対象となりません。 ・モーター・電球・ロータゴム・パッキン・Oリング・キセノン基板・その他消耗部品の磨耗や寿命の場合 ・火災、地震、落雷、塩害、風水害等、その他天災地変、または異常電圧などによる故障・損傷の場合 ・停電、電源・ケーブルなどの故障による電気の切断に起因する故障・損傷の場合 ・製品を取付け又は接続しているお客様の装置・機器・車両・船舶などとの間に生じる独特の動作不具合や故障の場合 ・指定環境や推奨環境以外のご使用により発生する不具合や故障の場合 ・製品性能を超える環境やご使用方法により発生する不具合や故障の場合 ・お客様の使用上の誤りやお客様が独自に改造・修理・部品交換をされたことに起因する故障・損傷の場合 ・交換/取付作業による製品破損(例:物理的破損、静電気によるデバイスなどの破損)の場合 ・輸送・移動時の落下衝撃等、お客様の取扱いが適正でないために生じた故障・損傷の場合 ・故意または過失による製品の故障または破損の場合 ・製品が日本以外の国で使われている場合
■保証免責事項	お買い上げ製品(ソフトウェアを含む)の故障もしくは動作不具合により直接または間接的に生じた被害・損害、設備および財産への損害、お客様および関係する第三者の製品やシステムへの損害、顧客からの信用、またはそれらを修復する際に生じる費用(人件費、交通費、復旧費)など、一切の保証は致しかねます。
■責任制限	弊社の責任範囲は、製品の故障箇所の修理または交換のみに限ります。 従いまして、製品自体または製品の使用から直接または間接的に生じたいかなる損害についても、弊社に故意または重大なる過失がある場合を除き、一切責任を負うものではありません。 また、弊社が責任を負う場合でも、重大な人身損害の場合を除き、お客様が購入された製品価格を超えて責任を負うものではありません。 ・製品の修理や交換がサービス応答時間内に対処できないことから発生する直接的及び間接的損失または損害、並びに逸失利益の責任を弊社は負いません。 ・弊社が発行する製品取扱説明書その他の文書、または情報に印刷上、事務上、その他誤りまたは記述漏れがある場合は、弊社は責任なしに修正することができます。また、そこから発生するあらゆる損失または損害において弊社は一切責任を負うものではありません。

注. この保証書は本書に明示した期間・条件のもとで無償修理または交換をお約束するもので、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

世界中に「安心・安全・楽々」をお届けする	
<b>株式会社 パトライト</b>	
本社 / 〒542-0067	大阪市中央区松屋町8-8
※記載内容は、変更されることがあります。あらかじめご了承ください。	
<a href="http://www.patlite.co.jp">http://www.patlite.co.jp</a>	
受付時間 9:00～17:00 土/日/祝日と夏期/年末年始の休日は、留守番電話でお受けいたします。 ※ご注文・価格・商品内容等は、各営業所拠点または代理店にお問い合わせください。	●技術相談窓口 0120(497)090 FAX 079(568)6604

2197-A  
12.06 AUTO