



【ミラー022/023】



SNMR-MIRROR022/023

取付・設置説明書 安全上のご注意

■表示内容を無視して誤った取付・設置をしたとき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「取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度」をいう。
 注意	この表示の欄は「取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度」をいう。

■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。

	このような図記号は、製品の取扱いにおいて、その行為を禁止する図記号です。
	この図記号は、製品の取扱いにおいて、指示に基づく行為を強制する図記号です。

警告

製品の取付けは、建築壁の構造を確かめて正しく行ってください。



落下して、ケガをする恐れがあります。

電気工事は、関連する法令・規程に従って、必ず「有資格者」が行ってください。



火災・感電の原因になることがあります。

仕様変更・改造は絶対にしないでください。



分解・修理・改造禁止

火災・感電・ケガの原因となります。

注意

交流100V以外では使用しないでください。



使用禁止

火災・感電の原因となります。

部品は確実に取付けてください。



取付注意

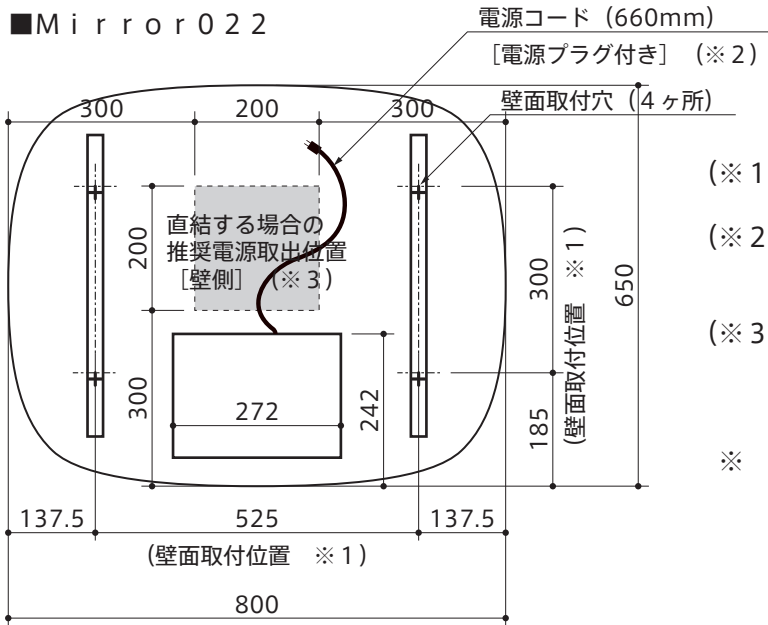
落下により、ケガをする恐れがあります。

取付・設置前の確認

1. 注文した製品が納入されているか確認してください。
 2. 配線・補強枠の確認
 - コンセントを設置する場合、指定位置にコンセント（単相100V）が設置してあるか確認してください。
 - 直結する場合、指定位置に電源（交流・単相100V）が壁出ししてあるか確認してください。
 - 壁面の取付位置に、取付枠があることを確認してください。
- ※ 高温多湿になる場所では使用しないでください。
 湿気によりミラーにシケ（腐食）が発生する場合があります。

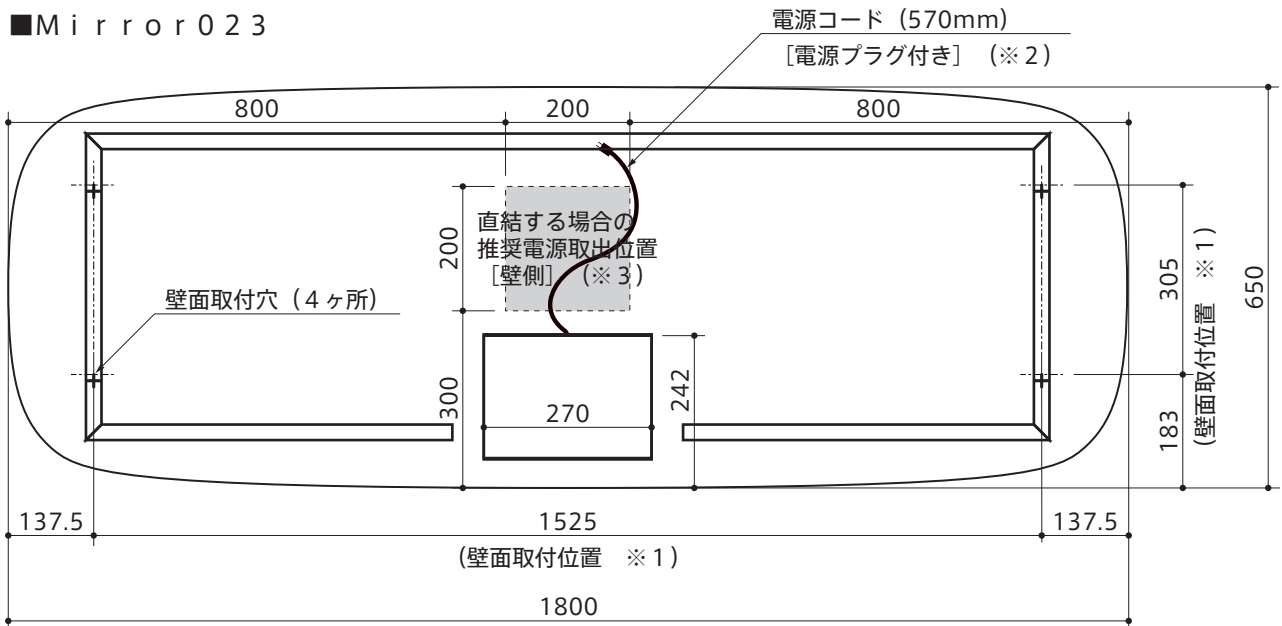
〔製品質量〕	Mirror022	7.7kg
	Mirror023	16.6kg

製品寸法図



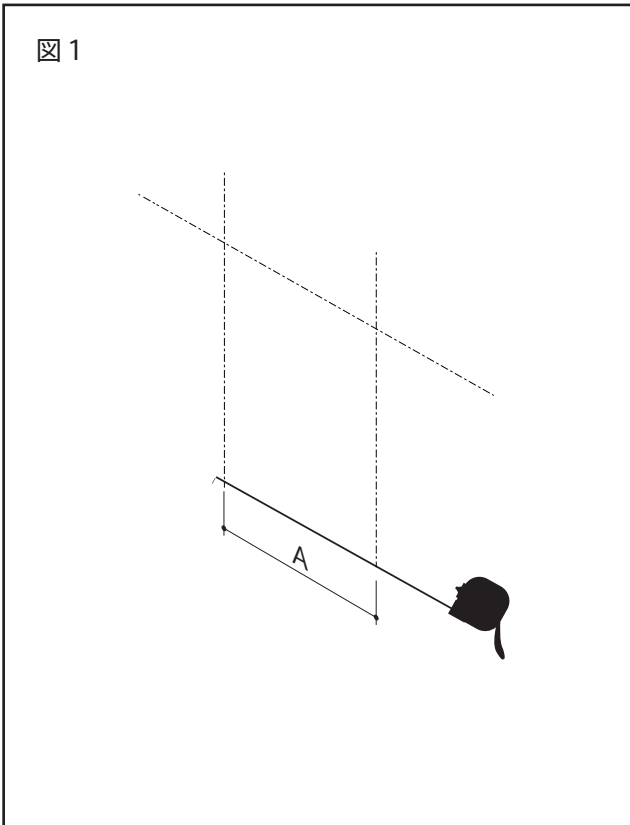
- (※1) 個体差が生じる場合がありますので必ず現物を確認してください。
- (※2) コンセント（単相100V）を設置する場合は、余裕をもって電源プラグが差し込める位置に設置してください。
- (※3) 直結する場合は、壁面の推奨電源取出位置より電源（交流・単相100V）を取り出してください。

※ 予告なく一部変更する場合があります。あらかじめご了承ください。



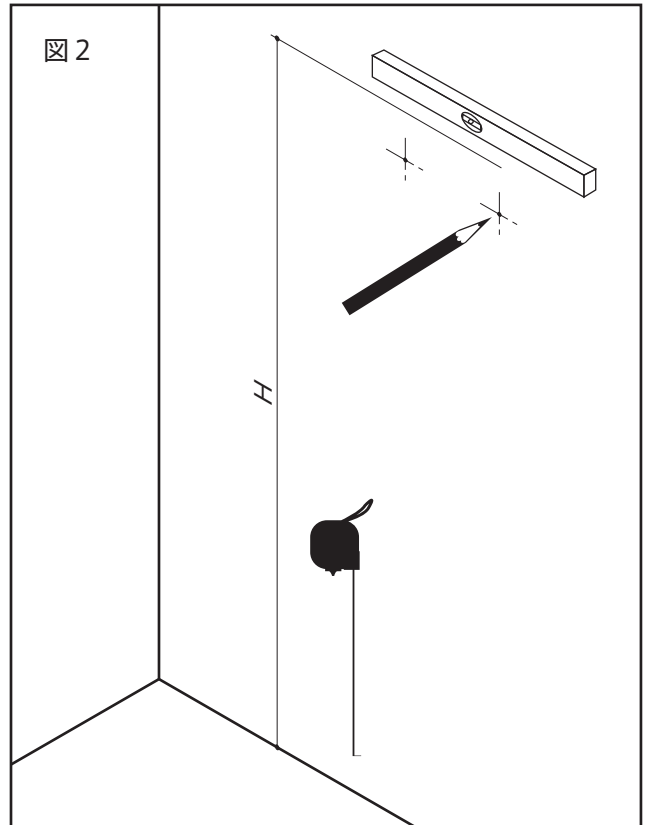
製品の取付け1 (コンセントを設置する場合)

図1



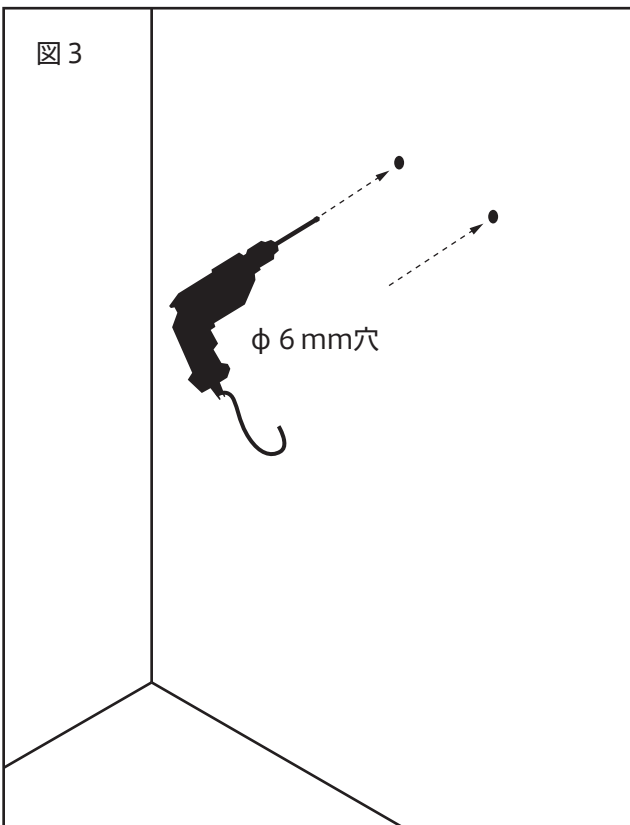
1. ミラー本体裏面の壁面取付穴の位置を計ります。

図2



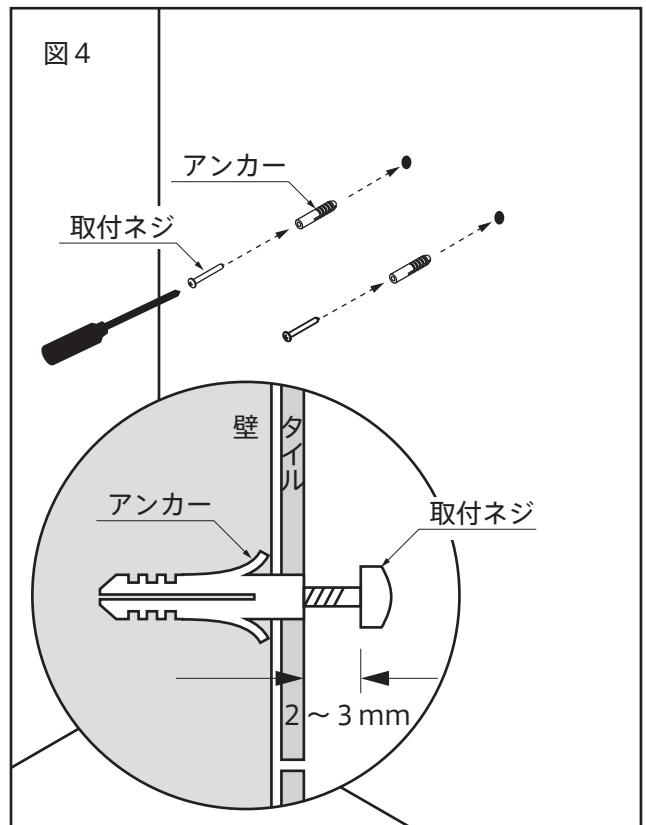
2. 壁面の取付位置に印をつけます。

図3



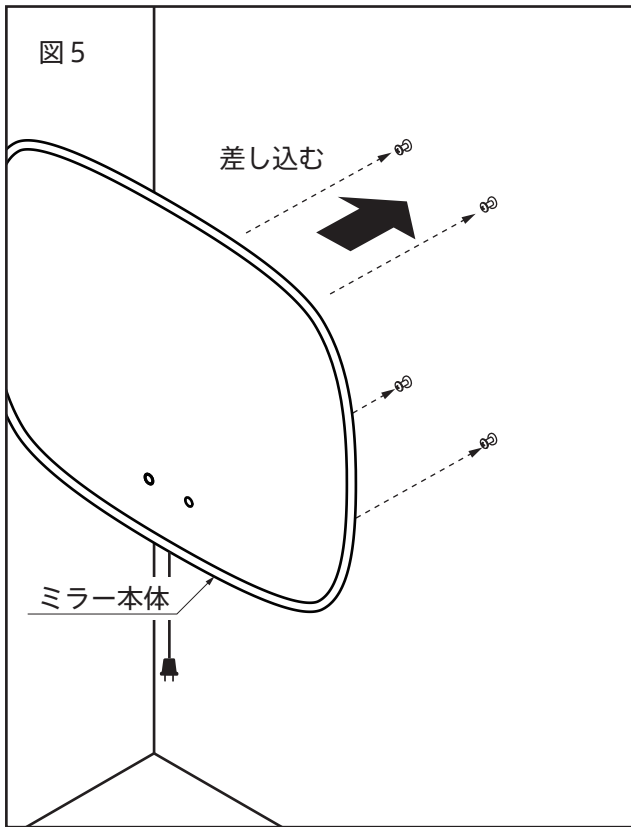
3. 印をつけた位置にφ 6穴を開けます。

図4

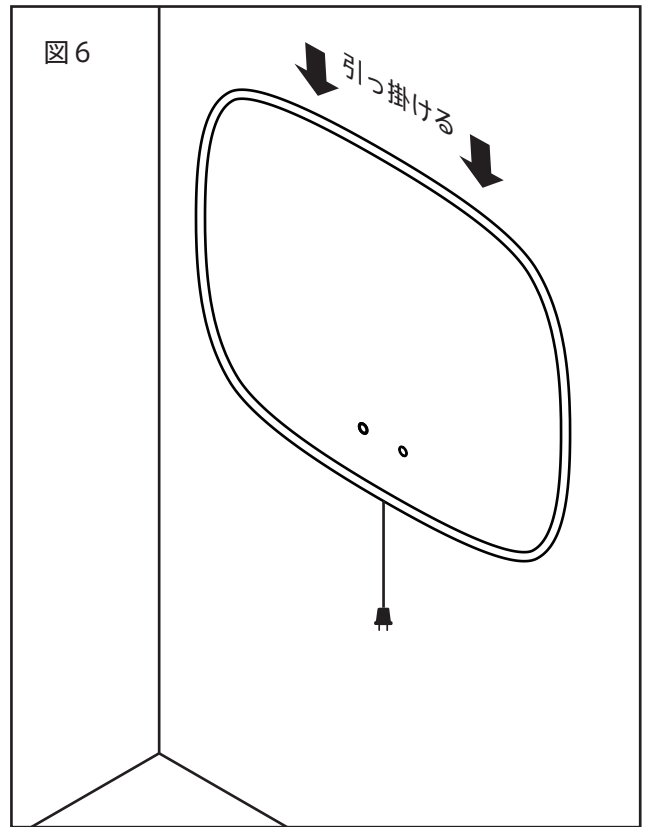


4. 穴を開けた位置にアンカーを使用して、取付ネジを取付けます。

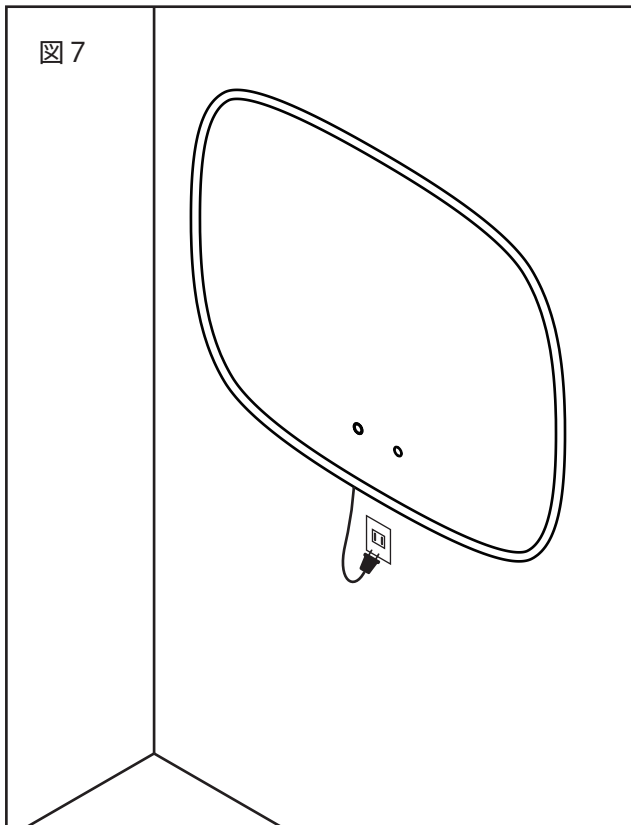
※ 取付ネジは2~3 mm開けた状態で固定します。



5. ミラー本体裏面の壁面取付穴を取付ネジに差し込みます。
 ※ 電源コードをミラー本体と壁面の間に挟み込まないように注意しながら、差し込んでください。



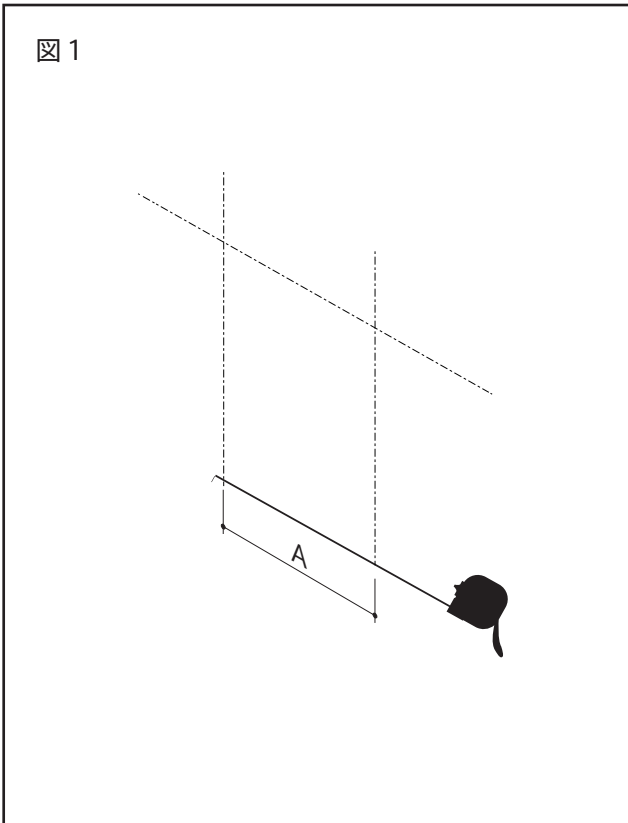
6. ミラー本体を落とし込んで引っ掛けます。



7. ミラー本体固定後、電源プラグをコンセントに差し込みます。

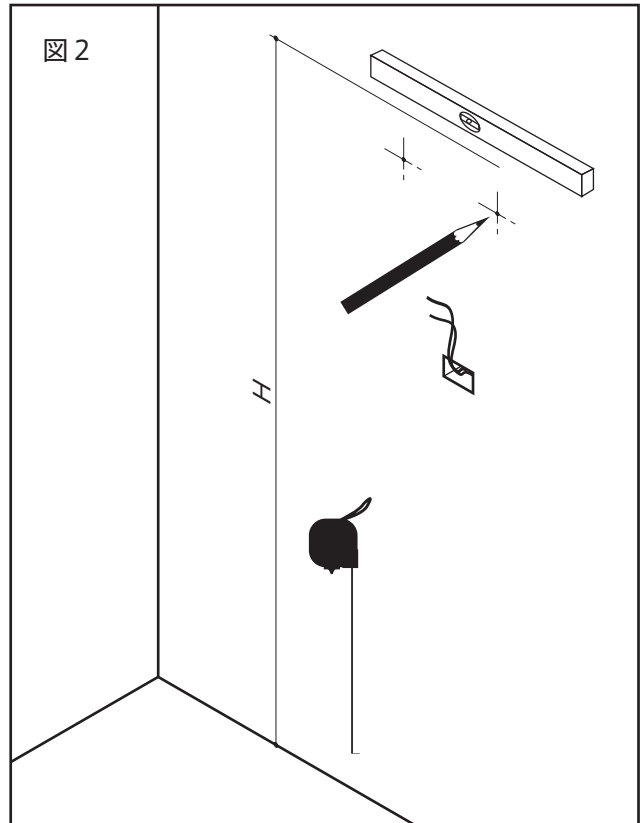
製品の取付け2 (直結する場合)

図1



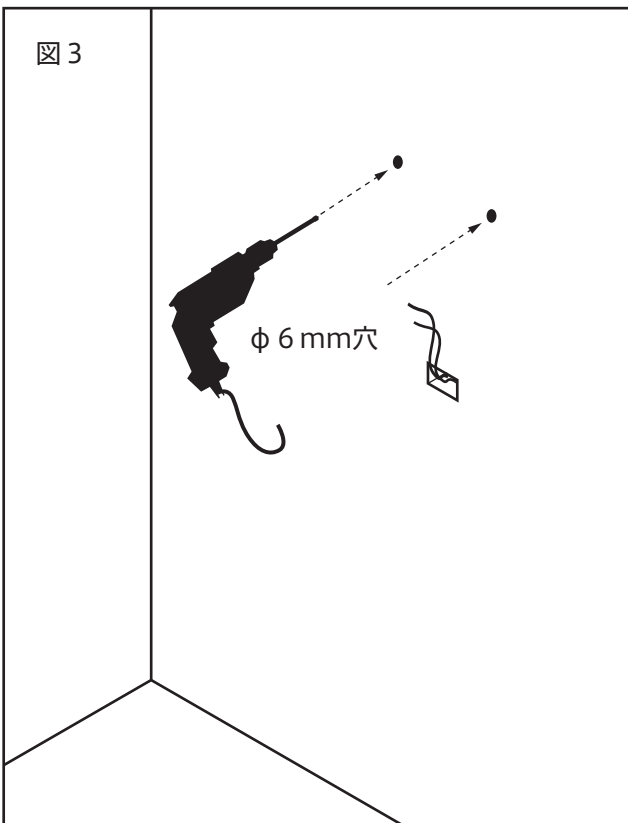
1. ミラー本体裏面の壁面取付穴の位置を計ります。

図2



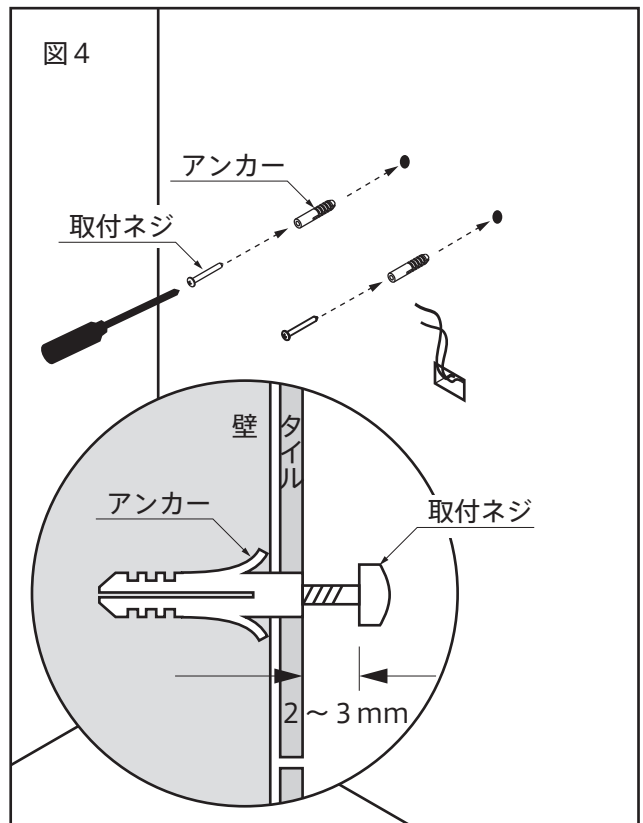
2. 壁面の取付位置に印をつけます。

図3



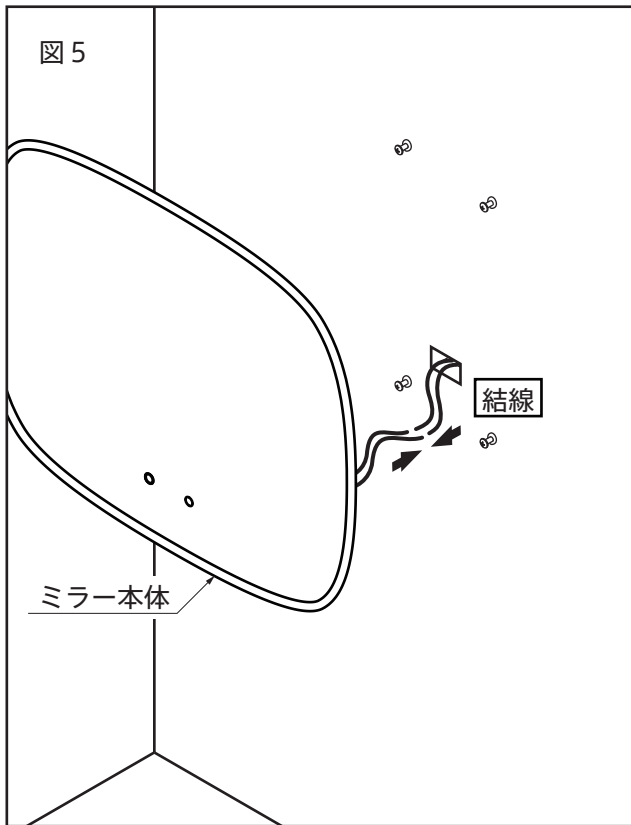
3. 印をつけた位置にφ 6穴を開けます。

図4

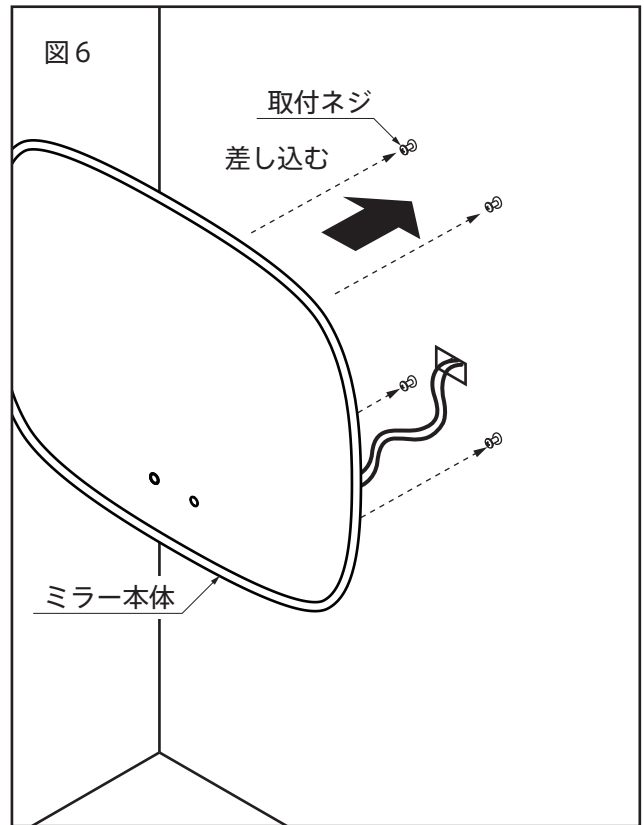


4. 穴を開けた位置にアンカーを使用して、取付ネジを取付けます。

※ 取付ネジは2~3 mm開けた状態で固定します。

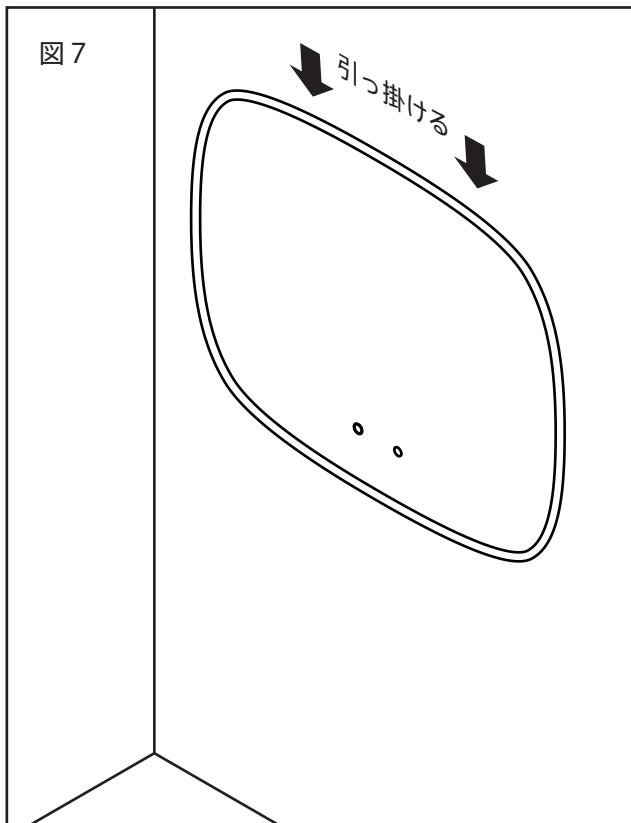


5. ミラー本体から出ている電源コードの先をカットし、建築側の電源コードと結線します。



6. ミラー本体裏面の壁面取付穴を取付ネジに差し込みます。

※ 電源コードをミラー本体と壁面の間にはき込まないように注意しながら、差し込んでください。



7. ミラー本体を落とし込んで引っ掛けます。

取付・設置後の点検・清掃

1. 「安全上のご注意」および説明書の内容通り取付・設置されているかを点検し、異常の無いことを確かめてください。
2. 表面の汚れ、ほこりを拭き取りながら、傷などの損傷が無いかを調べてください。

定格

■Mirror022

電 源 : AC100V 50/60Hz
消 費 電 力 : 50W
光 源 : ラインLED
曇り止めヒーター

■Mirror023

電 源 : AC100V 50/60Hz
消 費 電 力 : 90W
光 源 : ラインLED
曇り止めヒーター

トヨーキッチンホームページのオンラインショップ「SHOP TOYO KITCHEN」でオプションパーツをご購入いただけます。
詳しくは、store.toyokitchen.co.jpをご覧ください。

トヨーキッチンスタイルカスタマーサービス <https://www.toyokitchen.co.jp/ja/maintenance/>
トヨーキッチンスタイルカスタマーサービスでは、保証期間内、経過後のメンテナンスやパーツの販売を承ります。

お問い合わせ先

TEL 050-3852-2392 (受付時間 平日9:00~17:00 (※土・日・祝日・夏期・年末年始は除く))

メール tk@toyo1.toyokitchen.co.jp

FAX 0575-23-1262

スマートフォンからでも
修理/メンテナンスの
依頼ができます。

アクセスはこちらから →

