

NITREX *EYE*

取扱説明書



マイトレックス アイ 「グラフェンホットアイマスク」 取扱説明書

このたびは本製品をお買上げいただき、
誠にありがとうございます。

取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使い下さい。

この取扱説明書には保証書がついています。
お読みになられた後も、大切に保管して下さい。

ご使用前に必ずご確認ください

ご使用前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。
万が一、不足がございましたら、カスタマーサービスまでご連絡
下さい。

セット内容

- 本体(グラフェンホットアイマスク) 1台
- スイッチ付きUSBコード 1本
- 取扱説明書 1部

※デザインおよび仕様については、予告なしに変更することがございます。

安全上のご注意



警告

次の人は使用しないで下さい。

- 顔面の神経障害、皮膚知覚障害、アレルギー体質、皮膚病、及びアトピー性皮膚炎の方、敏感肌の方
- 骨折、整形などで顔面に埋め込み手術を受けた方
- 乳児、子供、お年寄りなど熱さを自覚できない方
- 交通事故などによる頭部および眼科的後遺症がある方
- 目の病気のある方、またはあった方
- 目の手術を行った方(レーシック手術直後の方はかかりつけの医師にご相談の上ご使用下さい)

△事故やトラブルを生じたり、症状が悪化し、最悪の場合失明の原因になります。

下記の場合は使用しないで下さい。

●体調のすぐれないときや発熱している場合

●肌に傷や湿疹、はれものなどがある場合

●皮膚に異常のある場合

△肌や身体のトラブルの原因になります。

乳幼児及び子供の手の届く場所には保管せず、使用させないで下さい。ペットには使用しないでください。

△事故やケガの原因になります。

ぬれた手でコネクターや端子を抜き差ししないで下さい。

△感電やけがの原因になります。

妊娠中の方は使用しないで下さい。

△ホルモンバランスが不安定で肌トラブルの原因になります。

浴室や湿気の多い場所で使用・充電・保管しないで下さい。

また、水のかかりやすい所に置かないで下さい。

△感電や火災の原因になります。

分解、修理、改造はしないで下さい。

△火災・感電・けが・故障の原因になります。

本製品を水につけたり、水洗いしないで下さい。汚れが気になる場合は、清潔なタオルなどをお湯や水で濡らし固く絞って、優しくふき取ってください。

△感電やショートによる火災などの原因になります。

高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下の車内など)で、使用・充電・保管しないで下さい。

△発火や発熱、ヤケド、故障の原因になります。



注意

使用しない時は必ず電源を切り、長時間の加熱を避けて下さい。

△火災・故障の原因になります。

連続使用時間は60分間を超えないで下さい。

△ヤケドや肌トラブルの原因になります。

収納時にUSBコードを本体に巻き付けないで下さい。

△コードに負荷がかかり断線し、ショートによる火災などの原因になります。

本体を装着中は他の作業をしないで下さい。

△思わぬ事故につながります。

USBコードをUSBポートやアイマスク本体からはずす場合は、コード部分を引っ張らずに先端部分を持ってください。

△感電や怪我の原因になります。

USBコード端子にピンやごみを付着させないで下さい。

△感電やショートによる火災などの原因になります。

落としたり、ぶついたりしないで下さい。

△ケガの原因になります。

つけまつ毛は、必ずはずして下さい。

△目を傷つけたり炎症の原因になります。

USBコードは付属品のものを使用して下さい。付属のUSBコードは他の製品には使用しないで下さい。

△故障や事故の原因になります。

睡眠時に遮光用のアイマスクとしてご使用される際には、電源をオフにして、ケーブルを外してからご使用ください。

各部の名称

本体：表

面ファスナーテープ



マグネット式
コネクター

本体：裏



発熱フィルム

付属品



スイッチ付き
USBコード

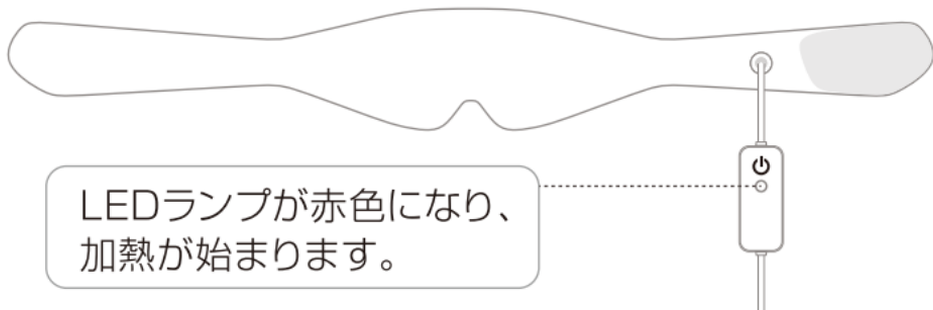
商品仕様

ブランド	MYTREX EYE(マイトレックスアイ)
品名	グラフェンホットアイマスク
電源入力	5V
コネクタ	USB A コネクタ オス
電源供給元	モバイルバッテリー/PC
サイズ	690×92mm/27×3.6in
作業効率	5~8W
使用環境	温度 0℃~35℃、相対湿度 ≤85RH%

使用方法

1

付属USBコードのマグネット式コネクターをアイマスク本体に接続し、USBコネクター側を電源供給元*に接続します。

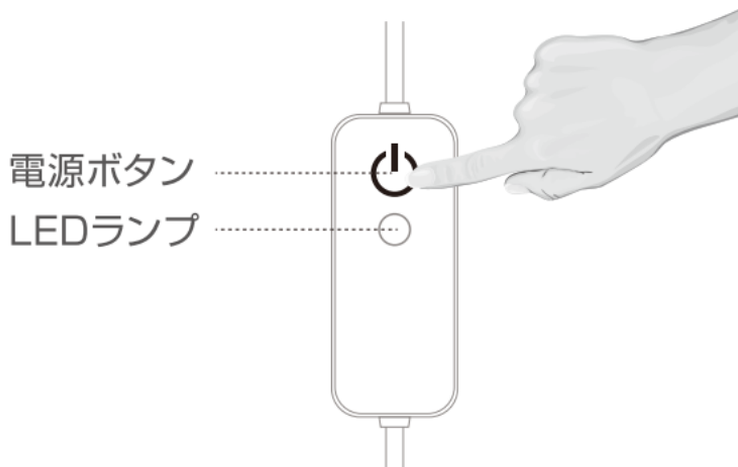


* 電源供給が可能なパソコン、モバイルバッテリー、ACアダプターのUSBポート(5V/1000mA)をお使いください。

※自動的に加熱が始まらない場合は、手順2に進んで下さい。

2

電源ボタンを長押しして、加熱機能をスタート/オフします。



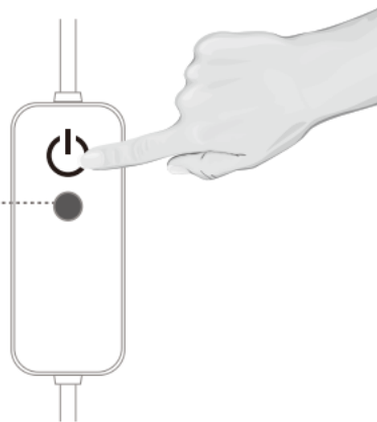
※安全装置: アイマスクをオンにして加熱したら、60分後に自動的に電源が切れます。

3

加熱中(LEDランプが点灯します)、
電源ボタンを軽く押して温度を切り替えます(下記参照)。

加熱時LEDランプの色区分

- 赤の場合
温度は約45°C / 113F°
- 黄色の場合
温度は約40°C / 104F°
- 青の場合
温度は約38°C / 100.4F°



※注意:外部環境によっては、温度に多少の誤差が生じます。