

QUICK-UP IG SHADE

[クイックアップIGシェード]

取扱い・組立て説明書

この取扱い説明書は大切に保管してください。

この度はコールマン製品をお買い上げいただき誠に有難うございました。設営の際には水はけが良く、できるだけ平らな場所を選んでください。また、石や木の枝等、本製品を傷つけるおそれのあるものは、あらかじめ取り除き、整地してから設営してください。

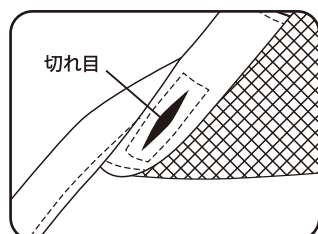
各部の名称・セット内容

セット内容

お出掛けになる前に一度、パーツ等の不足がないかご確認ください。

●本体×1 ●砂袋×4 ●スチールベグ×4

設置時

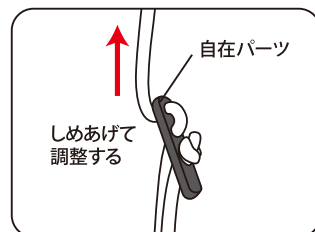


パイザートップベンチレーションの端にある切れ目は製造工程上必要な物で、仕様には問題ありません。

パイザートップベンチレーション

本体

自在の使用方法



パイザートップ
ベンチレーション用のロープ

[品番により一部仕様や見た目が異なります]

シェードを広げた後、左右のパイザートップベンチレーションを外側に張り出し、パイザートップベンチレーション用のロープをしめあげて調整します。ロープをしめあげる事で、パイザートップベンチレーションが風で倒れにくくなります。

コールマン ジャパン株式会社

お問い合わせ先

コールマンカスタマーサービス: **0120-111-957**

受付時間:月曜日～金曜日(祝祭日を除く) 10:00～17:30

組立・使用上の注意及び禁止事項

危険 この警告を無視して誤った組み立て方や使い方をすると、人が死亡、または重傷を負う事故が想定される内容を表しています。

- シェード内での火気の使用は、一酸化炭素中毒等、大変危険、かつ生命をおびやかすおそれがありますので絶対におやめください。また火災等の原因となりますので、火気から離れたところに設置してください。
- 台風、暴風雨、落雷等の悪天候の際は危険ですのでシェードの使用はおやめください。
- 河原の中洲や崖下などの増水、落石の危険のある場所でシェードを設置しないでください。

注意 この注意を無視して誤った組み立て方や使い方をすると、事故やケガといった人的傷害、又は物的傷害の発生が想定される内容を表しています。

- お出かけの前に全ての部品が揃っているか確認してください。
- 設置の際はグローブを着用してください。
- 本製品を使用する際は周囲に十分注意してください。近くに人がいないことを確認してください。
- 本製品を立ち上げる際は周囲に壊れそうな物が無いことを確認してください。
- 立ち上げる際は製品のはね返りに注意してください。
- 風が強い時はシェードの設置を行わないでください。本体が飛ばされて思わぬ事故やフレーム折れ、本体破損の原因となります。
- シェード設置の際は水はけが良く、できるだけ平らな場所を選んでください。また、風の影響を受けにくい場所を選んでください。
- 石や木の枝等、シェードを傷つけるおそれのあるものはあらかじめ取り除き、整地してから設置してください。
- シェード本体は砂袋またはベグで確実に地面に固定してください。風で飛ばされたり雨水が溜まって思わぬ事故につながる場合があります。
- シェードを設置する場所によっては付属のベグが使用できない場合があります。あらかじめ行かれる場所の地面の状態を確認しておいてください。
- シェードから長時間離れる場合は必ず撤収してください。急な天候の変化、突風などにより、シェードが飛ばされて思わぬ事故の原因となります。
- 結露について
外気との温度差が大きいと生地の内側の壁面に水滴がつくことがあります。シェード内の換気を行うことで改善することができます。

収納・管理の注意

注意 この注意を無視して誤った組み立て方や使い方をすると、事故やケガといった人的傷害、又は物的傷害の発生が想定される内容を表しています。

- 使用後は汚れを落とし、十分に乾かしてから収納、保管してください。濡れたままの状態での収納しますと、色移りやカビ発生の原因となります。
- 撤収時、雨などで本体を乾かせない場合は、持ち帰ったあとできるだけ早く乾燥させてください。そのまま放置しますと色移りやカビ発生の原因となります。
- 汚れを落とす場合は、固く絞った布で拭き取りよく乾燥してから保管してください。
- シンナー、ベンジンなどの有機溶剤の使用は、色落ち、変色およびプリントや樹脂加工の剥がれの原因になります。
- 本体、収納ケースは洗濯しないでください。
- 幼児、子ども手の届かない場所に保管してください。
- 直射日光が当たらない場所に保管してください。

防虫効果のあるOlytec®メッシュについて

- Olytec®は不快害虫対策として住友化学が独自に開発した「繊維に練り込んだ有効成分が内部から繊維表面に徐々に補充される防虫技術」のテクノロジーブランドです。
- 有効成分を繊維の中に練り込み、常に一定量が繊維の表面に染み出す技術により、接触した虫に対し効果を安定的に発揮します。揮散（気化して空気中に拡散）しにくい有効成分を使用しており安心してご使用いただけます。メッシュに触れ、有効成分に接触した虫は、メッシュにとどまることを避け、虫の種類・大きさによっては数分で落下します。この結果、入って来る虫を減らしたり、入った虫を減らします。なお、効果は虫の種類・大きさ、メッシュへの接触時間等の条件により変化しますので、全ての虫に同様の効果を発揮する訳ではありません。
- シェード内の快適さを追求しており通気性に富んだメッシュ設計をしておりますので、メッシュの穴のサイズより小さい虫はメッシュを通過する場合があります。但し、通過してしまった場合でも、メッシュの有効成分に触れていれば防虫効果が期待できます。
- メッシュの表面の有効成分が失われても、繊維の内部から有効成分が移行してくるため、メンテナンスフリーで防虫効果が持続します。防虫効果が無くなった場合は、本製品（シェード）の買換えを推奨します。
- 防虫効果のあるメッシュの表面には極めて少量の有効成分が存在しておりますが、お子様にも安心してご使用いただけるよう、お子様が触れたり、舐めたりすることも想定し、十分な安全性を確認しております。
- 防虫効果のある有効成分はピレスロイド剤の1つであるペルメトリンです。ペルメトリンは一般的に広く使用されている歴史の長い（防虫）有効成分です。

【使用上の注意事項】

- 防虫効果のある有効成分を含んだ防虫メッシュです。使用方法を守り、定められた用途以外には使用しないでください。
- 通気性を確保するためにメッシュの網目を大きくしておりますので無理に指で押したり、強い力を加えたり、引っ張ったりしないようお取り扱いにはご注意ください。
- メッシュに対し漂白剤、アイロン、有機溶剤は使用しないでください。
- 使用条件に依存しますが、直射日光が当たらない環境では効果がより長く持続します。長くお使い頂くためにも直射日光が当たらない環境でご使用いただき、使用上の注意を守ってご使用ください。
- メッシュが汚れた場合は、布で軽く拭き取ってください。お掃除後、表面の有効成分は繊維の内部から自動的に補充されます。
- 有効成分は練り返し内部から補充されるため有効成分の追加は必要なく、メンテナンスフリーでご使用いただけます。ただし、防虫効果へ影響が出る場合がありますので、メッシュへの防虫・虫よけ製品の直接散布または塗布は避けてください。
- 直射日光が当たらないところで保管してください。また、高温になる場所での保管は避けてください。
- 極めて微量の有効成分のみメッシュの表面に存在しております。気になる方、アレルギー体質の方、お肌の弱い方は、メッシュに触れた後、石鹸で洗い落してください。また、異常がある場合は、本製品には有効成分としてピレスロイドが使用されていることを医師に告げ、手当てを受けてください。気分が悪くなった場合は、直ちに使用をやめ、安静にして本製品には有効成分としてピレスロイドが使用されていることを医師に告げ、手当てを受けてください。
- 水生生物・昆虫等以外であれば、人と同様にペットに対しても十分安全性があることを確認しておりますが、もし異常があった場合は使用を直ちに止め、本製品には有効成分としてピレスロイドが使用されていることを獣医師に告げ、手当てを受けてください。ペルメトリンも他のピレスロイド剤と同様に魚、両生類等の水生生物に影響があります。このため、水槽や池などの水環境にメッシュが直接混入することの無いよう、ご注意ください。

【豆知識】

- Olytec®メッシュは、防虫機能を付与することにより通気性に富んだメッシュを実現しています。害虫が羽を広げ飛んだ状態でメッシュを通過しようとする際、羽がメッシュに接触することを嫌がる傾向にあるため、メッシュにとまり歩いてメッシュをくぐろうとします。そのため、メッシュに触れた害虫はメッシュをくぐり抜ける前にメッシュの有効成分に接触し、メッシュに留まる事を嫌がり後にツックワンします。