

# 取扱説明書

## LEDモニターバックライト

Ver. 1.0

型番: GRYUA-LBL HZ-2R



もくじ	ページ
安全上の注意 . . . . .	2
各部の名称と機能 . . . . .	3
電源の接続 . . . . .	5
設置のしかた . . . . .	6
使いかた . . . . .	7
お手入れ . . . . .	9
商品仕様 . . . . .	9
保証書・保証規定 . . . . .	10

- この度はLEDモニターバックライトをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
- この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。特に「安全上の注意」は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。お読みになった後はいつでも見ることのできる場所に保管してください。
- 保証書はこの説明書の10ページに載っています。レシートとともに保管してください。



この商品は日本国外でのアフターサービスは出来ません。

No service is available outside of Japan.

## 安全上の注意

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを次のように説明しています。

■表示内容を無視して、誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を次の表示で説明しています。

 <b>警告</b>	この表示の項目は、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。
 <b>注意</b>	この表示の項目は、「傷害を負う可能性または物的損害のみ発生する可能性が想定される」内容です。

安全にご使用いただくために、下記注意事項を必ずお守りください。

### 警告

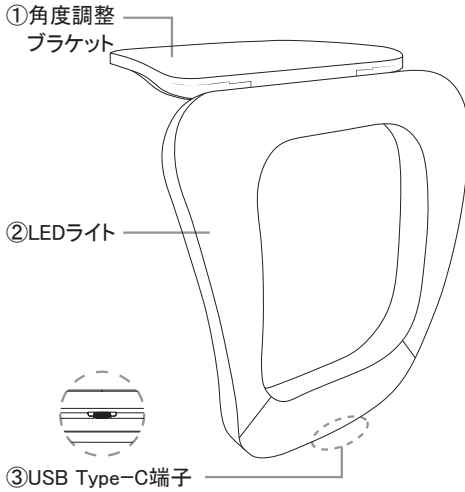
- 本取扱説明書の内容をよくお読みいただき、正しくご使用ください。誤ったご使用をされた際の破損・故障・事故などにつきましては弊社では一切その責任を負いかねます。
- 絶対に分解・改造しないでください。故障・けがの原因になります。
- 本商品を落としたり、ぶつけたり強い衝撃や圧力を加えないでください。故障、破損の原因になります。
- 本商品を無理に曲げる、引っ張る、押し付ける、踏みつける、ぶら下がるなどしないでください。故障、破損の原因となります。
- 水につけたり濡らさない、また濡れた手で使用しないでください。感電や故障の原因になります。
- 火の中に投入したり、加熱しないでください。発火、炸裂の原因になります。
- 直射日光の当たる場所、高温になる場所(熱器具の近くや暖房機のそば、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など)、湿度の高い場所で、使用、保管、放置しないでください。火災や感電、故障の原因になります。
- 使用中、保管中に異常を感じた場合は、直ちに使用を中止し、電源を切ってください。
- 定格外の電圧で使用しないでください。
- 布や紙などの燃えやすいものを被せないでください。火災の原因になります。
- 本商品の隙間に金属や燃えやすいものを差し込まないでください。火災、感電のおそれがあります。
- 本商品を激しい振動・衝撃が加わる可能性のある場所、常時振動のある場所には使用しないでください。故障、落下の原因になります。
- 取り付け、取り外しは必ず電源を切ってから行ってください。感電、故障の原因になります。
- 電池などの小さい部品は、幼児の手の届かぬ場所に置かないでください。誤飲などの思わぬ事故をまねくことがあります。

### 注意

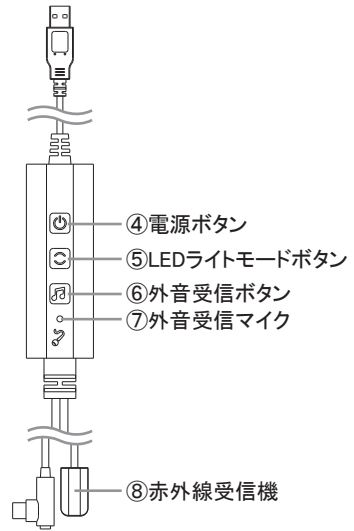
- ケーブルを抜くときは必ずプラグを持って引き抜いてください。ケーブルを持って抜くと断線や故障の原因になります。
- プラグやコネクター内部に液体や細かいゴミなどの異物が付着した状態で使用しないでください。コネクターがショートして発熱、発煙が発生するおそれがあります。
- 湿気やほこりの多い場所での使用、保管はしないでください。火災、やけど、感電の原因になります。
- 本商品を振り回したり、首に巻き付けるなどの行為はしないでください。ケガや事故の原因になります。
- 点灯状態の発光部を間近で長時間見つめないでください。目を傷める原因となります。
- 小さなお子様の手の届かないところに保管してください。お子様だけで独自に設置させないでください。

## 各部の名称と機能

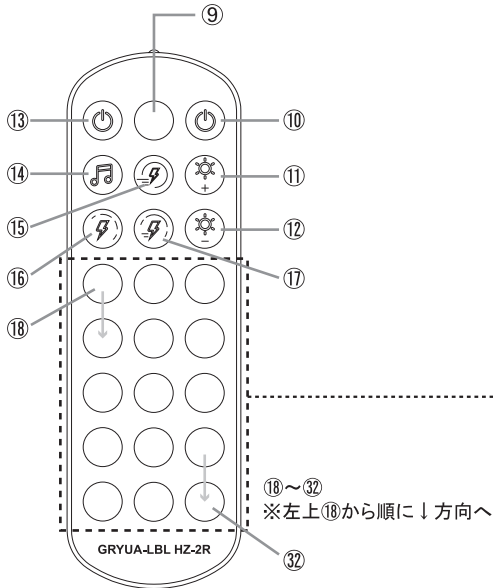
### LEDバックライト本体



### リモコン付きケーブル (Type-C/赤外線受信機)



### 赤外線リモコン(※動作確認用電池付き)



- ⑨ LEDライト(白色)ボタン
- ⑩ 電源オフボタン
- ⑪ 光量プラスボタン
- ⑫ 光量マイナスボタン
- ⑬ 電源オンボタン
- ⑭ 外音受信ボタン
- ⑮ LEDライトモードボタンA
- ⑯ LEDライトモードボタンB
- ⑰ LEDライトモードボタンC
- ⑱ LED点灯パターン 赤色
- ⑲ LED点灯パターン 橙色
- ⑳ LED点灯パターン 黄色
- ㉑ LED点灯パターン 黄緑色
- ㉒ LED点灯パターン 薄い緑色
- ㉓ LED点灯パターン 緑色
- ㉔ LED点灯パターン 濃い緑色
- ㉕ LED点灯パターン 薄い水色
- ㉖ LED点灯パターン 水色
- ㉗ LED点灯パターン 濃い水色
- ㉘ LED点灯パターン 青色
- ㉙ LED点灯パターン 薄い青色
- ㉚ LED点灯パターン 薄い紫色
- ㉛ LED点灯パターン 紫色
- ㉜ LED点灯パターン 濃い紫色

## 各部の名称と機能

### 付属品



両面テープ(※リモコンを固定する際に利用します)

- ①角度調整ブラケット: パソコンやテレビの厚みに合わせて最適な角度で設置します。
- ②LEDライト: リモコン付きケーブルもしくは赤外線リモコンの電源ボタンを押すことで16色(単色※白色含む)とLED点灯パターンが設定できます。
- ③USB Type-C端子: リモコン付きケーブル(Type-C/赤外線受信機)を差し込みます。
- ④電源ボタン: 短押しで電源オン、オフの切替ができます。  
(電源をオンの状態でケーブルを抜くと、ケーブルを接続時に自動的にオンの状態となります)  
※前回オフ時のLEDライトが点灯します。
- ⑤LEDライトモードボタン: 点灯モードの切替ができます。
- ⑥外音受信ボタン: 環境音(パソコンやテレビ)の音量に合わせてライトの色と明るさが変わります。
- ⑦外音受信マイク: 環境音(パソコンやテレビ)の音量を拾うマイクになります。
- ⑧赤外線受信機: 赤外線リモコンから受信する役割となります。  
※必ず見える位置に設置してください。
- ⑨LEDライト(白色)ボタン: 約6,500K/昼光色になります。
- ⑩電源オフボタン: 短押しで電源がオフになり、LEDライトが消灯します。
- ⑪光量プラスボタン: 短押しで光量がプラスされます。
- ⑫光量マイナスボタン: 短押しで光量がマイナスされます。
- ⑬電源オンボタン: 短押しで電源がオンになり、LEDライトが点灯します。  
(電源をオンの状態でケーブルを抜くと、ケーブルを接続時に自動的にオンの状態となります)  
※前回オフ時のLEDライトが点灯します。
- ⑭外音受信ボタン: 環境音(パソコンやテレビ)の音量に合わせてライトの色と明るさが変わります。
- ⑮LEDライトモードボタンA: 点灯モードの切り替えができます。
- ⑯LEDライトモードボタンB: 点灯モードの切り替えができます。
- ⑰LEDライトモードボタンC: 点灯モードの切り替えができます。
- ⑱～㉓: 各単色のLEDが点灯します。

## 電源の接続

①リモコン付きケーブルもしくはリモコン付きケーブル(Type-C/赤外線受信機)を本体底面のType-C電源ポートへ接続して、市販のAC充電器に接続してください。

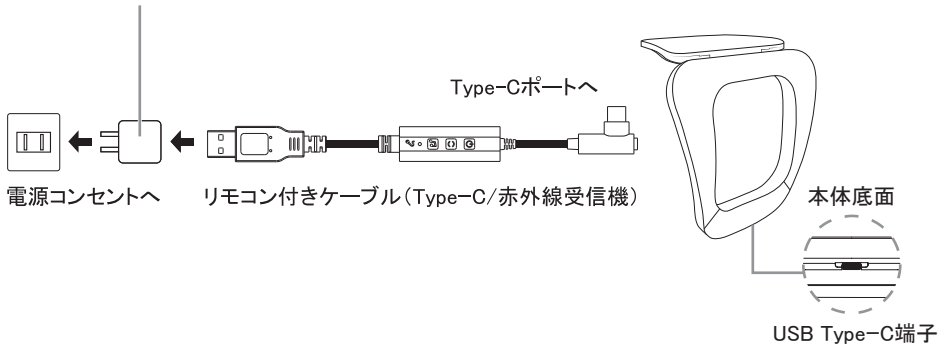
※2A以上対応のAC充電器をご購入ください。

②接続後、リモコンの電源ボタンを短押し1回することによりLEDライトの色が変化します。

③終了する場合、電源ボタンを短押しするとLEDライトが消灯します。

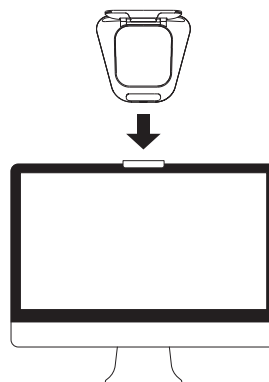
### 電源コンセントと接続する場合

USBポート付きAC充電器(別売り)※2A以上対応のAC充電器をご購入ください。

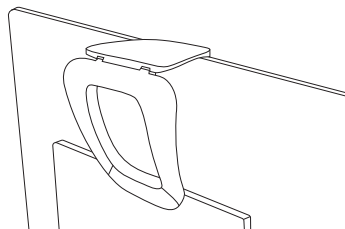


## 設置のしかた

1. LEDバックライト本体をパソコンもしくはテレビの上部に掛けます。



2. LEDバックライト本体が画面上部の中央にくるように設定してください。



3. 角度調整ブラケット部分で角度調整可能です。  
パソコンやテレビの外観、厚みに合わせてから調整してください。

※接合部が少し固くなっている場合がございます。



4. 付属の両面テープを使い、リモコン裏の任意の場所へ貼り付けます。両面がシールとなっていますので、リモコン設置面にシールを貼り、もう片方のシールを貼り付け箇所へ貼り付けてください。

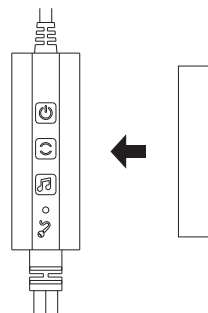
### ※両面テープ取付時のご注意

当社では両面テープを取付時、被着体および同商品については一切保証を致し兼ねますのでご了承ください。

■付属の両面テープは粘着力が強いので、一度貼り付けたテープはなかなか剥がれません。

貼り直ししないで済むように取り付け位置は慎重に決めてください。

- ・被着体の表面の油分・水分・ゴミなどは、きれいに除いてください。
- ・凹凸面や歪みの大きいものにはきれいに接着しない場合があります。



# 使いかた

## 赤外線リモコン

### 電源オンボタン

短押しで電源がオンになり、LEDライトが点灯します。

(電源をオンの状態でケーブルを抜くと、ケーブルを接続時に自動的にオンの状態になります)

### 電源オフボタン

短押しで電源がオフになり、LEDライトが消灯します。

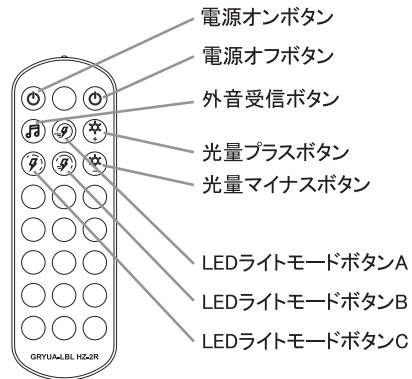
### LEDライトモードボタン/LED点灯パターンの選択

LEDライトモード: 全26パターン

LED点灯パターン: 全16色(単色)

#### LEDライトモード/LED点灯パターン

- |                            |
|----------------------------|
| 1.LEDライトモードA:11モード         |
| 2.LEDライトモードB:11モード         |
| 3.LEDライトモードC:4モード          |
| 4.白色:LEDライトが白色に点灯します。      |
| 5.赤色:LEDライトが赤色に点灯します。      |
| 6.橙色:LEDライトが橙色に点灯します。      |
| 7.黄色:LEDライトが黄色に点灯します。      |
| 8.黄緑色:LEDライトが黄緑色に点灯します。    |
| 9.薄い緑色:LEDライトが薄い緑色に点灯します。  |
| 10.緑色:LEDライトが緑色に点灯します。     |
| 11.濃い緑色:LEDライトが濃い緑色に点灯します。 |
| 12.薄い水色:LEDライトが薄い水色に点灯します。 |
| 13.水色:LEDライトが水色に点灯します。     |
| 14.濃い水色:LEDライトが濃い水色に点灯します。 |
| 15.青色:LEDライトが青色に点灯します。     |
| 16.薄い青色:LEDライトが薄い青色に点灯します。 |
| 17.薄い紫色:LEDライトが薄い紫色に点灯します。 |
| 18.紫色:LEDライトが紫色に点灯します。     |
| 19.濃い紫色:LEDライトが濃い紫色に点灯します。 |



### 光量プラス/マイナスボタン

光量プラスボタンを押すごとに明るさがプラスになり、光量マイナスボタンを押すごとに明るさがマイナスとなります。

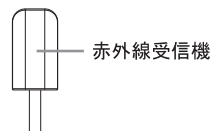
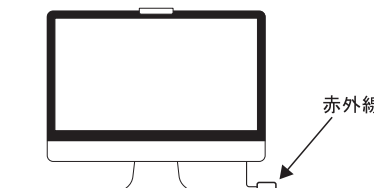
※10段階調光

### 外音受信ボタン

環境音(パソコンやテレビ)の音量に合わせてライトの色と明るさが変わります。

### 赤外線受信機の設置

赤外線受信機は必ず見える位置に設置してください。



# 使いかた

## リモコン付きケーブル(Type-C/赤外線受信機)

### 電源ボタン

短押し1回でそれぞれON/OFFいたします。

リセット(工場初期状態):5秒間長押しして離します。

LEDライトが赤と青に交互に3回点滅します。  
最後に青色に変わり、リセットが完了します。

### LEDライトモードボタン

全48パターン:短押し1回押すごとにLEDライトモード/LED点灯パターンが変更します。

※リモコン付きケーブル(Type-C/赤外線受信機)で設定できるLEDライトモードパターンの方が、赤外線リモコンでのLEDライトモードパターンよりも多く設定されています。

### 外音受信ボタン

環境音(パソコンやテレビ)の音量に合わせてライトの色と明るさが変わります。

短押し1回で、音楽リズムモードに切り替わります。

### 外音受信マイク

環境音(パソコンやテレビ)の音量を拾うマイクになります。

### 赤外線受信機

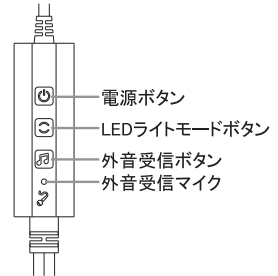
赤外線リモコンの赤外線を受信します。

※赤外線受信機は必ず見える位置に設置してください。

赤外線の通信距離は約15M以内でご利用ください。

※通信角度は60度となります。(通信距離:約8M)

### リモコン



### 赤外線受信機





## お手入れ

- お手入れの際は必ず電源をオフにして、USB電源ケーブルを外してください。
- お手入れには、乾いた布か、水に浸した柔らかい布をよく絞ってお使いください。
- シンナー、ベンジンなどの溶液・溶剤は使用しないでください。
- 汚れがひどい場合は、中性洗剤や石けん水に浸した柔らかい布をよく絞って汚れをふき取り、乾いた布でふき取ってください。

## 商品仕様

商品向上のため、商品仕様は予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

適用モニターサイズ	～55inch
サイズ	約幅186×奥行109×高182mm
重量	本体:約187g リモコン付きケーブル(Type-C/赤外線受信機):約130g
定格入力電圧／電流(※1)	DC 5V／2A
定格消費電力	10W
接続方式	有線接続(USB Type-A)
使用温度範囲／湿度範囲	5～40℃／20～80% (ただし結露なきこと)
ライト種類	LEDライト
LED設計寿命(※2)	約30,000時間
全光束	約154lm(ルーメン)
LEDライト	全16色(単色)
LEDライトモード	26タイプのRGB点灯モード
LED光量調整	光量10段階調整
付属品	リモコン付きケーブル(Type-C/赤外線受信機)(本体側:USB Type-C)(約1.8m ※リモコン部を除く) 赤外線リモコン(※動作確認用電池付き) 両面テープ(※リモコンを固定する際に利用) 取扱説明書兼保証書(保証期間:6ヶ月)


※1: お使いのAC充電器のUSB-A端子が2A以上の出力対応かをご確認下さい。

※2: 原則初期全光束の70%に達した時を設計寿命として表記しています。

この数値につきましては、あくまでもLEDの設計寿命であり、その寿命を保証するものではありません。

※AC充電器(2A以上)は別売りです。

株式会社ゲオ  
お客様サポートセンター

 0120-152-317  
受付時間：AM10:00～PM6:00年中無休  
(年末12月30日～年始1月4日を除く)