

取扱説明書

モノタロウ ガレージミラー 丸形 アクリル製

注文コード:74296295

このたびは、ガレージミラー 丸形 アクリル製 をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
ご使用前に本書を必ずお読みのうえ、正しく安全にご使用ください。また、いつでも取り出せる場所に必ず保管してください。

1 安全にお使いいただくために

ここに書かれた注意事項は、人体への危害や財産への損害を未然に防止するための内容です。
いずれも安全にお使いいただくためには重要ですので、必ずお守りください。

△警告 この表示は、注意事項を無視して誤った使い方をした場合に、「死亡または重傷を負うおそれがある」内容です。

△注意 この表示は、注意事項を無視して誤った使い方をした場合に、「ケガや傷害を負うこと、製品の破損やそれに伴う財産の損害が発生するおそれがある」内容です。

ご使用上の注意

【はじめに】 誤った使用方法により人的傷害や製品の破損、その他の物的損害が生じた場合、一切の補償、責任を負いません。
また、本製品の分解・改造・修理は、決して行わないでください。

△警告

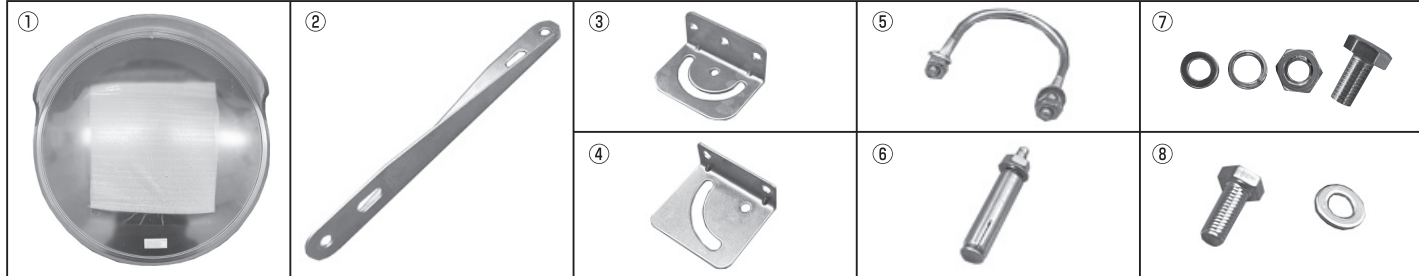
- 組み立て時には必ず軍手を着用してください。取り付け部に指を挟んだり、部品を滑らせて落とすなどしてケガをしないよう十分ご注意ください。
- 本製品にぶら下がったり、無理な力を加えないでください。本製品が破損するなどして落下し、思わぬ事故の原因となります。 ● 本製品に大きな衝撃を加えないでください。ミラー部が破損するなどして思わぬ事故の原因となります。

△注意

- 本製品を本来の用途以外で使用しないでください。 ● この商品は道路反射鏡協会の認定品ではありません。 ● ガードレールや電信柱など、公共物には取り付けないでください。また、道路反射鏡としては使用しないでください。 ● 組み付け不良を防ぐため、ボルトやナットを締め付ける際は必ず指定サイズの工具を使用してください。 ● ミラー部が汚れた場合は中性洗剤で汚れを洗い流し、傷が付かないよう柔らかい布で拭き取ってください。 ● 取り付け後は定期的に緩みがないかを確認し、緩みがある場合は増し締めを行ってください。 ● 取り付ける場所により取り付け方法が異なります。本書をよく読み、環境や用途に応じて取り付けを行ってください。 ● 表面にキズ防止のため保護フィルムが貼られています。ご使用の際はフィルムを剥がしてからお使いください。尚、表面に汚れが付着している場合がありますが、鏡面に問題はありません。 ● 常時水や湿気がある場所や、高温になる場所で使用しないでください。アクリル部が腐食するおそれがあります。 ● 接地面の状況により、付属のアンカーが適さない場合があります。 ● 表記の下穴サイズは標準値です。接地面の状況に合わせ、下穴サイズを調整してください。

2 各部の名称

組立部品一覧



名称一覧

①ミラー本体×1	⑤U字ボルトセット×1	⑥アンカーボルトセット×1	⑦金具用ボルトセット×4	⑧ボルト・ワッシャー×4
②金具B×1	・U字ボルト×1	・アンカーボルト×1	・ボルト(14mm)×4	・ボルト(10mm)×4
③金具C×1	・平ワッシャー×2	・アンカー×1	・ナット(14mm)×4	・平ワッシャー×4
④金具A×2	・ナット(14mm)×2	・平ワッシャー×1	・スプリングワッシャー×4	・スプリングワッシャー×4

ご用意いただく工具

- コンビネーションレンチ2種(10mm、14mm)
 - コンビネーションレンチ2種(10mm、14mm)
 - メガネレンチ2種(10mm、14mm)
 - スパナ2種(10mm、14mm)
 - ソケットレンチ(10mm、14mm)
 - モンキーレンチなど
- ドリル(壁面などに取り付け時)
- ドリルビット(12mm)
- ハンマーなど

仕様

材質	(ミラー)アクリル、(本体)PP
形状	丸形
厚さ(mm)	鏡面部 約2
外形寸法(mmΦ)	450
取付金具	単管・パイプ用U字金具、壁取付用アンカー(併用不可)
視認距離(m)	中距離用～約30

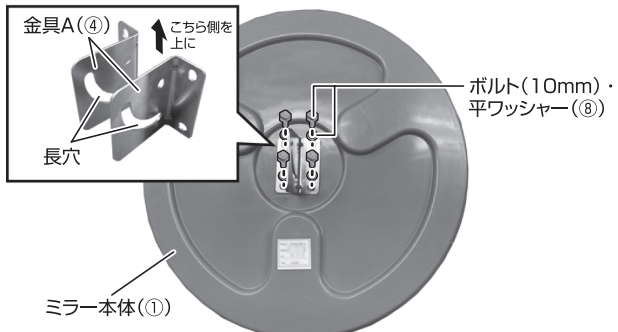
※ 上記の仕様は、予告なしに変更することがあります。

3 組立

組立部品一覧を参考し作業を行ってください。ボルトの脱着作業はご用意いただいた工具で行ってください。

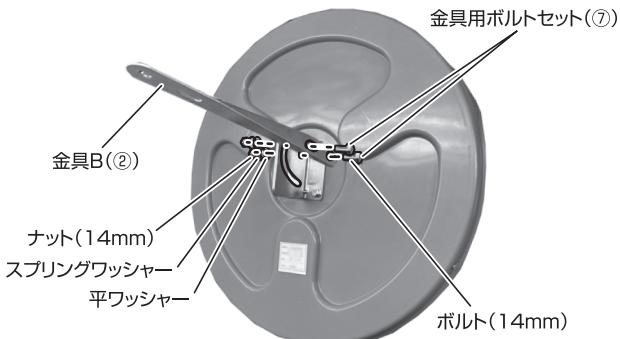
1 ミラー本体(①)に金具A(④)を取り付ける

- 金具A(④)を2枚合わせてミラー本体(①)にボルト・平ワッシャー(⑧)で固定します。
- 金具A(④)の向きに注意し、長穴側が下に来るよう取り付けてください。



2 金具A(④)に金具B(②)を取り付ける

- 金具B(②)側から金具用ボルトセット(⑦)のボルトを通します。
- 金具A(④)側から平ワッシャー→スプリングワッシャーの順にボルトに通してナットを取り付けます。
- 工具でナットを回り止めしながら、ボルトを確実に締め付けます。



3 金具B(②)に金具C(③)を取り付ける

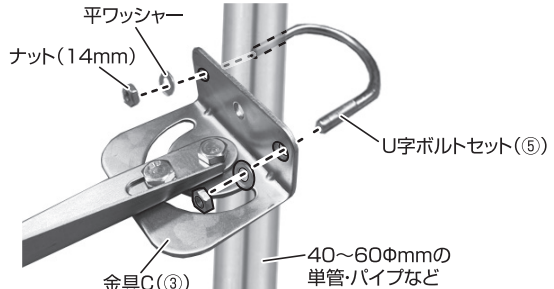
- 金具B(②)側から金具用ボルトセット(⑦)のボルトを通します。
- 金具C(③)側から平ワッシャー→スプリングワッシャーの順にボルトに通してナットを取り付けます。
- 工具でナットを回り止めしながら、ボルトを確実に締め付けます。



4 ミラー本体を固定する

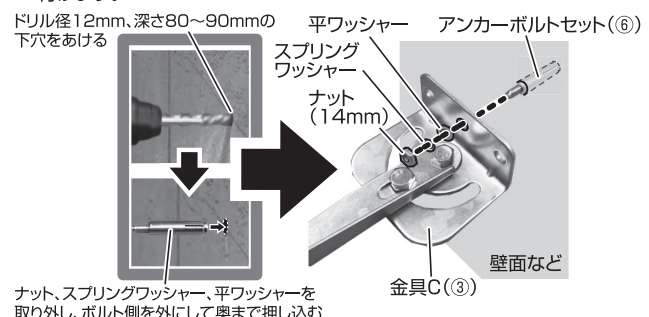
▼ U字ボルトセット(⑤)を使用して単管・パイプなどに取り付ける場合

- 1 単管・パイプなどにU字ボルト(⑤)を合わせる
 - ナットと平ワッシャーを取り外し、取り付けたい高さに合わせます。
 - 取り付け可能な単管・パイプの太さは、40~60Φmm以内です。
- 2 ミラーを組み付けた金具C(③)をU字ボルト(⑤)に取り付ける
 - 単管・パイプに合わせたU字ボルト(⑤)に金具C(③)を通します。
 - U字ボルト両側に平ワッシャーを通して、ナットを取り付けます。
 - 工具で均等に両側のナットを確実に締め付けます。



▼ アンカーボルトセット(⑥)を使用して壁などに取り付ける場合

- 1 本製品を取り付けたい位置にドリルで下穴を開ける
 - ドリルビット(12mm)の先端から50mmの位置にマーキングします。
 - ドリルビットのマーキングの位置(ドリル径12mm、深さ80~90mm)まで下穴を開けます。
- 2 下穴から切粉をきれいに除去し、アンカーボルト(⑥)を挿入する
 - アンカーボルトセット(⑥)からナットとスプリング、平ワッシャーを取り外します。
 - ボルトの山は外側、アンカーの切込みがある方を穴に向けて挿入します。
 - 止まるところまでまっすぐ挿入し、軽くたたいて確実に奥まで押し込んでください。
- 3 ミラーを組み付けた金具C(③)をアンカーボルト(⑥)に取り付ける
 - 壁に取り付けたアンカーボルト(⑥)に金具C(③)を通します。
 - アンカーボルトに平ワッシャーとスプリングワッシャーを通して、ナットを取り付けます。
 - アンカーボルトが壁に食い込んで、ナットが回らなくなるまで確実に締め付けます。



5 ミラー本体(①)の左右の向きと上下角度を調整する

- 左右の向きを調整するときは金具C(③)側の金具用ボルト・ナット(⑦)を緩めて調整します。
- 上下角度を調整するときは金具A(④)側の金具用ボルト・ナット(⑦)を緩めて調整します。
- ミラー本体(①)を使用用途に応じた適切な角度に調整したら、金具C(③)側、金具A(④)側の各金具用ボルト・ナット(⑦)を確実に締め付けてください。
- 鏡面を保護する透明フィルムが貼られています。
剥がしてご使用ください。

