

LED BOUBAKU HEAD LAMP

HATAYA

新製品

屋外用

[d2G5基準合格品]
型式検定番号/第T65028号

2WAY

LED 防爆型 ヘッドランプ

危険な防爆エリアで手放し照明、作業効率&安全性が向上します。



0.5W高輝度
LED使用 日亜化学製

明るさ 40Lm (ルーメン)

実用点灯時間 連続約3時間

CR2032 × 2個使用
(コイン形リチウム電池)

軽量・コンパクト設計
(ベルト・電池込みで110g)



取付けは**ベルト&クリップ**の2ウェイ!

HATAYA LED BOUBAKU HEAD LAMP

LED防爆型ヘッドランプ

0.5W高輝度白色LED採用!取付けはベルト&クリップの2ウェイ!
両手作業も安心の軽量・防爆型ヘッドランプです。

明るさ
40ルーメン

実用点灯時間
3時間

d2G5基準合格品
型式検定番号/第T65028号



0.5W LED LAMP

材質 本体・前キャップ/ダイカスト用アルミニウム合金
前面保護カバー/硬質板ガラス

寸法図



■主な特長

- 耐圧防爆構造 (d2G5)
＜適用規格＞工場電気設備防爆指針 (ガス蒸気防爆2006)
- 付属のベルトでヘルメットや帽子に取り付けられ、ベルトを外せばクリップライトとしても使える2ウェイタイプ
- 直線的な白色ビーム光の0.5W高輝度LED (日亜化学製)
- 90度上下首振り可能
- ベルト・電池込みで110gと軽量・コンパクト設計



滑り止めゴムベルト付でヘルメットなどにも取り付けられます。



ベルトを外せば、クリップランプとしても使用できます。



90度上下首振り可能



0.5W高輝度LED

■性能

| | |
|-------------------|--|
| 実用点灯時間 (常温20℃の場合) | 連続約3時間 ※電池のメーカー及び使用条件等により若干異なります。 ※断続的にご使用される場合は消費時間が伸びます。実用点灯時間は点灯初期値の明るさから約10%に落ちる目安の時間です。 |
|-------------------|--|

| | |
|-------|--|
| LED寿命 | 約30,000時間 (目安) |
| 明るさ | 1m先中心部/約150Lx (ルクス) 色温度/8,000K (ケルビン) 全光束/約40Lm (ルーメン) ※点灯初期値 |

■仕様表

| 型 式 | 適合電池 | 使用ランプ | 防爆構造 | | | 質量 (kg) | 梱包 (台) | 標準価格 (円) | JANコード |
|-----------------|-------------------------------------|--------------|------------|------|-----|---------------|--------|----------|---------|
| | | | 種 類 | 爆発等級 | 発火度 | | | | |
| CEP-005D | CR2032x2個 (テスト用電池付) (コイン形リチウム電池) | 高輝度0.5W白色LED | d (耐圧防爆構造) | 2 | G5 | 0.11 (ベルト電池込) | 1 | 16,000 | 31137-1 |


HATAYA JANコード 49-30510

※ニッカドやニッケル水素などの二次電池 (繰り返し充電のできるもの) は内部で破裂の恐れがあるため、絶対に使用しないでください。
※使用済みの電池は各自治体の指示に従って廃棄してください。

可燃性のガスや引火性物質の蒸気などの爆発性ガスが存在したり、蓄積する恐れがある場所では、電気機器から発生する火花や高温になった部品が点火源となり爆発や火災が発生する危険があります。このような危険場所では、爆発や火災を未然に防ぐ構造を備えた電気機器を使用する必要があります。本製品は1種危険場所及び2種危険場所で使用することができる「耐圧防爆構造」を備えています。発火度が「G1~G5」で、爆発等級が1及び2の爆発性ガスが存在する場所で使用することができます。

■用途

- 石油製品製造工場、化学プラント、ガスタンク周辺、燃料設備等の保守点検作業に
- タンクローリー、ドラム缶などの引火性液体、ガスなど、可燃物取扱場所等に
- 消防車、タンクローリー車、船舶、航空機等への備品に
- 各工場等の塗装ブース点検時の照明に



■使用できる爆発性ガス分類例

| 発火度 | G1 | G2 | G3 | G4 | G5 |
|------|--|--|--------------|---------------------|----|
| 爆発等級 | アセトン アンモニア 一酸化炭素 エタン 酢酸 酢酸エチル トルエン プロパン ベンゼン メタノール メタン | エタノール 酢酸イソブチル 1-ブタノール ブタン 無水酢酸 | ガソリン ヘキサン | アセトアルデヒド エチルエーテル | |
| 2 | 石炭ガス | エチレン エチレンオキシド | イソブレン | | |



安全に関するご注意

ご使用前に、取り扱い説明書をよくお読みいただいた上で、正しくお取り扱いください。

※仕様は品質向上のため、予告なしに変更する場合があります。※上記価格に消費税は含まれておりません。

株式会社ハタヤリミテッド 株式会社 畑屋製作所

ハタヤリミテッド本社/名古屋市中区大須四丁目10番90号 〒460-0011 TEL (052) 261-3821 (代)

畑屋製作所本社工場/名古屋瑞穂区浮島町12番24号 〒467-0854 TEL (052) 692-7211 (代)

岐阜工場/岐阜県瑞穂市十八条586番3 〒501-0314 TEL (058) 328-5700 (代)

- 東京支店 ●名古屋支店 ●大阪支店 ●福岡支店
- 札幌営業所 ●仙台営業所 ●東京南営業所 ●北関東営業所
- 三条営業所 ●広島営業所 ●岐阜物流センター

■関連会社 (オートリール製造)

ハタヤオーケーエス株式会社

東京都大田区昭和島一丁目1番5号 〒143-0004



顧客サービスデスク) フリーダイヤル ☎0120-686-888

ホームページ) <http://www.hataya.jp>