

# ライダーズエアマット CM1-288

## 取扱説明書

このたびは、本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。安全にご使用いただくためにも本取扱説明書を必ずお読みになり、内容を理解してからご使用ください。また、取扱説明書は大切に保管してください。

組立方法はWEBページ上に動画や画像でわかりやすく解説しております。詳しい組立方法を知りたい方はこちらから各製品ページをご確認ください。



DOPPELGANGER OUTDOOR

検 索

<http://www.doppelganger-sports.jp/>



DODの新製品情報などについては下記SNSもご覧ください。



※DOPPELGANGER OUTDOORは地球環境保護のためペーパーレス化を推進しています。

## ご使用上の注意（ご使用前に必ずお読みください）

使用者および他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、ご購入いただいた商品を安全に正しくお使いいただくために、以下に書かれた警告注意事項を必ずお守りください。

- 本製品は、陸上での休憩を目的として作られたものです。  
それ以外の用途には絶対に使用しないでください。
- 各部の構成をよく把握し、組立順序に従って取扱ってください。
- 小さなお子様のご使用になる場合、保護者の方はお子様から目を離さないでください。



## 警告

死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容を示しています。

- 河原の中洲や崖下などの増水、落石の危険がある場所では使用しないでください。
- 本製品のいずれかの部品に異常が見受けられた場合、また異常を感じた場合はただちに使用を中止してください。
- 高圧ポンプや、自動車の廃棄ガスを使用してマットへ空気を注入しないでください。
- 本製品周辺で熱源（ランタン、コンロ、ヒーター、タバコ、ロウソクなど）を使用しないでください。



## 注意

傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される内容を示しています。

- とがったもの（釘、くい、砂利、貝殻、ガラス片など）と接触させないでください。
- リペアキットは、幼児の手の届かない場所に保管してください。  
また、製品の修理用途以外に使用しないでください。

## 収納、保管について

- 使用後は汚れを落として、完全に乾燥させてください。濡れたまま保管すると色移りやカビ、腐食の原因となります。
- 汚れを落とす場合は、固く絞った布で拭き取り、完全に乾燥させてください。
- 高温多湿を避け、直射日光の当たらない風通しのよい場所に保管してください。
- 本体や収納袋は洗濯しないでください。
- 廃棄の際は各地方自治体の指示に従って廃棄してください。
- シーツカバーを洗濯される際はシーツの洗濯ラベルに基いて洗濯してください。

## 各部の名称



- ①マット本体
- ②バンド
- ③バルブ
- ④キャリーバッグ
- ⑤ループ
- ⑥バックル

### 【素材】

エアマット：ポリエステル ウレタンフォーム

キャリーバッグ：ポリエステル、PVC

【原産国】：中国

## 組立／設営方法

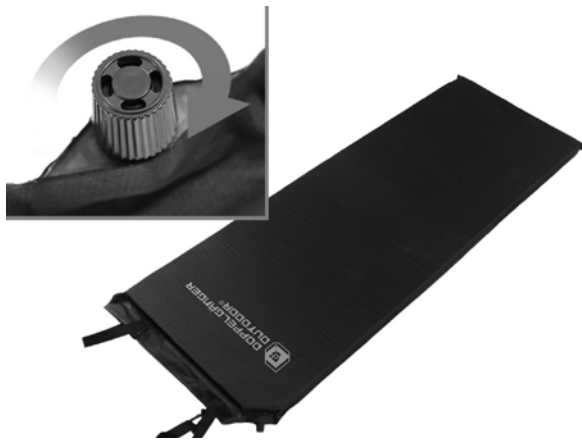


- ①マットをキャリーバッグから出し、バンドの止め具を外して平らな地面の上に広げます。



- ②エアバルブを反時計回りに回し緩めます。  
マット内部と外部の気圧差により、マットが自動的に空気を内部に取り入れます。

※説明写真は旧仕様の製品を使用しております



③空気が取り込まれた後に、エアバルブを時計回りに回し、空気が漏れないようにしっかりと閉じてください。

※マット内の空気が不足していると感じるときは、バルブを緩め、市販のポンプを利用し、マット内部に空気を入れてください。逆にマット内部の空気を抜きたいときは、バルブを緩め、マットを押さえながら少しずつマット内の空気を抜いてください。適量になるまで空気を抜き終わったら、バルブを閉じてください。

※エアバルブのキャップは取り外すことができません。ポンプで空気を注入する際はエアバルブとポンプとの隙間を塞ぐなどしてください。

## 収納／撤収方法



①エアバルブを開放します。



②本体の短辺を2つ折りにします。



③バックルがない側から、膝や手で空気を押し出しながら、本体を丸めます。



④バルブを締め、バックルを締めれば完成です。

※本説明はコンパクト状態に収納する場合の方法です。  
キャリーバック収納状態に収納する場合は②の工程を  
とばし、キャリーバックに収納してください。

## その他使用方法

---



キャリーバッグは内部衣服などを入れた状態で巻く  
ことで、簡易の枕として使用することができます。  
マット本体のバンドをキャリーバッグのループに  
通すことで、固定することができます。

※説明写真は旧仕様の製品を使用しております