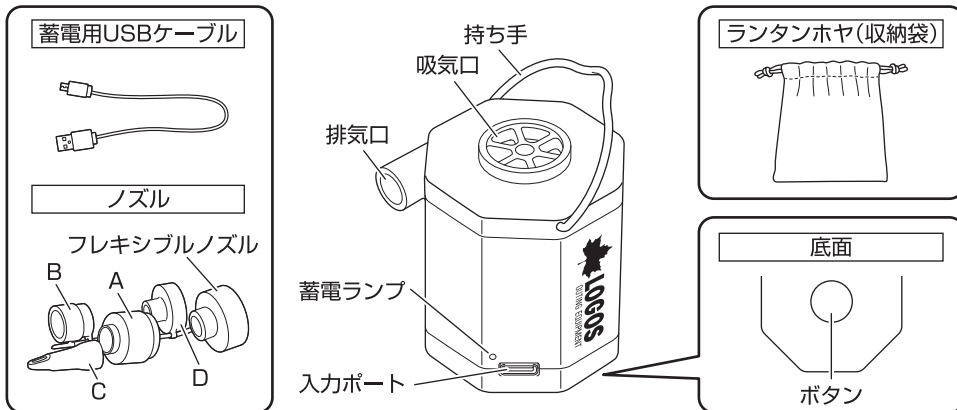


この度は、本商品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
ご使用前に、この説明書をよく読んでください。  
また、事故やけが、器具の破損などを防ぎ、安全に正しくご使用いただくために、  
注意事項は必ずお守りください。  
この取扱説明書は、大切に保管してください。

取扱説明書

各部の名称



死亡のおそれあり

- ノズルや排気口・吸気口を口に入れない。

火災、やけどのおそれあり

- 火起こし用ブローアとして使用しない。

故障、発火、けがのおそれあり

- ストーブなどの火気付近での使用・保管はしない。
- 点灯・作動状態で箱など、密閉された空間には入れない。
- 本製品のポートやコネクタに金属などの異物を差し込まない。



警告

発火、感電、故障のおそれあり

- 蓄電時、付属のUSBケーブル以外は使用しない。(正常に蓄電できないおそれ)

感電、故障、けがのおそれあり

- 濡れた手で操作、使用しない。

破裂、破損、けがのおそれあり

- 空気を入れるときは、必ず対象物を手で持ち、空気の通り道を確認する。

体調不良のおそれあり

- 光源を直視しない。

破裂、故障、けがのおそれあり

- 本体が徐々に熱を持つため、10分以上、連続で使用しない。繰り返し使用するとき、本体が冷めてから行う。(ランタンとしての使用時以外)
- ※ 対象物の接続口とノズルの組み合わせによっては、10分未満の使用でも過熱する場合があります。
- 空気を入れるときは、8割程度までにする。
- ※ 6割程度しか入れていない状態でも本体の音が変わったら、直ちに中止し、本体を冷ましてください。(モーターに負担がかかっている可能性があるため)
- 車内など狭い空間で空気を入れない。
- 使用中は目を離さない。
- 落下など強い衝撃を与えたり、乱暴に取り扱ったりしない。(衝撃により破損するおそれ)



注意

- ノズルや排気口・吸気口に、指や異物を差し込まない。
- 人に向けて使用しない。
- 乳幼児の手の届かないところに保管する。
- 小さな子どもには使用させない。

故障のおそれあり

- 直射日光の当たる場所や高温・多湿な場所で使用・保管しない。
- 不安定な場所では使用しない。
- 分解・修理・改造をしない。
- 水につけたり、濡らしたりしない。降雨時は屋外で使用しない。

破損、変形のおそれあり

- 本体に油などが付着した状態で使用しない。

ご使用前に



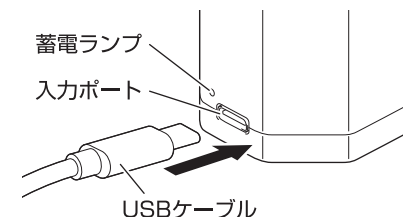
注意

- 購入後すぐに、蓄電する。  
(自然放電により蓄電池が100%未満の場合があり、そのまま保管すると電池寿命を縮めるおそれ)
- 本体や手、ケーブルが濡れた状態では絶対に蓄電しない。
- 蓄電中は必ず電源を切る。  
(電源を入れたまま蓄電すると、熱がこもり破損や溶けのおそれ)  
※蓄電池の特性上、本製品の点灯時間は繰り返しの使用により低下していきます。

USBから蓄電する

1 USBケーブルを本体の入力ポートと外部電源に差し込む

- 蓄電が始まり、蓄電ランプが赤点灯します。
- 蓄電が完了すると、蓄電ランプが緑点灯します。  
※蓄電残量が著しく少ないときは、蓄電開始後しばらく蓄電ランプが点灯しないことがあります。  
※定格出力が5V 1Aの電源を使用してください。  
異なる規格の電源を使用すると、正常に作動しないおそれがあります。



2 USBケーブルを抜く

- 必ず、電源側を抜いた後で本体から抜いてください。

使いかたは次ページを見てください。

## 使いかた

### 空気を入れる／抜く

#### 1 ノズルを取り付ける

- ノズルの選びかたについては、右ページで確認してください。
- 空気を入れるときは排気口、抜くときは吸気口に取り付けてください。

#### 2 ボタンを2回押す

- 電源が入り、吸気／排気が始まります。
- 止めるときは、再度ボタンを押してください。

## お手入れ

- 本体に水がかかった場合は、柔らかい布で水滴を拭き取ってください。
- 本体が汚れた場合は、水を固く絞った布で汚れを拭き取り、日陰でよく乾かしてください。
- お手入れ時、ベンジンやシンナーは使用しないでください。

## 長期間使用しないとき

- 半年に1度は蓄電してください。  
蓄電池の特性上、電池寿命を大幅に縮めたり、蓄電できなくなったりすることがあります。
- 電源を切って保管してください。  
電池寿命を大幅に縮める可能性があります。

### ランタンとして使用する

#### 1 ボタンを長押しして、点灯させる

- 押すたびに、点灯モードが変化します。  
弱→中→強→消灯→弱…



● 就寝時は必ず消灯する。



● お手入れするときは、必ず電源を切り、USBケーブルは取り外す。

## 使いかたのPoint

- 大きな圧力が必要なものには使用できません。  
[使用できる] 浮き輪、エアマット、エアベッド\*  
[使用できない] エア TENT、風船、小さな浮き輪  
※1回の蓄電で6～8割程度の空気が入ります。

## ノズルの選びかた

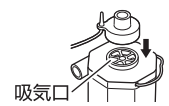
対象物の接続口の直径に合わせて、選んでください。

※直径が合うノズルでも、使用できない場合があります。接続口に取り付けて確認してください。

### ● 空気を入れるとき



### ● 空気を抜くとき



接続口の直径 (mm)	使用ノズル
7～10	C
7.3	—
10.5	—
13.5	B
17.4	B
19.8	A
22.3	A
25～27	フレキシブル

接続口の直径 (mm)	使用ノズル
7.4	D
7～10	D+C*
10.5	AまたはD
13.5	D+B*
14.4	A
17.4	D+B*
20	—
22.4	D+A*
25～27	フレキシブル

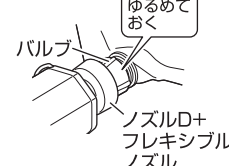
※ノズルDを吸気口に取り付けてから、ほかのノズルを取り付けてください。

## いろいろな使いかた

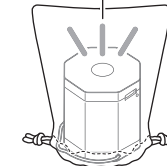
### ● セルフインフレーターマットに空気を追加する



### ● セルフインフレーターマットの空気を抜く



### ● ランタンとして



### ● エアブローとして (テント内の砂などを吹き飛ばす)



## 仕様

総重量：(約)115g  
本体サイズ：(約)幅4.7×奥行4.4×高さ5.4cm  
作動時間：(約)15分  
圧力：0.5psi  
明るさ：[LED球値] (約)108ルーメン  
[ロゴス基準値] (約)103ルーメン  
点灯モード：白色(弱/中/強)

常用点灯時間：(約)強/2時間、中/4時間、弱/9時間  
光源：LED  
電源：蓄電式(リチウムイオン蓄電池)  
蓄電方式：USB(TypeC)蓄電  
入力電圧/電流：5V/1A  
蓄電時間：2.5時間  
主素材：ABS、PP、シリコン

※psiとは、空気を排出するときの圧力値です。

※明るさは蓄電完了時のものであり、蓄電残量の減りにもなって低下していきます。

※常用点灯時間は、完全に消灯するまでの目安の時間を表します。

Designed by LOGOS CORPORATION 〒559-0025 大阪市住之江区平林南2-11-13  
お客様専用回線 ☎0120-654-219 (受付時間：平日10時～17時迄)  
発売元：株式会社 ロゴスコーポレーション ■ホームページ/ [www.logos.ne.jp](http://www.logos.ne.jp) ■全国キャンプ場の空き情報/ [www.campjo.com](http://www.campjo.com)