

TOTO

LED照明付鏡

EL80014
EL80015

商品の機能が十分に発揮されるように、この施工説明書の内容に沿って正しく取り付けてください。取り付け後は、お客様にご使用方法を十分にご説明ください。商品にはお客様用として、取扱説明書が同梱されています。工事完了後は必ずお客様へお渡しください。取扱説明書に付属の保証書には、店名およびお取付日を必ず記入してください。

1

安全上の注意

(安全のために必ずお守りください)

取り付け前に、この「安全上の注意」をよくお読みのうえ、正しく取り付けてください。

- この説明書では、商品を安全に正しく取り付けていただき、お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな表示をしています。その表示と意味は次のようにになっています。

- お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

表示	意味
	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うことが想定される内容を示しています。
	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負うことが想定される内容、および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

	は、してはいけない「禁止」内容です。 左図は、「禁止」を示します。
	は、必ず実行していただく「強制」内容です。 左図は、「必ず実行」を示します。

警 告

	下記のようなところでは使用しない 火災、感電、および故障の原因になります。 ●屋外や浴室などの湿気の多い場所、水がかかる場所、および商品取付面に結露が発生する場所(防水・防湿器具ではないため)。 ●粉じんが多い場所、振動が激しい場所、機械・家具内。 ●可燃性ガスや腐食性ガスなどが発生する場所。		電源ケーブルは奥まで確実に差し込む 接続が不完全な場合は、漏電、感電、火災などの原因になります。
	垂直な壁面以外には取り付けない 火災や感電の原因になります。また、取り付けが不安定になり、落下してけがや重大事故の原因になります。		配線工事は関連する法令や規定に従って、必ず有資格者(電気工事士)が行う
	横向き姿勢、逆さま姿勢に取り付けない 鏡が落下してけがや重大事故の原因になります。		商品本体、鏡は確実に取り付ける 取り付けが不安定になり、落下してけがや重大事故の原因になります。
	シンナー、ベンジン、酸性・アルカリ性洗剤、クレンザー、磨き粉を含んだ洗剤やたわしなどは、本体を傷めるので使用しない 商品が変形、落下、および破損してけがの原因になります。		●付属の商品取付ねじ(バインドタッピンねじΦ4×35)を使用する。
	指定する電源(AC100V)以外では使用しない 火災の原因になります。		●取付面が薄壁の場合は、事前に厚み30mm以上の補強木、または12mm以上の合板を設ける。
	内部配線を傷つけない 漏電、感電、火災などの原因になります。		●コンクリート壁に取り付ける場合は、当社指定の固定金具【品番 T110D28 樹脂プラグ20個入り(Φ6×30、下穴Φ6)】もしくは市販のコンクリート用プラグを使用する。
	商品に硬い物をぶつけない 商品が変形、落下、および破損してけがの原因になります。		●鏡がガタつかず、しっかりと固定されていることを確認してください。
	鏡を上枠・下枠に着脱する際は鏡が欠けないように十分注意する 衝撃や温度の急変などで全体の割れに進行する原因になります。		商品の取り付け状態および点灯状態に異常がないことを確認する 取り付けが不完全な場合、点灯状態に異常がある場合は、火災や感電の原因になります。
			商品を取り扱うときは必ず保護手袋をする 素手で金属部品の切断面に触れるのが原因になります。

注 意

	鏡を取り外した状態で点灯しているLEDを長時間直視しない 目を傷める原因になります。		当社指定以外のランプ(特に白熱ランプ)は使用しない ●ランプ交換は必ずTOTOメンテナンス(株)に依頼する 当社指定以外のランプを使用すると、発熱によりやけどの原因になります。 また、鏡を取り外す際に思わずけがの原因になります。 ※当社指定のランプについてはTOTOホームページにてご確認ください。

2

各部の名称と仕様

商品品番	EL80014	EL80015
形状	<p>上枠 鏡 照明（電球形LEDランプ） 下枠</p>	<p>上枠 鏡 照明（電球形LEDランプ） 下枠</p>
電源・電圧	AC100V	
周波数	50/60Hz共通	
消費電力	14.6W	20.9W
使用温度範囲	5°C~35°C	
外形寸法	350×150×1000	450×150×1000
質量	約12Kg	約13Kg

※LEDの定格寿命は40000時間（1日10時間点灯で約11年相当）です。

これは点灯しなくなるまで、または明るさが点灯初期の70%に下がるまでの総点灯時間であり、保証値ではありません。

3

部品の確認

■ 次の部品があることを確認してください。

商品本体	鏡	電球形LEDランプ（昼白色）	取扱説明書（保証書付き）
 1台 図はEL80014	 1枚 図はEL80014	<p>EL80014 EL80015</p> <p>LDA7(7W) 2個 LDA7(7W) 1個 LDA14(14W) 1個</p> <p>商品取付ねじ (バインドタッピングねじφ4×35)</p> <p>5本</p>	 1部 施工説明書（本書） 1部

4

取り付け前に

- 商品にはスイッチがついておりませんので別途設けてください。
- トイレや洗面空間全体を明るくする照明ではありません。
- 調光はできません。
- LEDにはばらつきがあるため、商品ごとに発光色・明るさが異なる場合があります。
- 取り付けに電動ドライバーを使用する場合、150mm以上のビットを使用してください。

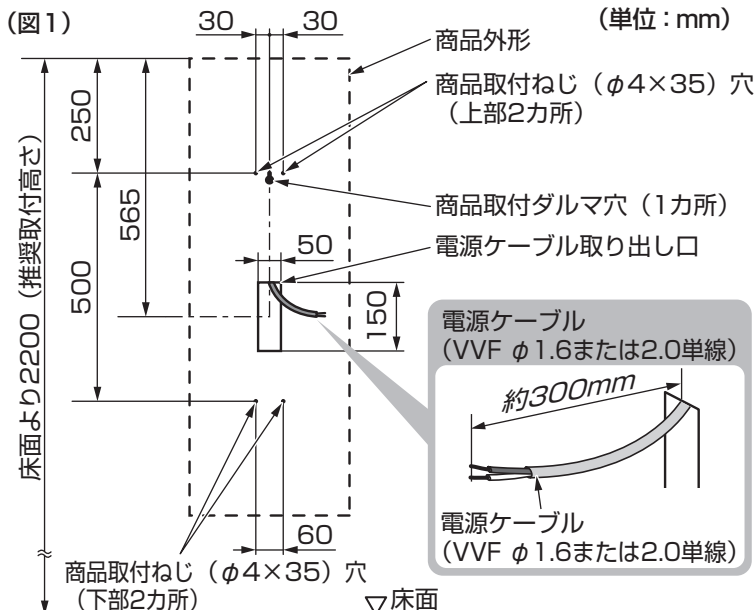
裏面へつづく

5

取り付け前の準備

商品本体の取付位置、および電源ケーブルの取出位置を決定

図1を参考に商品取付ねじの取付位置をけがいてください。
※あらかじめ、電気工事業者にお願いして電源ケーブル(AC100V)を約300mm取り出しておいてください。



警 告



禁 止

指定する電源 (AC100V) 以外では使用しない
火災の原因になります。



必ず実行

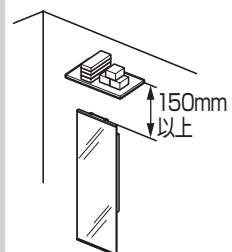
配線工事は関連する法令や規定に従って、必ず有資格者 (電気工事士) が行う

お願 い

取り付けやメンテナンスのための空間が商品上方に150mm以上必要です。

※収納棚などを設置される際はご注意ください。
メンテナンスができなくなります。

●壁に不陸がある場合は、ワッシャーやスペーサーでフラット面を確保してください。



6

取付方法

取付方法

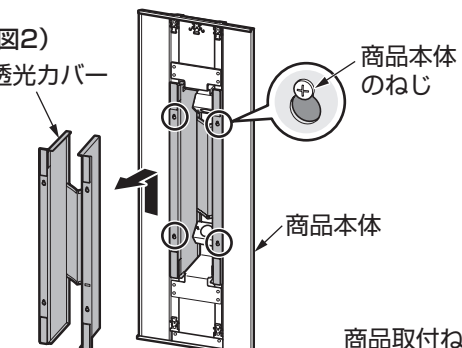
警 告



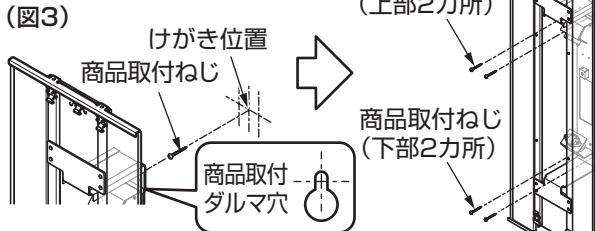
必ず実行
商品を取り扱うときは必ず保護手袋をする
素手で金属部品の切断面に触れるだけの原因になります。

- ①透光カバーを上にスライドさせて、商品本体のねじから取り外してください。(図2)
※商品本体のねじは外さないでください。
※透光カバーを破損させないよう、取り扱いにご注意ください。
- ②(5)にてけがいた商品取付ダルマ穴位置に商品取付ねじ (バインドタッピングねじ $\phi 4 \times 35$) を7割程度ねじ込んでください。
- ③ねじ込んだ商品取付ねじに商品本体上部中央のダルマ穴を引っ掛け、水平に付いているか確認しながら、上部2カ所、下部2カ所を商品取付ねじで固定してください。次に、仮止めしておいたダルマ穴部の商品取付ねじを締め込んでください。(図3)
※壁に不陸がある場合は、ワッシャーやスペーサーでフラット面を確保してください。
- ④電気工事業者にお願いして、電源端子台に電源ケーブル (VVVF $\phi 1.6$ または $\phi 2.0$ 単線) を確実に差し込み接続してください。(図5)
※スイッチは付いておりません。現場にて手配してください。

(図2)



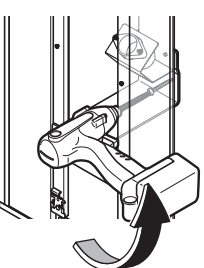
(図3)



※ななめ打ちしないこと

電動ドライバーを使用する場合、下部2カ所のねじ締めの際に商品本体に手が当たり最後まで締め込めない可能性があります。商品本体に手が当たらないように電動ドライバーを持つ手を回転させて、真っすぐに締めてください。(図4)
※下部2カ所の取付穴の中央にあるダルマ穴は使用しません。
※150mm以上のビットを使用してください。

(図4)



警 告

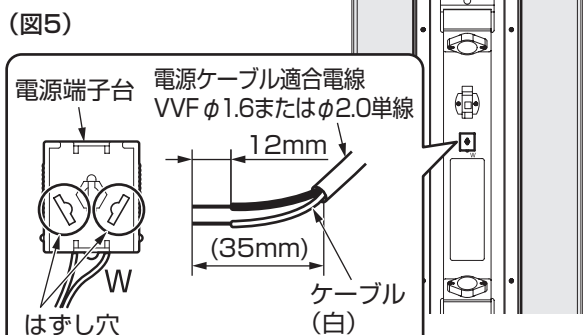


必ず実行
電源ケーブルは奥まで確実に差し込む
接続が不完全な場合は、漏電、感電、火災などの原因になります。

- ⑤透光カバーのダルマ穴を商品本体のねじに引っ掛けで取り付けてください。(図6)
※電源ケーブルが透光カバーに干渉しないことを確認してください。
- ⑥ソケットに電球形LEDランプを取り付けてください。(図7)
<EL80014>上下ともLDA7
<EL80015>上:LDA7、下:LDA14
- ⑦電源を入れて点灯確認を行ってください。
照明が点灯しないときは、下記のチェックポイントを確認してください。

チェックポイント

- 電源ケーブルが確実に接続されていること
- 電球形LEDランプが確実に取り付けられていること



※ W の表示がある方に、白のケーブルを差し込んでください。

- ⑧商品本体上面の上枠固定ねじ(バインド小ねじM4×8)2本を外してください。(図8)
※鏡の取り付けに使用します。なくさないようご注意ください。
- ⑨上枠を上に押し上げてください。
※押し上げる際に上枠を変形させないようご注意ください。
※上枠が保持されるまで押し上げてください。(図9)
- ⑩鏡のTOTOマークを下にして、鏡を下枠に差し込んでください。(図10)
※鏡が倒れてこないように手で押させて作業してください。
※鏡が商品本体の中央にくるよう調節してください。(図11)

警 告



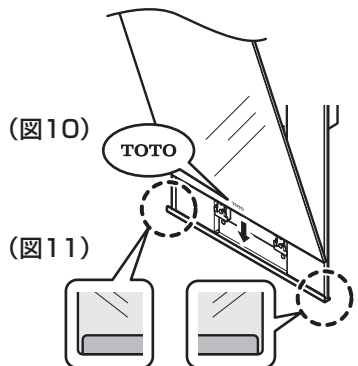
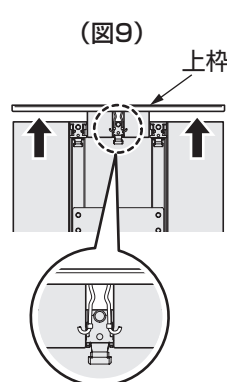
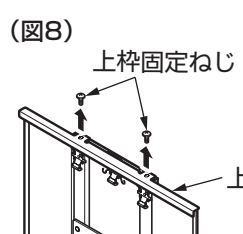
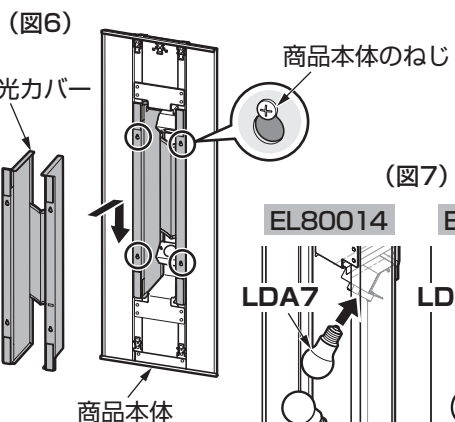
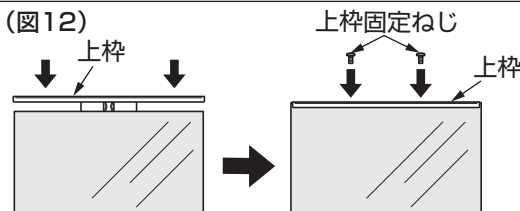
- 必ず実行
- 鏡を上枠・下枠に着脱する際は鏡が欠けないように十分注意する
衝撃や温度の急変などで全体の割れに進行する原因になります。

- ⑪上枠を押し下げ、鏡を固定してください。(図12)
※鏡が確実に固定されていることを確認してください。
- ⑫上枠に上枠固定ねじ(バインド小ねじM4×8)2本を取り付けてください。(図12)
- ⑬商品がしっかりと固定されているか確認してください。

警 告



- 商品の取付状態および点灯状態に異常がないことを確認する
取り付けが不完全な場合、点灯状態に異常がある場合は、火災や感電の原因になります。



下枠からの鏡の出代が左右均等になるように取り付ける。

7

修理を依頼されるとときは

安心・信頼のTOTOメンテナンス(株)修理受付センターへご連絡ください。

TEL **0120-1010-05**
FAX **0120-1010-02**
ホームページ <http://www.tom-net.jp/>

受付: 年中無休 受付時間: 8:00~19:00
訪問修理: 年中無休 (一部地域を除く)
営業時間: 9:00~18:00

※同梱の取扱説明書は、必ずお客様にお渡しください。