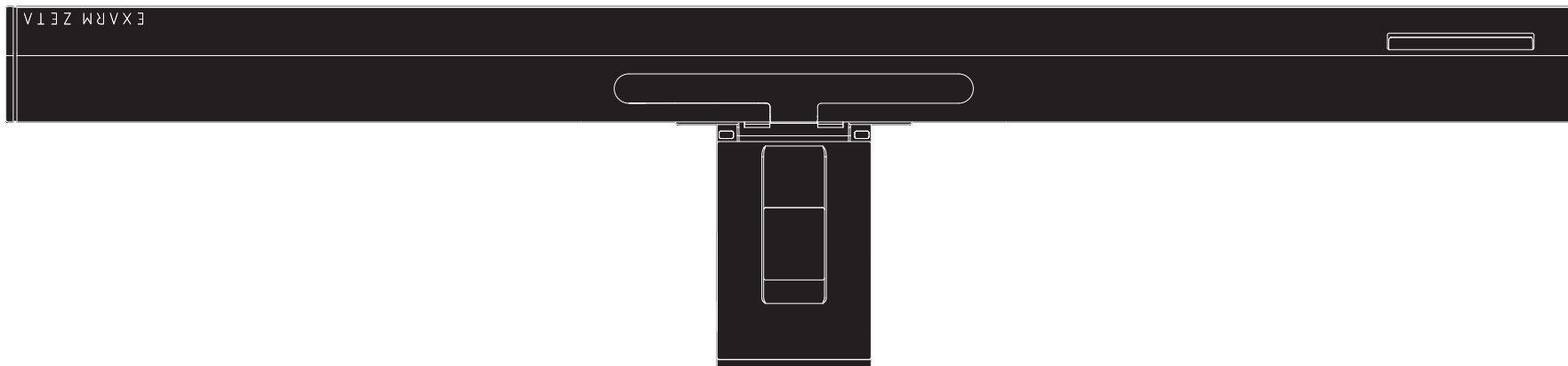


V I E Z W R V X E



1-99200522/A

◆安全上の注意◆

❗ 分解や改造は行わないでください。発熱、発火、破裂、故障、感電、液漏れの原因となります。

❗ 激しい振動、衝撃の加わる場所、橋脚上などの常時振動のある場所では使用しないでください。器具の故障、破損の原因となります。

❗ 強風の吹く恐れのある場所では使用しないでください。器具の落下の原因となります。

❗ 温泉地等の腐食性ガスが発生する場所や、海上・臨海部等の岩礁隣接地、塩素を使用するプール等では、使用しないでください。器具の故障、破損、火災、感電の原因となります。

❗ 器具を密閉した空間に設置しないでください。器具の短寿命の原因となります。

❗ 本器具のすきまに金属類（針金など）を絶対に差し込まないでください。感電の危険があります。

❗ 濡れた手で触らないでください。器具の故障、感電の原因となります。

❗ 光源部を人や動物の目に直接当てないでください。光を見続けると視力低下や失明の恐れがあります。

❗ ご使用中は、器具が温くなる場合がございますが異常ではありません。

❗ USBケーブルに引っかからないようにご注意ください。器具が落下し、ケガ、家財の損傷、破損、火災の原因となります。特に小さなお子様がいるご家庭では、保護者の方のご注意をお願いします。

❗ 高温・高湿になる場所やカーテン等の燃えやすい物の近くに設置しないでください。

❗ 安全なご使用のため、定期的に清掃・点検を行ってください。不具合がありましたら、そのまま使用せずご購入店・販売店に修理を依頼してください。

❗ 掃除する際は、必ず乾いた布で拭き、水や洗剤等は使用しないでください。器具の故障・破損・感電・火災の原因となります。

❗ シンナーやベンジン等の揮発性のもの拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。

◆無償修理保証範囲◆

ご購入頂いた製品に不良等があった場合、ご購入より一週間以内のご連絡をお願いします。迅速に対応させていただきます。まずは保証書をお持ちになりご購入店へご連絡をお願いします。到着より一週間を超えたご連絡の場合、修理対応となります。保証範囲を超えたご使用方法の場合は、保証期間内でも有料となります。送料等の費用はお客様のご負担となりますのでご了承ください。保証書が無い場合、またご購入から一年以上経過している場合、有料となりますので、お買い上げの領収書とともに大切に保管してください。保証は日本国内でのみ有効です。

1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意に従った正常な使用状態で保証期間内に故障した場合は、無償修理させていただきます。
2. 修理の必要が生じた場合は、お買上げ販売店の販売証明書と製品をお買上げ販売店へご持参の上修理をお申し付けください。
3. 修理ご依頼で送られる場合、発送時の送料はお客様のご負担となります。（弊社からの返送料は弊社負担）
4. 本書は日本国内のみにて有効です。
5. 次のような場合には保証期間内でも修理費用を申し受けます。
(イ) 過った取り扱い、不当な修理改造を受けた製品、並びにご使用者に責任があると考えられる故障又は破損。
(ロ) 火災・地震・水害・落雷などの天災、並びに公害や異常電圧などの外部要因による故障又は破損。
(ハ) 通常の使用を超える酷使状態に起因する修理。（業務用用途に使用、車両・船舶への搭載など一般家庭用以外に使用された場合の故障又は破損）
6. 移転、贈答品等にてお買上げ販売店に修理依頼が出来ない場合は、弊社にお問い合わせください。

◆保証書◆（保証期間:ご購入より1年間）

品名 EXARM ZETA / 品番 EXZ-1500
販売店（販売店名・所在地・電話番号）または販売証明書を添付。
販売証明書添付欄

販売店発行の領収書と合わせて大切に保管してください。ご購入された商品に不具合等がありましたら、まずはご購入店舗へご連絡をお願いします。

◆製造元◆

スワン電器株式会社

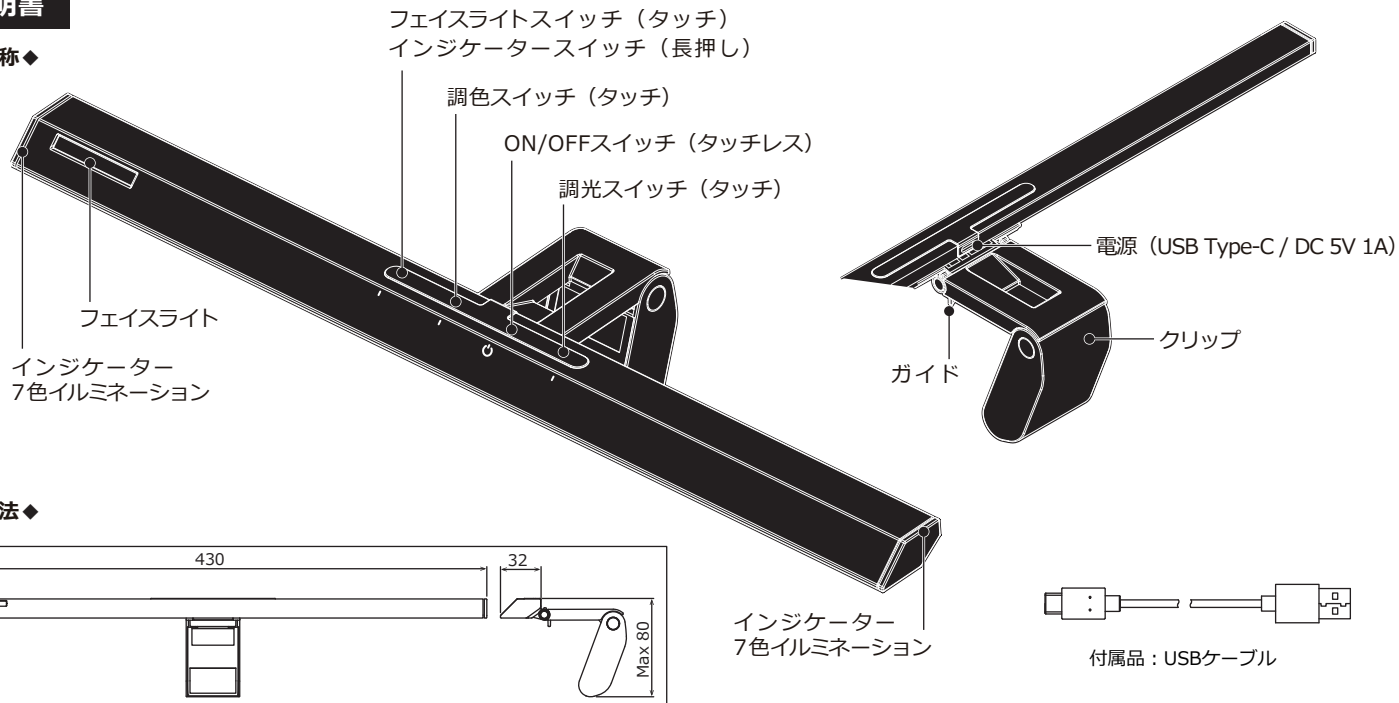
〒277-0931 千葉県柏市藤ヶ谷1830
TEL 04-7191-5088 / FAX 04-7191-7774
<https://swanlighting.jp/>

※製品改良の為、予告なく変更することがあります。

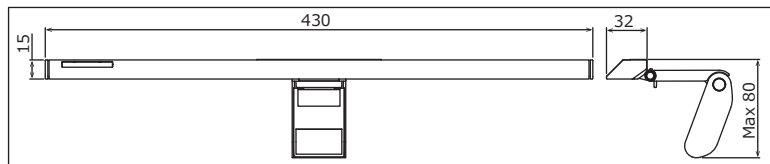
MADE IN JAPAN

取扱説明書

◆各部の名称◆



◆各部の寸法◆



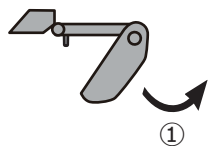
【仕様】

品名	EXARM ZETA
品番	EXZ-1500
サイズ	幅430×奥行100×高さ80mm
重量	0.43 Kg
素材	本体：樹脂・アルミ
光源	LED
電源	USB (DC 5V 1A)
消費電力 (最大)	5 W
器具光束	250 lm
色温度	2700 K ~ 6500 K
Ra	85
消費効率	50 lm/w
定格寿命	40000 h
機能	タッチレスON/OFFスイッチ 調光3段階 / 調色5段階 フェイスライト3段階 7色イルミネーション ON/OFF

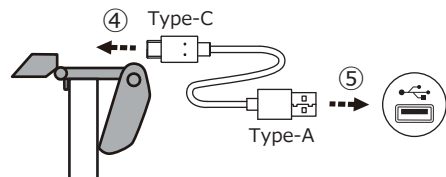
付属品：USBケーブル

◆設置方法◆

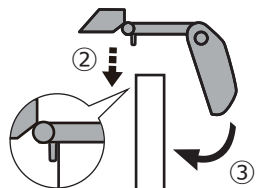
①器具のクリップを開きます。



④本体に Type-C コネクタを差し込みます。



②ガイドを PC に引っ掛けます。
③クリップで固定します。



※ガイドがきちんとかかっていることをご確認ください。

⑤Type-A コネクタを USB へ差し込みます。

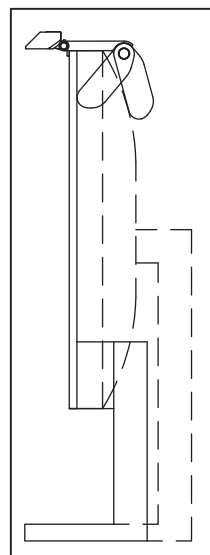
注意 右図のように照明部を自由に可動させることが可能です。その際は落下等に十分ご注意ください。※クリップを押えて可動させてください。

注意 取付推奨寸法より薄いディスプレイやノートPCに取り付ける際には、クリップの重さに耐えられないことがあります。

注意 モニター形状によっては、取り付けが出来ない恐れがあります。

ネック可動時は、押さえてください。

◆取付参考図◆



モニター形状に合わせ設置が可能 (取付可能範囲 / 6~50mm)

◆操作方法◆

調色スイッチ
タッチするごとに6500Kから2700Kの間を5段階で調色します。

フェイスライトスイッチ
タッチするごとに100%→50%→30%→消灯を繰り返します。※²

インジケータースイッチ
長押しするごとに点灯・消灯を繰り返します。

※¹ 検知距離 約10mm

※² フェイスライトを点灯させるとメインLEDの明るさが自動的に30%低下し、フェイスライトがOFFになると自動的に戻ります。PCのUSBからの過剰な電源供給を抑えるための保護機能のため異常ではありません。

注意 電源供給が5V未満の場合は少し暗い状態で点灯します。本体やUSB電源側を保護するための仕様ですので、故障ではありません。

注意 USBハブなど、電源供給が5Vより極端に低い環境では正常に動作しない恐れがあります。

注意 通電中は、OFFにしても直前の動作はメモリーされますが、機器の電源が落ちると設定した明るさはリセットされ、電源投入時は初期状態に戻ります。※初期状態は昼光色のMAX点灯。