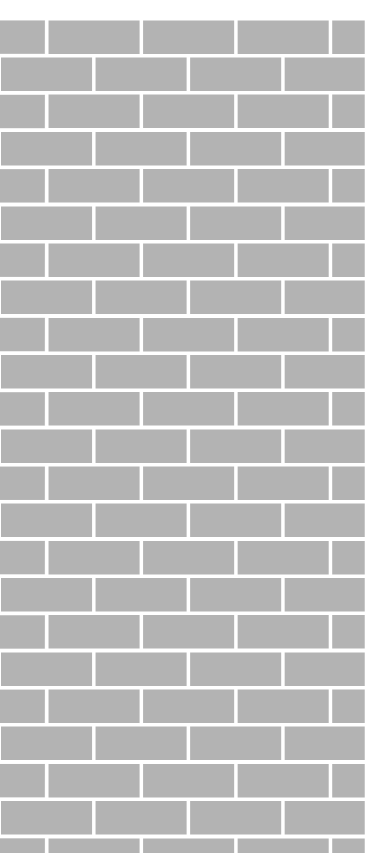


施主様用

取扱説明書

輝翔



このたびは、東洋エクステリア製品を お買い上げいただきまして、誠にあり がとうございます。

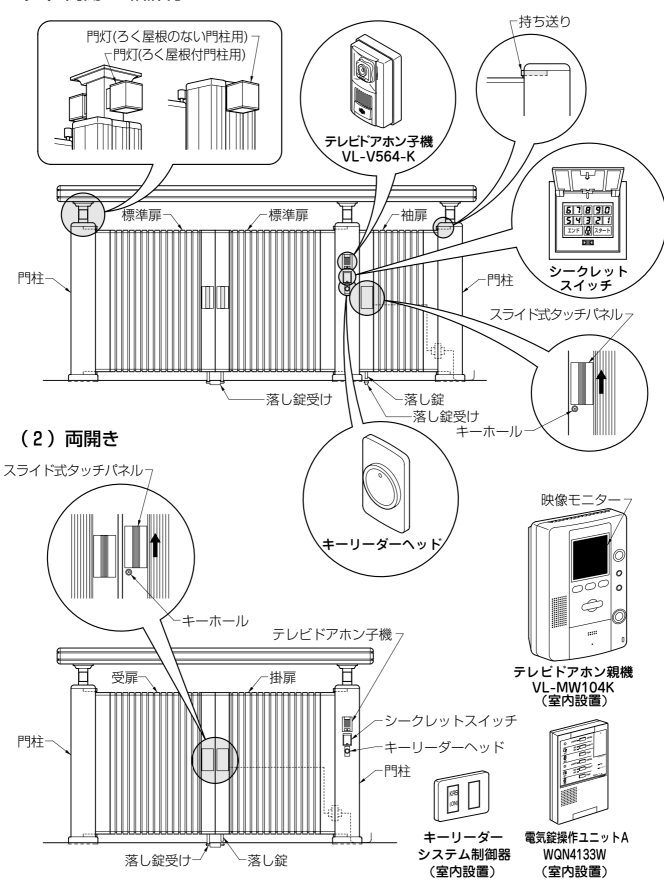
400

1.各部の名称・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
2.安全のために必ず守ってください・・・・・2
3.電気錠機能の設定方法・・・・・・・・3
4.キーリーダーシステム制御器の機能設定方法・・・・4
4-1 キーリーダーシステム制御器の各部の名称とはたらき・・・・・4
4-2 システムの設定・・・・・・・・・・・・・4
5.使用方法 ************************8
5-1 落し錠の操作方法・・・・・・・・・・・・8
5-2 オートクローザー・・・・・・・・・・8
5-3 電気錠(外出時)の操作方法・・・・・・・・・9
5-4 電気錠(帰宅時)の操作方法・・・・・・・・10
5-5 テレビドアホン親機・子機・・・・・・・・11
5-6 門灯・・・・・・・・・・・・・・・・・11
5-7 ご注意とお願い・・・・・・・・・・12
6.電球の交換方法・・・・・・・・・13
7.お手入れについて・・・・・・・・14
8.修理を依頼する前に・・・・・・・・15
9.修理・・・・・・・・・15
10.別売り品・・・・・・・・・・・16
门.仕様・・・・・・・・・・・・17

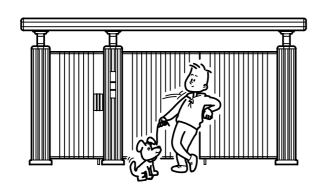
●製品を安全に正しくお使いいただくために、ご使用になる前にこの取扱説明書を最後までお読みください。 お読みになったあとは、大切に保存してください。

各部の名称

(1) 両開き・袖扉付

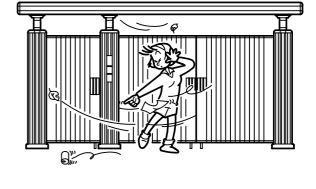


安全のために必ず守ってください

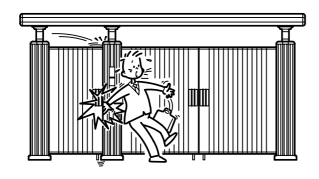


門扉に乗ったり、ぶらさがったり、寄りかかっ たりしないでください。

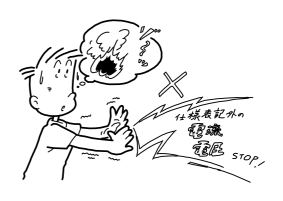
ケガをするおそれがあります。



強風時には必ず落し錠を落としてください。 強風で扉が開き、人に当たってケガをするおそ れがあります。



門扉を開閉するときは、門柱と扉の間や、扉と 扉の間に手・足をはさまれないように注意して ください。ケガをするおそれがあります。



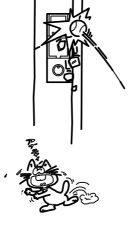
仕様に表記された電流・電圧以外の電源は使用 しないでください。

火災、感電のおそれがあります。



電気錠操作ユニットは高圧電流 を使います。取付金具からはず さないでください。

感電のおそれがあります。



ボールをぶつけるなど強い衝撃 を加えないでください。テレビ ドアホン子機のカメラが割れ、

ケガをするおそれがあります。



電球を取換えるときには、必ず 電源を切ってから行なってくだ さい。

感電のおそれがあります。

3 電気錠機能の設定方法

この電気錠付門扉は、シークレットスイッチをセットしています。ご使用になる前に、必ず暗証番号を設定してください。

暗証番号の設定は、室内に設置した電気錠操作ユニットで行ないます。 詳しい操作方法は、電気錠操作ユニットに付属の説明書をご覧ください。

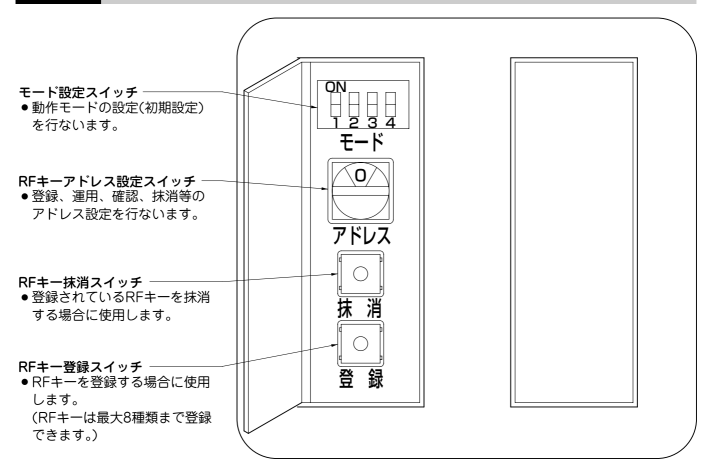


- ●暗証番号はメモなどして忘れないようにしてください。
- ●暗証番号を設定または変更する場合は、ご家族で十分ご検討ください。



キーリーダーシステム制御器の機能設定方法

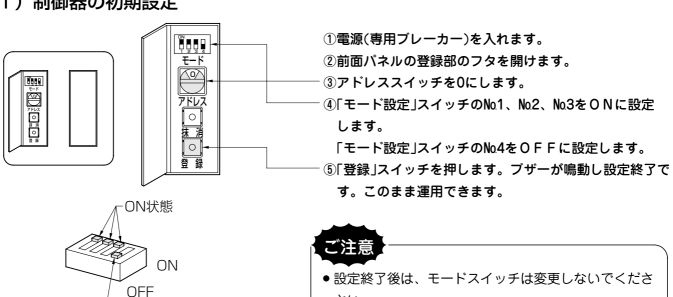
キーリーダーシステム制御器の各部の名称とはたらき



システムの設定

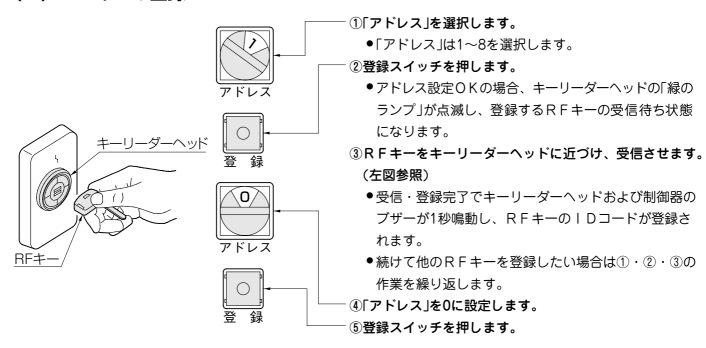
(1)制御器の初期設定

OFF状態



さい。

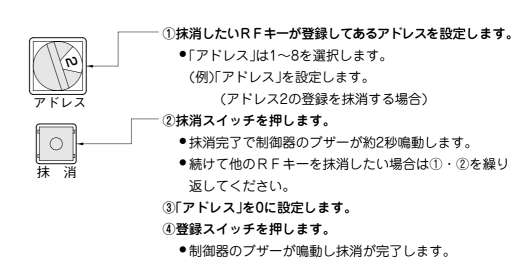
(2) RFキーの登録



ご注意

- すでに登録しているアドレスを選択している場合、受信時にブザーと「赤色のランプ」が 4 回鳴動 点滅しますので他のアドレスを選択してください。
- RFキーのIDコードはそれぞれ異なりますので、1本づつ別々のアドレスに登録してください。
- RFキー受信待ち状態に設定後、1分以内(「緑色のランプ」が点滅中)に受信させてください。 登録できなかった場合は、②・③を再度行なってください。

(3) RFキーの抹消





(4) RFキーの再登録

RFキーの紛失や、シリンダーごとの交換による再登録、または登録をやり直したい場合はRFキー の登録・抹消の項を参照しながら下記の要領でRFキーの再登録を行なってください。

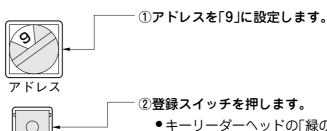
- ①全てのアドレス(1~8)のRFキー登録を抹消します。
- ②必要なRFキーを全て登録します。
- ③「アドレス」を0に設定します。
- 4登録スイッチを押します。



● 登録にはRFキーが必要ですので、①では新たに登録する全てのRFキーを揃えてください。

(5) RFキーの登録アドレスの確認

本器には、登録されているRFキーのアドレスを確認する機能があります。RFキーの紛失などで、登 録を抹消するアドレスが不明のとき、残りのRFキーのアドレスを確認し、紛失したキーのアドレス を判断することができます。



●キーリーダーヘッドの「緑のランプ」が点滅し、RF キーの受信状態になります。

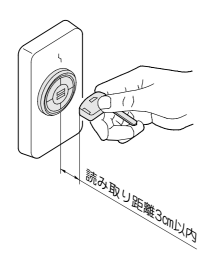
RFキーをキーリーダーヘッドに近づけると、そのキー の登録されているアドレスの番号の回数分だけブザーと 「橙のランプ」が鳴動・点滅しますのでアドレスがわかり ます。

登録されていないRFキーの場合、「ピッピッ」と早い間 隔で2回ブザーが鳴動し「赤ランプ」が点滅しエラー表示 します。

(例)アドレス[5]の場合、ブザーが5回鳴動しランプ が5回点滅します。

(6)動作確認

RFキーをキーリーダーヘッドに近づけてランプとブザーで照合OKの表示が出力され、電気錠が解 錠することを確認してください。



状 態		ランプ・ブザー表示		
RF‡-	-照合OK	橙ランプが点灯しブザーが約1秒鳴ります		
RFキー照合エラー		赤ランプが2回点滅しブザーが2回なります		



◆キーリーダーシステムによる施錠はできません。

(7) RFキーの追加・シリンダーごとの交換注文



RFキーの追加注文・交換用シリンダーの注文には、RF キー番号が必要です。

ご依頼は、お買い上げ販売店(工事店)にご相談ください。 注文の際は下記内容をご連絡ください。

- ①追加の場合、RFキーに刻印してある番号
- ②RFキーの注文数
 - ●(追加・交換の費用は有償になります。)



●制御器に登録可能なRFキーの本数は8本です。お手持ちのRFキーと合わせて8本までしか登録 ができません。

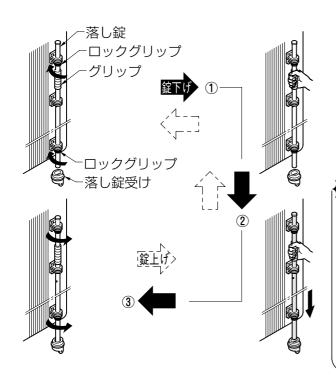
キーリーダーシステムの詳しい使用方法については、キーリーダーシステム(KRS-311)の取扱説明書 をご覧ください。また、電気錠操作ユニット・テンキーおよびテレビドアホンの使用方法については、 それぞれの取扱説明書をご覧ください。



5 使用方法

5-1 落し錠の操作方法

落し錠を下げる場合は、次の手順で操作をしてください。



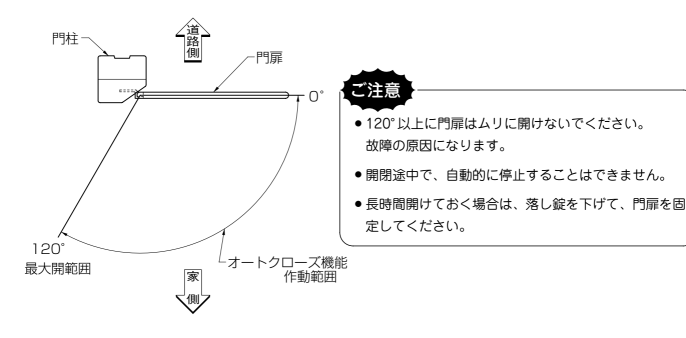
- ①落し錠が上がっているロック状態から、ロックグリップを時計方向(**ひ**)へまわします。
 - ●落し錠がロック解除されます。
- ②グリップを持って落し錠を下げ、落し錠受けに納めます。
- ③ロックグリップを反時計方向(グ)へまわします。
 - ●落し錠がロックされます。

ご注意

- 受扉を閉めたときは、必ず落し錠を下げてください。
- ●掛扉、受扉を長時間あけておくときは、必ず落し錠を 下げ扉を固定してください。強風で扉が動いて人に 当たるおそれがあります。
- 落し錠を落としたとき、または上げたままにするときは、 ロックグリップを締めて落し錠を必ず固定してください。
- 落し錠を上げる場合は、逆の操作をしてください。

5-2 オートクローザー

オートクローザー付門扉の場合、門扉は0°~120°の間で手を離すと、自動的に閉まります。

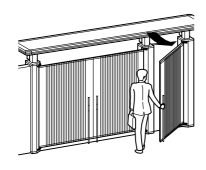


5-3 電気錠(外出時)の操作方法

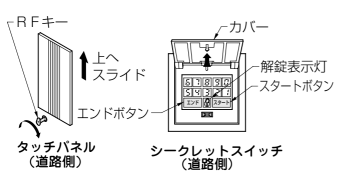
(1) 門扉の電気錠を解錠する



(2) 門扉を開ける



(3) 門扉を閉めて施錠する



いずれかの方法で解錠してください。

- ①電気錠操作ユニット(室内設置)を使う場合は、施·解錠押ボタンを押して解錠します。
 - ●電気錠操作ユニット(室内設置)の解錠表示灯が点灯します。
- ②サムターン(家側)を使う場合は、反時計方向()へまわして解錠します。
 - ●電気錠操作ユニット(室内設置)の解錠表示灯が点灯します。

①落し錠のグリップを引いて門扉を開けます。

●電気錠操作ユニット(室内設置)の開戸表示灯が点灯し、「ポロロン」音が鳴ります。電気錠操作ユニットの報知/警告/切表示灯が点灯していない場合は「ポロロン」音は鳴りません。

- ①電気錠操作ユニットの自動施錠「入/切」スイッチが「入」 のときは、門扉を閉めると自動的に施錠します。
- ②電気錠操作ユニットの自動施錠「入/切」スイッチが「切」 のときは、aまたはbいずれかの方法で施錠します。
 - a. タッチパネル(道路側)を使う場合は、タッチパネルを 上へスライドさせて、キーホールにRFキーを差し込 み時計方向($\mathbf{\Omega}$)へまわして施錠します。
 - b.シークレットスイッチ(道路側)を使う場合は、カバー を開けスタートボタンを押してからエンドボタンを押 して施錠します。
 - ●約1秒間「ピー」音が鳴り解錠表示灯が消灯します。
 - ●①,②いずれの場合も、電気錠操作ユニット(室内設置) の開戸表示灯、解錠表示灯が消灯します。



● 門扉の開閉,解錠・施錠を行なう場合は、必ずの電気錠操作ユニットの表示灯や「ピー」音、「ポロロン」音で操作の確認をしてください。確認できないときに、ムリに開閉しようとすると故障の原因になります。



電気錠(帰宅時)の操作方法

(1)門扉の電気錠を解錠する



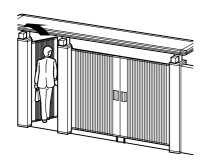


- いずれかの方法で解錠してください。
- ①タッチパネル(道路側)を上へスライドさせて、キーホー ルにRFキーを差し込み反時計方向(Ω)へまわして解 錠します。
- ②シークレットスイッチ(道路側)を使う場合は、スタート ボタンを押し、暗証番号(4桁)を順に押した後、エンド ボタンを押して解錠します。
 - ●約1秒間「ピー」音が鳴り、解錠表示灯が点灯します。
- _{スタート} ③キーリーダーシステム(道路側)を使用する場合は、R F キーをキーリーダーヘッドに近づけて解錠します。 (ヘッドから約3cm以内)
 - ●キーリーダーヘッドの「橙ランプ」が点灯し、同時にブ ザーが約1秒間鳴ります。
 - ①,②,③いずれの場合も電気錠操作ユニット(室内設置) の解錠表示灯が点灯します。

"注意

- シークレットスイッチの押ボタンを押す間隔は約10秒以内に行なってください。
- シークレットスイッチを間違って操作し、エンドボタンを押した場合は、約10秒待ってから、も う一度操作してください。

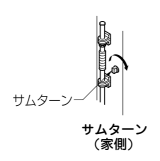
(2) 門扉を開ける



①タッチパネルを押して門扉を開けます。

●電気錠操作ユニットの開戸表示灯が点灯し「ポロロン」 音が鳴ります。電気錠操作ユニットの報知/警戒/切 表示灯が点灯していない場合は、「ポロロン」音は鳴り ません。

(3) 門扉を閉めて施錠する



- ①電気錠操作ユニットの自動施錠「入/切」スイッチが「入」 のときは、門扉を閉めると自動的に施錠します。
- ②電気錠操作ユニットの自動施錠「入/切」スイッチが「切」 のときは、aまたはbいずれかの方法で施錠します。
 - a. 電気錠操作ユニット(室内設置)を使う場合は、施解錠 押ボタンを押して施錠します。
 - **b.**サムターン(家側)を使う場合は、時計方向(**Q**)へま わして施錠します。
 - ●①.②いずれの場合も、電気錠操作ユニット(室内設置) の開戸表示灯、解錠表示灯が消灯します。

ご注意

● 門扉の開閉,解錠・施錠を行なう場合は、必ず操作器の表示灯や報知,警告の「ピー」音、「ポロ ロン」音で操作の確認をしてください。確認できないときに、ムリに開閉しようとすると故障の 原因になります。

5-5 テレビドアホン親機・子機

テレビドアホン親機・子機に付属の取扱説明書をご参照ください。

門灯

輝翔には、門灯の(点灯/消灯)電源スイッチは付いていません。 施主様または施工店様で用意したスイッチで電源の入、切を行なってください。



● 電気工事は、電気工事店(電気工事有資格者)にご依頼ください。



5-7 ご注意とお願い

- ●ボールをぶつけるなど強い衝撃を加えないでください。故障の原因になります。
- ●停電したり電源が切れた場合、自動的にバッテリーに切り換わります。電気錠操作器の開戸および 解錠表示灯は消灯しますが、施解錠押ボタンは作動します。

ただし、シークレットスイッチは通常通り使用できます。

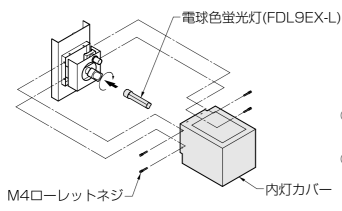
(バッテリーの持続時間は、使用条件により異なりますが約8時間です。)

- ●門扉が完全に閉まっていない場合など、施錠できないことがあります。施錠操作したときは、必ず 電気錠操作ユニットの解錠表示灯が消えたことをお確かめください。
- ●暗証番号を忘れた場合は、シークレットスイッチで解錠することができません。忘れない暗証番号 にするか、メモに番号をひかえてください。
- ●シークレットスイッチの暗証番号を間違えて操作したときは、約10秒待ってもう一度操作してくだ さい。4回操作を間違えたときは、タッチパネルのRFキー(道路側)を操作してください。
- ●近くに高出力の無線局や強い磁気を発生するものがあると、テレビドアホンの映像や音声が乱れる 場合がありますのでご注意ください。
- ●製品の分解や改造は絶対にしないでください。
- ●製品に関する移設・増設などは、施工店・電気工事店(電気工事有資格者)にご相談ください。

6 電球の交換方法

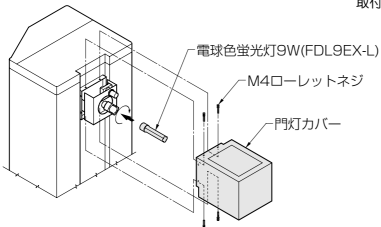
電球が切れたときには、次の手順で交換してください。

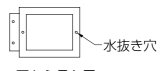
●ろく屋根付きの場合



●ろく屋根なしの場合

- ①M4ローレットネジをはずして門灯カバーを取付けます。
- ②蛍光灯を照明器具に押し付け反時計方向(Ω)へまわして取りはずし、新しい蛍光灯と交換します。
- ③新しい電球を照明器具側に押し付け、時計方向(\mathbf{Q})へまわして取付けます。
- ④門灯カバーを取付ネジで元の位置にしっかり取付けます。
 - ●水抜き穴がある面を必ず下にして取付けてください。
 - ●ろく屋根なしの場合はM4ローレットネジは上下から 取付けます。





下から見た図

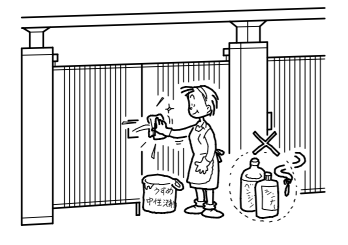
ご注意

- 電源が「切」になっていることを確認したうえで交換してください。感電のおそれがあります。
- 指定ワット数9W以下の電球色蛍光灯(FDL9EX-L)を使用してください。門灯カバー等の変形の原因になります。
- 門灯カバーがしっかり取付けてない場合、雨水が入り漏電などの原因になります。



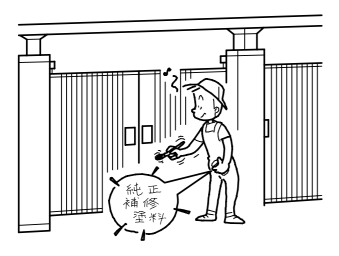
お手入れについて

(1)年に2~3回水洗いをし拭きとってください



- ●汚れがひどい場合には、中性洗剤をうすめた液で汚れを 落としたあとで、洗剤が残らぬようよく水洗いをし拭き とってください。
- ●シンナー、ベンジンなどの有機溶剤は使わないでください。 塗料がはげたりすることがあります。
- ●テレビドアホン子機やシークレットスイッチ、キーリーダ ーヘッドには、ホースなどで直接打ち水をしないでくだ さい。故障の原因になります。

(2) キズは補修してください



●あやまってアルミ材にキズをつけた場合、弊社純正のアル ミ形材補修用塗料(LYZ04マイルドブラック),(LYZ05 ブ ラック)で補修してください。放置すると腐蝕の原因にな ります。

8 修理を依頼する前に

故障かなと思われたとき、修理を依頼する前にお調べください。 直らなかったときには修理をご依頼ください。

このようなとき	点 検	処 置	
電気錠が作動しない	電気錠操作ユニットの交流電源 灯がついていますか。	ブレーカー「入 にセット	
电気薬が下勤しない	ブレーカーが「切」になってい ませんか。)	
暗証番号を押しても	番号を間違えていませんか。	約10秒待って、もう1度操作	
解錠できない	暗証番号を変更していませんか。	暗証番号の確認	
解錠ボタンを押して いないときに門扉が開く	扉は完全に閉まりますか。 施解錠ボタンで施錠できますか。	施工店に、扉の建付調整を依頼してください	
施錠できない			
「警戒」表示中、扉を開けていないときに「ピーポー」が鳴る	合掌部に隙間が、5mm以上にな	施工店に、扉の建付調整を依	
強風などで扉が大きくゆれると、 「ポロロン」報知音/「ピーポー」 警戒が鳴る	っていませんか。	頼してください	
落し錠を落しているのに、 受扉が風などで開く	落し錠受けに正しく納まってい ますか。	落し錠の土砂を取り除き正し く納める(「2 安全のために 必ず守ってください」参照)	
門扉が閉まらない	合掌部の隙間がせまく(5mm以 下)になっていませんか。	施工店に、扉の建付調整を依 頼してください	

9 修理

- ●製品に異常が生じたときは使用を中止し、お買い上げの販売店(工事店)にご連絡ください。
- ●修理に関するお問い合わせは、お買い上げの販売店(工事店)または、東洋エクステリア「お客様相談室」にお問い合わせください。
- ●修理を依頼されるときは、下記のことをお知らせください。

故障の状況	できるだけ詳しく	ご氏名	
製品名	輝 翔	ご住所	
施工日	年 月 日	電話番号	
施工店名		その他	



別売り品

下記のような別売り品がありますので、目的に合わせてご利用ください。

●アルミ形材補修用塗料(LYZ04 マイルドブラック),(LYZ05 ブラック) あやまってキズをつけたときの補修にご利用ください。

11 仕様

電気錠操作ユニットA(WQN4133W)

	A (WGIV-100W)					
電源電圧	AC100 V 50/60Hz					
消費電力	警報時最大:60W以下 待機時:5W以下					
使用周囲温度	0°C~+40°C					
寸 法	高さ:約240mm 幅:約150mm 奥行:約60mm					
質料	約750g (電気錠操作ユニット用停電バックアップ電源(WQN48)(別売)は含まない。)					
 						
外部電源電圧 (停電バックアップ用)	DC14.4V(10.8V~18V) (ニッケル水素電池、1.2V×12セル、単4型) (電気錠操作ユニット用電池バックアップ電源(WQN48)(別売))					
停電バック時間	約8時間以内に1回動作可能(2ヶ所) (電気錠操作ユニット用停電バックアップ電源(WQN48)(別売)接続時)					

キーリーダーシステム制御器

電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	7 W以下
RFキー読取距離	約3cm
RFキー登録数	最大8種類
周 囲 温 度	0℃~40℃(屋内)

門灯

電			源	AC100 V	50/60Hz
使	用	電	球	FDL9EX-L(電球	*色蛍光灯9W)



メモページ

輝 翔 保証書

製造No. (商品名シールNo.)							
		対象部品		期間	(お引渡し日	より)	
保 証期 間	本 体			2ヶ年			
		但し電装部品			1ヶ年		
お引渡し日		平成	年	月	日		
	ご住所						
お客様	お名前					様	
	電話		()			

本書はお引渡し日から左記期間中故障が発生 した場合には、本書記載内容で無料修理を行 うことをお約束するものです。詳細は下記記 載内容をご参照ください。

※お引渡し日、お客様名、施工店名及び製造No.が不明の場合は、保証しかねますので施工店に必要事項の記入をご依頼ください。又本書は再発行致しませんので大切に保管してください。

施	住所・店名			_
I				印
店	電話	()	

東洋エクステリア株式会社

〒160-0022 東京都新宿区新宿1-4-12 TEL(03)3341-5051(代)

1. 保証者

東洋エクステリア株式会社

- 2. 保証の対象者
 - 当該商品の所有者
- 3. 対象商品

東洋エクステリアブランドで販売しているエクステリア商品

4. 保証内容

取扱説明書・表示ラベルまたはその他の注意書きに基づく適 正なご使用状態で、保証期間内に発生した不具合については、 下記に例示する免責事項を除き、無料修理いたします。

5. 保証期間

当該商品の施工完了日(お引き渡し日)から起算して2年間。(電 装部品及び木製部品については1年間)ただし、施工を伴わ ない商品についてはご購入された日から起算して1年間。

6. 免责事項

保証期間内でも、次の様な場合には有料修理となります。

- ①取付説明書や表示ラベル、カタログなどに記載された施工・ 取り付け方法から逸脱したことに起因する不具合(例えば、 腐食促進のおそれがある海砂・急結材等を使用したモルタ ルによる腐食、基礎寸法や取り付け寸法違いなどによる性 能低下など)。
- ②取扱説明書や表示ラベル、カタログなどに記載された使用 方法からの逸脱及び適切な維持管理を行わなかったこと などに起因する不具合(例えば、中性洗剤以外のクリーニ ング剤を使用したことによる変色や腐食、雪下ろしや操作 上の注意などの注意シール内容の不励行による破損など)。
- ③表示された商品の性能を超えた性能を必要とする地域や場所に取付けられた場合の不具合(例えば、積雪強度、耐風圧強度、寒冷地での作動性や凍結に起因する不具合など)。
- ④建築躯体や、外構工事、土間工事、電気工事などの商品

以外に起因する不具合。

- (3)商品又は部品の経年変化(使用に伴う消耗・摩耗など。木製品の反り、ひび割れ、節抜け、ささくれ、変色、ネジ、ボルトの緩みや釘の浮きなど)や経年劣化(樹脂部分の変質・変色など)またはこれらに伴う不具合、および電池・電球などの消耗品の損傷や故障。
- ⑥自然現象や住環境に起因する結露、樹液の染み出しなど に起因する不具合(例えば、結露による凍結、かび、さび発生、 樹液によるコンクリート壁面などの汚れなど)。
- ⑦環境が特に悪い地域又は場所に取付けられたことに起因する腐食及び不具合(例えば、海岸地帯での塩害や大気中の砂塵・煤煙・金属粉・亜硫酸ガス・アンモニア・車の排気ガスなどの付着によって起きる腐食や塗装剥離、異常な高温・低温・多湿による不具合など)。
- ⑧天災その他の不可抗力(例えば、暴風、豪雨、洪水、高潮、 地震、地盤沈下、落雷、火災など)により商品の性能を超える事態が発生した場合の不具合。
- ⑨実用化されている技術では予測不可能な現象またはこれが原因で生じた不具合。
- ⑩犬、猫、鳥、ねずみ、虫などの小動物の害、又はつるや根などの植物の害による不具合。
- ①使用者や第三者による不当な修理や改造(必要部品の取外し含む)に起因する不具合。
- ②本来の使用目的以外の用途に使用された場合の不具合、 又は使用目的と異なる使用方法による場合の不具合。
- ③犯罪などの不法な行為に起因する破損や不具合。

※保証期間経過後の修理・交換などは有料といたします。

※本書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お客様相談室にお問い合せください。

──お客様相談室── **○○**0120-171-705

東洋エクステリア株式会社

取説コード UA004

AZE576294 96-05A 200609D_1001

尾100