

# 災害時，夜のお散歩，ベットサイドの補助照明等 あると便利な充電式LEDライト!



ハンディーLEDライト  
LTA-20J

## 製品の特徴:

- ★この製品は、軽量スリムな本体内部に照明用超高輝度チップLED25個とリチウムイオン・ポリマー充電電池を内蔵しており、最大輝度で2.5時間(8W蛍光灯程度の明るさ)、長時間モードでは40時間の点灯が可能です。
- ★充電用電源には付属のACアダプターの外、パソコンのUSB端子や、スマートホン用の乾・充電電池式充電器を使用する事が出来、充電しながらの点灯も可能です。
- ★重量はわずか75gですから、力の弱いお年寄りや小さなお子様でも持ち運びが苦になりません。

★充電用電源断を検出して自動点灯しますので、非常時には充電用ケーブルを外すだけで、また停電時は直ちに点灯します。

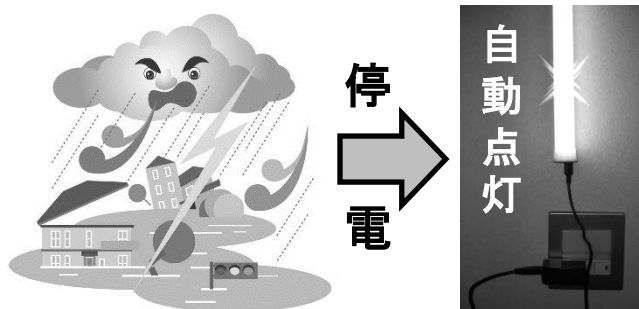
★本製品は、先の東日本大震災及びその後の計画停電を教訓に日本国内にて企画・開発され、台湾のLED照明機器メーカーBaytek社が

日本メーカーのライセンス部品を使用し同社の高度な品質管理の下で生産されますので高品質です。

★チューブ本体にはEL-PON LED Tube Lampにも使用されている高剛性なポリカーボネート樹脂(発光面)及びABS(背面)のハイブリッド構造を採用。落下など本体に強い衝撃が加わっても、フック部を除き、LEDや充電電池、制御回路が入る本体は壊れにくい構造となっています。

★充電完了後は外部から供給される充電用電源は停電監視のみに使用されますので、充電用ACアダプターをコンセントに差し込んだままにしても消費電力は0.1W以下です。

★フラッシュモード点灯では、最高輝度と消灯の点滅を繰り返しますので、外部から目立ち、災害などで救助が必要な場合に存在を効果的に知らせる事が可能です。



## 【開発・販売者】

興和テクノロジー

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里6-20-6

TEL 050 (6863) 0332, FAX 03 (3809) 7758

電子メール: info@kouwa-tech.tokyo

## 【販売代理店】



4 560417 140011

# ハンディーLEDライト

## ★製品仕様

型番	LTA-20J
材質	ABS樹脂+ポリカーボネート
サイズ / 重量	230(H)×30(φ) フック部含まず / 75.0g
内蔵電池	3.7V 1,300mAh (リチウムイオン・ポリマー電池)
充電電源/充電時間注1	DC5V 1A(最大電流) / 2.5時間 ~ 3時間
最大輝度/発光色	128 ± 5 lm / 5,500k ~ 6,500k (昼光色)
消費電力/点灯時間注2	2W(最大輝度モード)/2.5時間 1W(50%輝度モード)/5時間 0.16W(8分の1輝度モード)/40時間 2W(フラッシュ点灯時モード)/5時間
動作温度範囲	-10℃ ~ 40℃
使用LED数注3	25個 (照明用超高輝度チップLED)
パイロットLED	1個 (赤, 緑2色LED) 赤: 充電中, 緑: 満充電/点灯中, 黄: 残量30%以下
付属品	充電用ACアダプター 入力:AC100V 50/60Hz, 出力:DC5V 1A USB ↔ マイクロUSB充電コード
安全規格	PSE(ACアダプター), CE, RoHS(欧州環境保護規格)
生産国/生産者	Taiwan R.O.C/Baytek Corporation (Taipei, Taiwan R.O.C.)
備考	スマートフォン用充電器(乾電池)での充電, 点灯が可能

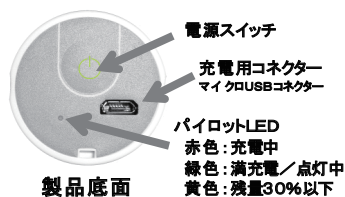
注1: 付属のACアダプターで充電した場合

パソコンのUSB端子, スマートフォン用充電器を使用した場合充電時間は長くなります。

注2: 点灯時間は充電電池の状態や使用環境により異なります。新品の充電電池を満充電された製品を20℃の環境下で使用した場合の標準的な時間を表記しています。

注3: 特許権利者の正規ライセンス下で生産される高品質LEDデバイスを使用しています。

## ★使い方



製品底面

マイクロUSBコネクタのBマークがある側を上向き(電源スイッチ側)にして接続して下さい。

## 充電方法

製品付属のUSB↔マイクロUSBケーブルを使用し、通電状態の付属ACアダプターもしくはスマートフォン充電器等のUSB端子と充電用コネクタを接続します。電源スイッチを押し、ライトを一度点灯させると充電を開始します。パイロットLEDが点灯したらライトを消しても自動的に充電が制御されます。消灯時に停電すると自動点灯します。

## 点灯方法

電源スイッチを押す毎に、最大輝度 → 50%輝度 → 長時間モード → フラッシュモード → 消灯 → 最大輝度の順番に、最大輝度 → 消灯間を繰り返します。また、充電用電源が断られた場合、自動的に50%輝度で点灯します。

## ★使用上のご注意

- ・充電中や使用中に本体の異常発熱や膨張を感じた時は直ちに充電及び使用を中止して下さい。
- ・本製品を廃棄する場合は、本体より充電電池を取り出し、充電電池はリサイクル協力店の「リサイクルBOX」に入れて下さい。電池の取り出し方は販売店にお問い合わせ下さい。
- ・本製品を乳幼児の手の届く場所に保管しないで下さい。思わぬ事故を発生する可能性があります。
- ・最大輝度点灯時に、本製品を直視しないで下さい。
- ・水滴のかかる場所で使用しないで下さい。
- ・お買い求め直後の製品は充電されておりません。ご使用前に充電をお願い致します。

## ★製品保証期間: 販売日より1年間 (但し、充電電池等の消耗品は除きます。)

本紙が保証書となりますので保管をお願い致します。販売者及び販売日の記載がない場合は無効となります。

販売者:



販売日: 20 年 月 日

輸入者: 興和テクノロジー

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里6-20-6  
TEL 050 (6863) 0332 FAX 03 (3809) 7758