



EMERGENCY PRODUCTS CATALOGUE

防災備蓄用品 カタログ

感染対策製品

照明器具

コードリール・延長コード

市民生活や企業活動をおびやかす
地震や水害などの自然災害
また火事や事故などの人為災害
「もしも」の時の備えを今から始めましょう

紹介ページ

>P2



感染対策製品

紹介ページ

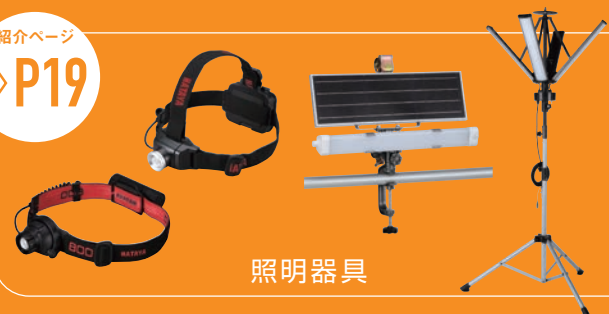
>P9



防災用スタンドライトセット

紹介ページ

>P19



照明器具

紹介ページ

>P30



コードリール・延長コード



防災のハタヤ



毎年のように自然災害に襲われる日本。
大切な市民生活や企業活動を守るために私たちハタヤができること、
その取り組みを紹介します。

数々の防災見本市出展



第23回震災対策技術展

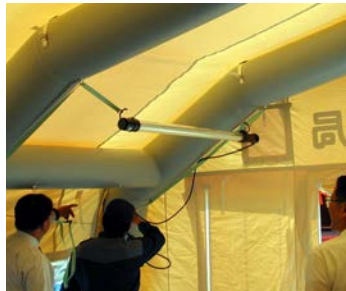
2019防災産業展in東京

出展審査を経た
民間企業として
数少ない出展

内閣府主催
防災推進国民大会2019 …その他防災見本市出展しています。
(ぼうさいこくたい2019)

2020年はオンラインでの開催となりました。

官公庁・自治体への豊富な納入実績



防災テント内照明

総務省、防衛省、自衛隊、学校、病院、大型商業施設などへ
多数納入しています。

防災関連商品の拡充



一般社団法人
防災安全協会より
「防災製品等推奨品」
に認定



USBポート付
コードリール



防災用スタンドライトセット
[150W LEDボールライトセット] など



一般社団法人
防災安全協会より
「防疫製品等推奨品」
に認定

ハタヤ除菌照明シリーズ
連結型ライトタイプ



ハタヤ除菌照明シリーズ
クリップライトタイプ



LEDヘッドライト

災害時にすぐに取り出して使えるオールインワンの「防災用スタンドライトセット」を2005年より発売。以降、防災向けの製品群を拡充、または避難所などにおける衛生面での安全を保つ「ハタヤ除菌照明シリーズ」を展開するなど、ハタヤ製品は災害時の避難誘導や災害復旧、衛生管理に大きく貢献しています。

INFECTION CONTROL PRODUCTS

感染対策製品

避難所などでの感染症対策に役立つ製品ラインアップ



ハタヤ除菌照明シリーズ 屋内用

照明を点灯するだけ！銀イオンと光触媒の力で「除菌」「消臭」「防カビ」ができる！
「新型コロナウイルス」エビデンス取得！

NEW

ハタヤ除菌照明シリーズについて



ランプ表面に「光触媒」と「銀イオン」をコーティング
光の力で「除菌」「消臭」「防カビ」ができる

人体に無害 省エネ・長寿命 CCFL蛍光ランプ採用



詳しくは
ハタヤホームページ
除菌照明シリーズ
紹介ページを
ご覧ください。

死滅・不活性化

新型コロナウイルス
大腸菌・黄色ブドウ球菌
インフルエンザウイルス、ノロウイルスなど

分解・除去

アンモニア(糞尿臭)
ホルムアルデヒド、ニコチンなど

除菌

クロコウジカビ

災害避難所や
医療テント、
仮設トイレなどの
空間を
クリーンにします！



□クリップライトタイプ

全光束

650

ルーメン

11W

L238×φ136

オプションあり



仮設トイレのニオイ対策に

特長

- 本体は360度回転、前後120度の角度の調節が自由
- クリップ有効ツカミ幅φ60mm
- 点灯スイッチ付



一般社団法人
防災安全協会より
「防疫製品等推奨品」
に認定

型式 **DL-11C** 標準価格 **19,360円** JANコード 49-30510-36000-3

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力 周波数)	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	VCTFK 0.75 × 2	11W電球形 CCFL 蛍光ランプ	100V・11W 50/60Hz兼用	照明ON/OFFスイッチ付 有効ツカミ幅φ60	0.8

□スタンドライトタイプ

全光束

650

ルーメン

11W

1180~1620mm



防災テント内、 医療テント内の手元照明に

特長

- 高さ調整は簡単なツイストロック方式
- 安定感のある五脚ベース
- 点灯スイッチ付



高さ1,180mm~
1,620mmまで
調整可能

型式 **DL-11F** 標準価格 **34,210円** JANコード 49-30510-36001-0

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力 周波数)	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	VCTFK 0.75 × 2	11W電球形 CCFL 蛍光ランプ	100V・11W 50/60Hz兼用	照明ON/OFFスイッチ付	3.5

記載の価格は税込み表示です。

ハタヤ除菌照明シリーズ 屋内用

□ 連結型ライトタイプ(吊り下げ用)

全光束 **1800** ルーメン

連結点灯 最大 **15** 灯まで

二重絶縁

25W

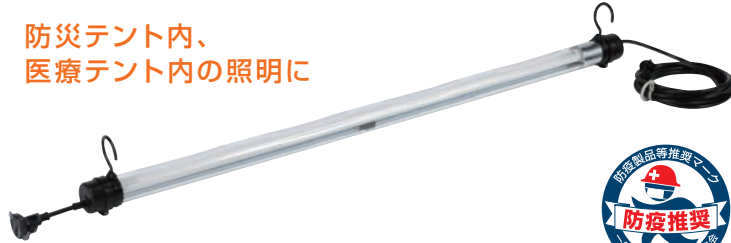
L1,438×φ62

特長

- 吊り下げ用フック付で横吊り及び角度調整が可能
- アース不要の二重絶縁構造
- 照明ON/OFFスイッチ付なので連結時に間引き点灯ができます



防災テント内、
医療テント内の照明に



一般社団法人
防災安全協会より
「防疫製品等推奨品」
に認定

型式 **DLX-25** 標準価格 **44,000円** [JANコード] 49-30510-36002-7

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力 周波数)	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	VCT 0.75 × 2	25W直管形 CCFL 蛍光ランプ	100V・25W 50/60Hz兼用	連結専用 ①コンセント付 照明ON/OFFスイッチ付 回二重絶縁	2.1

□ 三脚スタンド1灯タイプ

全光束 **1800** ルーメン

二重絶縁

25W

連結点灯 最大 **15** 灯まで

オプションあり



吊り下げる場所がない場所で

特長

- 2段式で高さを1,310mmから2,000mmまで調整可能
- 丈夫なスチールパイプ製三脚



照射方向自在の
回転式ホルダー

型式 **DLPL-25** 標準価格 **58,630円** [JANコード] 49-30510-36003-4

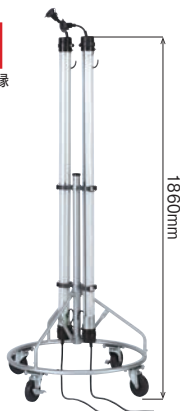
電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力 周波数)	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	VCT 0.75 × 2	25W直管形 CCFL 蛍光ランプ	100V・25W 50/60Hz兼用	CPL-2型三脚スタンド付 回二重絶縁	6.5

□ キャスター付スタンド2灯タイプ

全光束 **3600** ルーメン
2灯合計

二重絶縁

25W
×2灯



広い避難所では移動できるキャスタータイプ

特長

- 2灯取り付け用スタンドタイプ
- キャスター付なので必要な場所に移動でき、少ない台数で広範囲をカバー
- プレーキ付(2輪のみ)



自在なφ100
大型ゴムキャスター

型式 **DLRX-50** 標準価格 **146,630円** [JANコード] 49-30510-36004-1

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力 周波数)	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	VCT 0.75 × 2	25W直管形 CCFL蛍光ランプ ×2灯	100V・25W 50/60Hz兼用 ※1灯あたり	CRX-2F型キャスター付スタンド付 回二重絶縁	12.5

オプション 保管が確実で積み重ねにも耐えられる丈夫なブラ段収納ケース

三脚スタンド1灯タイプ
収納用ブラ段ケース

型式 **PC-1***
標準価格 **33,000円**

収納可能製品/
DLX-25型連結型ライト×1
CPL-2型レンカスタンド×1
スイングホルダー×1



ブラ段ケース寸法/
H190×W285×D1,690mm



クリップライトタイプ(三脚付)
収納用ブラ段ケース

型式 **PC-2***
標準価格 **38,500円**

収納可能製品/
クリップライトタイプ×2
CPL-2型レンカスタンド×1
A-1型アタッチメントバー×1



ブラ段ケース寸法/
H265×W337×D1,123mm



※*印は受注生産品のため多少納期がかかります。※照明、三脚スタンド等は別売りです。

記載の価格は税込み表示です。

ハタヤ除菌照明シリーズ 屋内用

□ ロングライトスタンド 4灯タイプ

全光束
7200
ルーメン
4灯合計

25W
×4灯

接地付

連結点灯
最大 **8**灯まで

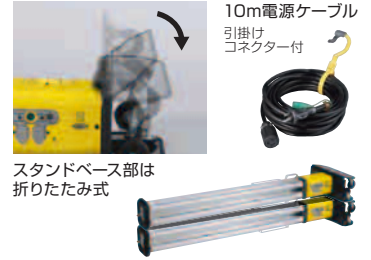


360度の広範囲をカバー

360度
全方位照明

特長

- 25W直管形CCFL蛍光ランプを4本内蔵
- スタンドベース部は折りたたみ式、商用パンにも載せられ、寝かして収納可能、また段積み収納可能
- コンセント付なので電動工具も使え
また連結点灯が可能(8灯まで)
- φ75自在キャスター付(2輪のみブレーキ付)



型式 **DLLX-100K** 標準価格 **オープン価格** [JANコード] 49-30510-36007-2

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力 周波数)	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
10	VCT 2.0 × 3 (接地付)	25W直管形 CCFL蛍光ランプ ×4灯	100V・100W 50/60Hz兼用	連結用コンセント付	16

タバコの煙が消える! **マイナスイオン発生モジュール付タイプ**

マイナスイオンの効果には生活臭やタバコ臭などへの脱臭効果、タバコの煙等を構成する粒子やアレルギーの原因となる花粉やホコリ(PM2.5等)微粒子を包み込み抑制する効果、インフルエンザの感染予防、静電気抑制効果、身体のリラックス効果などが知られています。



約4分で煙が消失しました!



タバコ煙消失実験
実験動画
Youtubeへリンクします。



□ クリップライトタイプ

全光束
650
ルーメン

11.5W

L238 × φ136
オプションあり
4ページ



特長

- 本体は360度回転、前後120度の角度の調節が自由
- クリップ有効ツカミ幅60mm
- 点灯スイッチ付



受注生産品

型式 **DLM-11C** 標準価格 **22,440円** [JANコード] 49-30510-36008-9

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力 周波数)	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	VCTFK 0.75 × 2	11.5W電球形 CCFL 蛍光ランプ	100V・11.5W 50/60Hz兼用	照明ON/OFFスイッチ付 有効ツカミ幅φ60	0.8

□ スタンドライトタイプ

全光束
650
ルーメン

11.5W

1180~1620mm



特長

- 高さ調整は簡単なツイストロック方式
- 安定感のある五脚ベース
- 点灯スイッチ付



高さ1,180mm~
1,620mmまで
調整可能

受注生産品

型式 **DLM-11F** 標準価格 **37,290円** [JANコード] 49-30510-36009-6

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力 周波数)	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	VCTFK 0.75 × 2	11.5W電球形 CCFL 蛍光ランプ	100V・11.5W 50/60Hz兼用	照明ON/OFFスイッチ付	3.5

記載の価格は税込み表示です。

吸引式蚊取り器 **蚊取り・先攻!** 屋内用



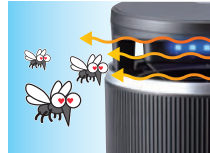
H220×φ132

UV光源で蚊や虫を誘引、
吸い込んで駆除
避難所での感染症対策に

黒色を好む蚊の
習性を利用して誘
引効果を高める
ブラックボディ



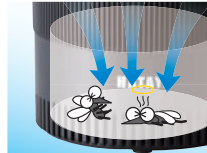
- 1 近紫外線で誘引
- 2 ファンで本体内部に吸引
- 3 ファンで乾燥・死滅
- 4 溜まった死骸を廃棄



蚊や虫が好む紫外線に近い360~400nm波長域のLED光と人体に近い温度を発し誘引します。



光に近づいた蚊や虫を内蔵のファンで本体内部に吸い込みます。



本体内部に入った蚊や虫はファンで乾燥させ、死滅させます。



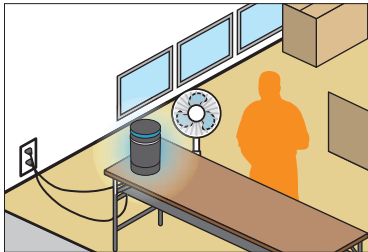
虫受け皿に溜まった死骸を廃棄してください。網目をつまらせないよう定期的な清掃をお願いします。

薬剤不使用・無臭 | 化学薬品や殺虫剤を使用しないので、小さなお子さんやペットがいる場所でも安心して使用できます。

型式 **KTS-1** 標準価格 **7,700円** [JANコード] 49-30510-32510-1

使用光源	定格入力電圧※	定格出力電圧※	定格周波数※	消費電力	運転音	コード長(m)	付属品	質量(kg)
LED	AC100V-240V	DC12V 〓 800mA	50/60Hz	7W	約35dB	2	ACアダプター ブラシ(清掃用)	0.6

●乳幼児やペットが触れないよう使用してください。●参考有効範囲/約25㎡(参考有効範囲は蚊や虫の種類、設置場所の状況によって差が発生する場合があります) ●本製品を設置した場所にいるすべての蚊や虫を駆除できるわけではありません。また蚊や虫の種類によって効果は異なります。●日中や設置場所によって効果が得られにくい場合があります。●※印は専用ACアダプター定格



避難所内で

充電式殺虫器 **電撃! ちょこっと**

USB 充電式

指が入りにくい
安全設計



H195×φ70

殺虫灯&ランタン&トーチの3ウェイ仕様
充電式なのでどこでも使えます。



殺虫灯
UV光源で誘引された蚊や虫を高電圧で感電させ、駆除します



トーチ
夜間や暗所での移動時に
全光束 **60Lm**



ランタン
優しい光で周囲を照らします
全光束 **40Lm**

点灯時間

殺虫灯…約11時間
トーチのみ…約13時間
ランタンのみ…約8時間
殺虫灯・トーチ…約5時間
殺虫灯・ランタン…約4時間
トーチ・ランタン…約4.5時間

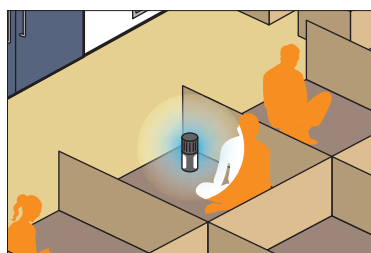
全点灯…約3時間

薬剤不使用・無臭 | 化学薬品や殺虫剤を使用しないので、小さなお子さんやペットがいる場所でも安心して使用できます。

型式 **DGK-1B** 標準価格 **オープン価格** [JANコード] 49-30510-32514-9

使用電池	定格二次電圧	防塵防水構造	充電時間(h)	充電可能回数	適合誘虫灯	付属品	質量(kg)
リチウムイオンバッテリー	DC500V	IP44	約5.5※	約500回	専用LED管	USBケーブル ブラシ(清掃用)	0.26

●乳幼児やペットが触れないよう使用してください。●参考有効範囲/約20㎡(参考有効範囲は蚊や虫の種類、設置場所の状況によって差が発生する場合があります) ●本製品を設置した場所にいるすべての蚊や虫を駆除できるわけではありません。また蚊や虫の種類によって効果は異なります。●日中や設置場所によって効果が得られにくい場合があります。●※USB出力 5V/1A時



避難所 各ブース内で

記載の価格は税込み表示です。

電撃式殺虫器 **電撃!蚊チツと** 屋内用



中間スイッチ付

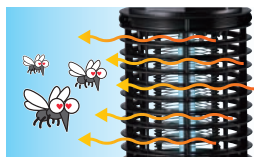
H240×φ125

UV光源で蚊や虫を誘引、
高電圧で駆除
入口・軒下での害虫対策に

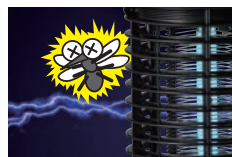
黒色を好む蚊の
習性を利用し誘
引効果をもめる
ブラックボディ



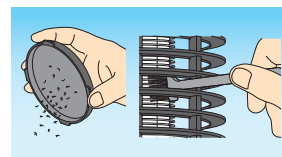
- 1 近紫外線で誘引
- 2 高電圧で感電
- 3 溜まった死骸を廃棄



蚊や虫が好む紫外線に近い波長域の光源で誘引します。



近づいた蚊や虫が本体内部の電撃格子に触れると感電、駆除します。



虫受け皿に溜まった死骸を廃棄、電撃格子の清掃を行ってください。

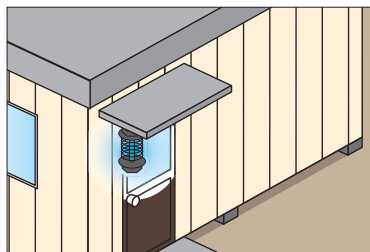
薬剤不使用・無臭

化学薬品や殺虫剤を使用しないので、小さなお子さんやペットがいる場所でも安心して使用できます。

型式 **DGK-1H** 標準価格 **4,400円** [JANコード] 49-30510-32511-8

定格入力	定格二次電圧	定格二次短絡電流	定格周波数	消費電力	使用誘虫灯	コード長 (m)	付属品	質量 (kg)
AC100V	DC900V	3mA	50/60Hz	6W	4W FL4BL形	1.5	ブラシ2本(清掃用)	0.6

●乳幼児やペットが触れないよう使用してください。●参考有効範囲/約25㎡(参考有効範囲は蚊や虫の種類、設置場所の状況によって差が発生する場合があります) ●本製品を設置した場所にいるすべての蚊や虫を駆除できるわけではありません。また蚊や虫の種類によって効果は異なります。●日中や設置場所によって効果が得られにくい場合があります。●本製品を設置した場所にいるすべての蚊や虫を捕獲できるわけではありません。●軒先に設置する場合は、雨や水がかからないよう注意してください。●お手入れの際は市販の絶縁ドライバーが必要となります。



仮設住宅の軒下で

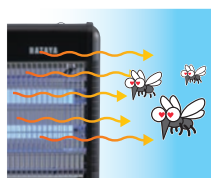
電撃式殺虫器 **業務用 電撃!蚊チツと** 屋内用



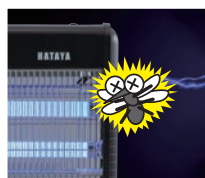
H319×W394×D92.5

誘虫効果の高い業務用大型タイプ
体育館などの広い避難所で

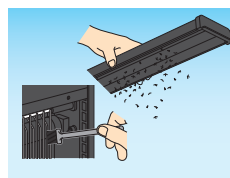
- 1 近紫外線で誘引
- 2 高電圧で感電
- 3 溜まった死骸を廃棄



蚊や虫が好む紫外線に近い波長域のLED光で誘引します。



近づいた蚊や虫が本体内部の電撃格子に触れると感電、駆除します。



虫受けトレイに溜まった死骸を廃棄、電撃格子の清掃を行ってください。

吊り下げ設置



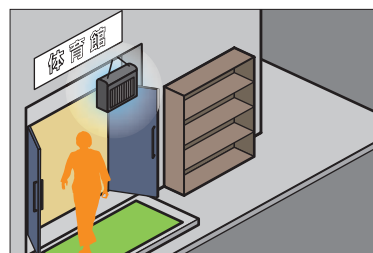
薬剤不使用・無臭

化学薬品や殺虫剤を使用しないので、小さなお子さんやペットがいる場所でも安心して使用できます。

型式 **DGK-1P** 標準価格 **16,280円** [JANコード] 49-30510-32512-5

定格入力	定格二次電圧	定格二次短絡電流	定格周波数	消費電力	使用誘虫灯	コード長 (m)	付属品	質量 (kg)
AC100V	DC1500V	10mA以下	50/60Hz	16W	専用LED管	3	吊り下げ用チェーン ブラシ(清掃用)	2.7

●乳幼児やペットが触れないよう使用してください。●参考有効範囲/約80㎡(参考有効範囲は蚊や虫の種類、設置場所の状況によって差が発生する場合があります) ●本製品を設置した場所にいるすべての蚊や虫を駆除できるわけではありません。また蚊や虫の種類によって効果は異なります。●日中や設置場所によって効果が得られにくい場合があります。●本製品を設置した場所にいるすべての蚊や虫を捕獲できるわけではありません。●軒先に設置する場合は、雨や水がかからないよう注意してください。●お手入れの際は市販の絶縁ドライバーが必要となります。



避難所入口に

記載の価格は税込み表示です。

ボウフラストッパー 出ちゅい缶

水を入れて、置いておくだけで、いつの間にか蚊を駆除できる

蚊の黒色を好む習性を利用し、容器内に産卵させます。卵は水中でふ化し、成長して蚊(成虫)になりますが、蚊は網目を通り抜けることが難しく、外へは逃げられないため容器内で死滅します。生活圏内に発生した蚊を都度駆除するのではなく、容器内で一度に多数の蚊を駆除することができるため、産卵する蚊を減らし、「いつの間にか蚊がいなくなる」効果を生み出します



H92×φ132

型式 **BD-2S** 標準価格 **748円**

JANコード 49-30510-32501-9

摘要	質量 (kg)
上カバー(網付)+銅製専用缶	0.15



H67×φ200

型式 **BD-2L** 標準価格 **1,078円**

JANコード 49-30510-32502-6

摘要	質量 (kg)
上カバー(網付)+樹脂製専用缶	0.2

黒色を好む蚊の習性を利用!!

化学薬品・電気不使用!

環境に優しく
二次的な被害も起こりません。
また場所を選ばず設置できます。

1

すり鉢状の上カバーに蚊が産卵します。表面は卵が引っかかりやすい凹凸加工が施してあります。

2

産卵から約2~5日でふ化、ボウフラは網を抜け水底に溜まったゴミをえさとして成長し、呼吸するため水面に上がります。しかし網があるため、ボウフラは周囲の空気だまりで呼吸をします。

3

ボウフラ発生後約7~10日でさなぎ(オニボウフラ)になり、約3日で成虫に羽化します。

4

成虫になっても、外に出ることはできず容器の中で餓死します。

●蒸発で内部の水が減ってきますので、定期的に水量を確認してください。網が完全に露出している場合は補水してください。●缶内に大量の落ち葉やゴミが入っている場合は取り除いてください。●本製品は水中や水辺に産卵する蚊を対象としております。●本製品は蚊の捕獲・駆除することを目的としています。●設置する場所の周囲から蚊を完全に捕獲・駆除するものではありません。●本製品は身の回りの水たまりなどに産卵する蚊に黒色を好む習性を利用し、本製品内に産卵させることを目的としています。本製品を設置することによって敷地外から蚊を誘因するものではありません。

業務用 ボウフラストッパー 出ちゅい缶バケツ

補水回数が少ない業務用大型タイプ

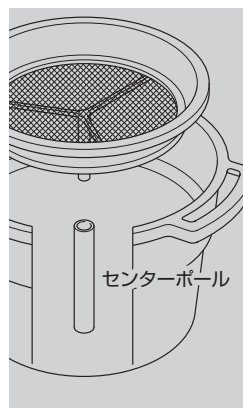


H150×φ230

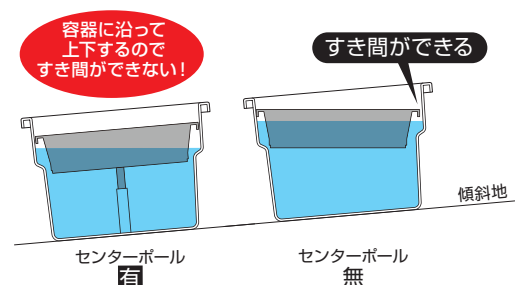
型式 **BD-2XL** 標準価格 **2,398円**

JANコード 49-30510-32503-3

摘要	質量 (kg)
上カバー(網付)+樹脂製専用缶(専用浮き付)	0.3



網付カバーにはセンターボール方式を採用。不整地や傾斜のある場所に設置しても、カバーと容器の間にすき間ができません。また水位に合わせてカバーが上下するので、補水の回数を減らすことができ、長時間の効果を実現します。



記載の価格は税込み表示です。

STAND LIGHT SET

防災用スタンドライトセット

照明セットがプラ段収納ケースにオールインワン



保管確実
段積み可能
(5段まで)

「いざ」というとき取り出し迅速!!
非常時における緊急照明に常備をおススメします。

災害時の非常持ち出し照明セットです。
軽量プラ段収納ケースは、保管が確実で積み重ねにも耐えられる丈夫な作りです。

メタルハライドライトタイプ(3機種)

LEDライトタイプ(9機種)

ハロゲンライトタイプ(4機種)

蛍光灯ライトタイプ(2機種)

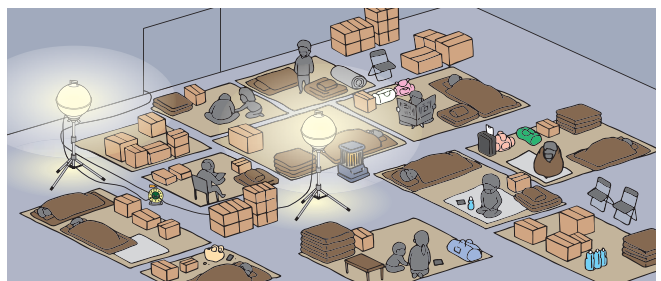
全18タイプ

保管に便利な **軽量プラ段収納ケース入り**

全面に製品名表示!
どの面からでも内容物確認ができます。



全製品
屋外用防雨型の
安全構造です



災害時の避難所の照明に

アイコン説明





100Lxが
得られる距離 **4m**
※直進方向

作業内容や空間の用途に応じた「推奨照度」を定めたJIS照度基準(JIS Z 9110:2010)に基づき、ごく粗な作業(工場)及び休憩室(事務所)に求められる照度100Lxが得られる距離の目安を表示しています。

全光束
2400
ルーメン

光の量を表す数字で、単位はLm(ルーメン)。ランプから出ている光の量(1秒間に放射される光の総和)を表します。近年、この数値が比較対象数値としてユーザーの認知度が高まりつつあります。

照明器具のタイプ別早見表

製品仕様 照明のタイプ	防災用スタンドライト セット(プラ段入) ※全てAC100V照明	AC100V照明 (コンセントに接続します)	充電式 (リチウムイオン電池)
スポットタイプ 部分的に照らしたい 	20WLED作業灯タイプ 11 ページ 60WLED投光器タイプ 13 ページ 150Wメタルハライドライトタイプ 15 ページ		充電式LEDジョーハンドランプ 22 ページ 選べる4タイプ 充電式LEDケイ・ライト 24 ページ
ワイドタイプ 広範囲を照らしたい 	30W LEDケイ・ライトタイプ 12 ページ 導入しやすい低価格タイプ 300W・500Wハロゲンライトタイプ 16 ページ	調光機能付 100W・200W型LED投光器 28 ページ	選べる4タイプ 充電式LEDケイ・ライト プラス 23 ページ
360度タイプ 全方位を照らしたい 	120W LEDボールライトタイプ 13 ページ 150W LEDボールライトタイプ 14 ページ 明るさ最大 300Wジャンボールライトタイプ 15 ページ	LEDフォールディングライト 29 ページ ハタヤ除菌照明シリーズ ロングライトスタンドタイプ 5 ページ	使い方3ウェイ 充電式LED吊り下げ灯 22 ページ
吊り下げタイプ 	19W LEDフローレンライトタイプ 18 ページ 36W・40W蛍光灯フローレンライトタイプ 18 ページ	LEDレンカライトS 25 ページ ハタヤ除菌照明シリーズ 連結型ライトタイプ 4 ページ	使い方3ウェイ 充電式LED吊り下げ灯 22 ページ 非常灯機能付LEDレンカライトS 26 ページ 充電式LED補助灯 26 ページ



20W LED作業灯タイプ

全光束
2400
ルーメン
※1灯あたり

20W
×2灯

伸縮寸法/
1,360~2,630mm
セット重量/ 8.4kg
※寸法は灯体を含んでいます
※灯体+三脚+2灯取付アーム

最高 **2.4m**
の高さから照射

100Lxが
得られる距離 **5.5m**
※直進方向



小電力でも150Wクラスのビーム形白熱電球と同等の明るさが得られる20W LED電球採用

- 特長**
- 省エネ・長寿命20W LED電球を採用!
 - 雨中でも安心の屋外用防雨型
 - アース不要の二重絶縁構造
 - 反射カバーは360度排水構造

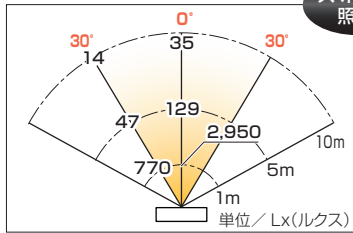
- セット内容**
- 灯体×2
 - 三脚スタンド×1
 - 2灯取付アーム×1
 - 10mVCT防雨型延長コード×1



ブラ段収納ケース
【ケース寸法】
H210×W325×D1,150mm

受注生産品

明るさ ※1灯あたり



スポット照射

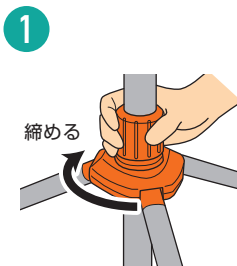
型式 **RGLX-10S** 標準価格 **90,200円** [JANコード] 49-30510-31197-5

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	ソフトケーブル VCT 0.75 × 2	100V・20W LED ×2灯	100V・20W 50/60Hz兼用 ※1灯あたり	VCT10m延長コード1本付 CHX-2三脚スタンド付 回二重絶縁	12.3

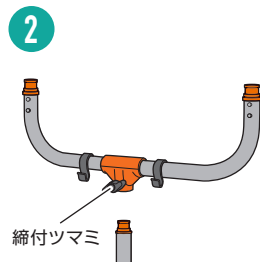
●電源電圧は100Vの±10%の範囲内(90~110V)の安定した電源を使用してください。●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。●質量はブラ段ケースを含んでいます。

防災用スタンドライトセットの設置について

スタンドの設置はどなたでも簡単に行えます。



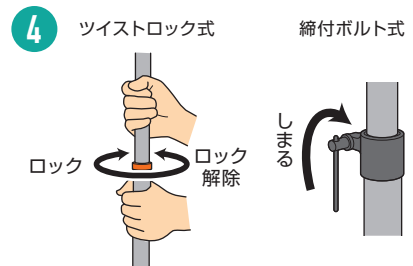
三脚スタンドをいっぴままで広げ、三脚固定グリップを回し固定します。



アタッチメントバーを三脚上部の取付部の奥まで差し込み、締付ツマミで固定します。



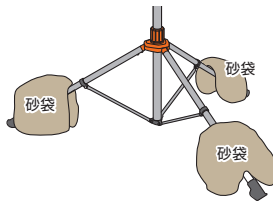
アタッチメントバーに灯体2灯を取り付け、締付ツマミで固定します。



任意の高さで固定します。固定方法は三脚スタンドによって異なります。



注意 三脚スタンドを設置する場合、安定の良い平坦な場所に垂直に設置してください。風の強い場合は転倒防止の為、下部に砂袋などで倒れ止め処置を必ず行ってください。



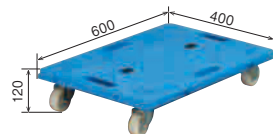
お願い 備蓄する場合は保管状況について、万一の時に正常に使用できるよう適宜点検を行ってください。

オプション

運搬用台車 **受注生産品**

型式 **UD-1** 標準価格 **9,790円**

[JANコード] 49-30510-61021-4



段積みしたまま移動するときに便利です。(ゴムバンド1本付)

30W LEDケイ・ライトタイプ

全光束
3600

ルーメン
※1灯あたり

30W

×2灯

伸縮寸法 /

1,430~2,700mm

セット重量 / 10.6kg

※寸法は灯体を含んでいます

※灯体+三脚+2灯取付アーム

最高 **2.4m**
の高さから照射

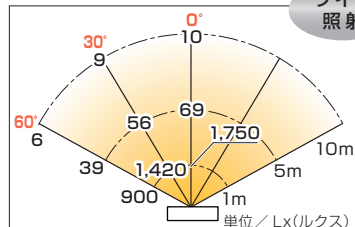
100Lxが
得られる距離 **4m**

※直進方向



明るさ ※1灯あたり

ワイド
照射



高効率(120Lm/W)の30W LEDケイ・ライト2灯タイプ

特長

- 高効率30W LED光源(COBタイプ)
- 安全のアース(接地)付
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 継手を外せば、床置き照明可能
- ライト全周を保護する耐衝撃プロテクター

セット内容

- 灯体×2
- 三脚スタンド×1
- 2灯取付アーム×1
- 10mVCT防雨型延長コード×1



ブラ段収納ケース

【ケース寸法】

H210×W325×D1,150mm

受注生産品

型式 **LWAX-10KS** 標準価格 **81,400円** [JANコード] 49-30510-32189-9

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mmφ)・心数(C)				
5	VCT 0.75 × 3 (接地付)	100V・30W LED ×2灯	100V・30W 50/60Hz兼用 ※1灯あたり	VCT10m延長コード1本付 CHX-2三脚スタンド付	14.9

●電源電圧は100Vの±10%の範囲内(90~110V)の安定した電源を使用してください。●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。●質量はブラ段ケースを含んでいます。

40W LED作業灯タイプ

全光束
4700

ルーメン
※1灯あたり

40W

×2灯

伸縮寸法 /

1,370~2,640mm

セット重量 / 10.2kg

※寸法は灯体を含んでいます

※灯体+三脚+2灯取付アーム

最高 **2.4m**
の高さから照射

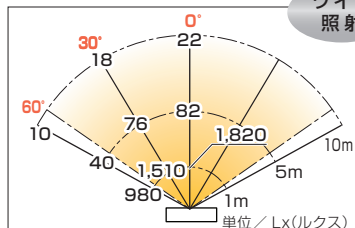
100Lxが
得られる距離 **4.5m**

※直進方向



明るさ ※1灯あたり

ワイド
照射



エコノミー 40W LED作業灯2灯タイプ バラストレス300W水銀灯と同等の明るさ!

特長

- 省エネ・長寿命40W LED電球を採用!
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 反射カバーは360度排水構造

セット内容

- 灯体×2
- 三脚スタンド×1
- 2灯取付アーム×1
- 10mVCT防雨型延長コード×1



ブラ段収納ケース

【ケース寸法】

H265×W337×D1,123mm

受注生産品

型式 **RELX-10S** 標準価格 **121,000円** [JANコード] 49-30510-31389-4

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mmφ)・心数(C)				
5	VCT 0.75 × 2	100V・40W LED ×2灯	100V・40W 50/60Hz兼用 ※1灯あたり	VCT10m延長コード1本付 CHX-2三脚スタンド付	14.7

●電源電圧は100Vの±10%の範囲内(90~110V)の安定した電源を使用してください。●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。●質量はブラ段ケースを含んでいます。

記載の価格は税込み表示です。

防災用スタンドライトセット

感染対策製品

防災用スタンドライトセット

60W LED投光器タイプ



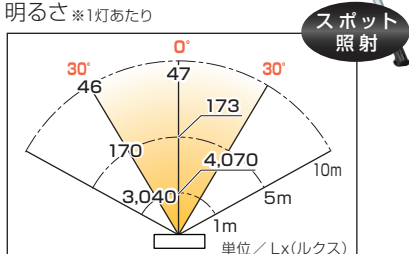
全光束
5100
ルーメン
※1灯あたり

60W
×2灯

伸縮寸法 /
1,460~2,730mm
セット重量 / 11.0kg
※寸法は灯体を含んでいます
※灯体+三脚+2灯取付アーム

最高 **2.4m**
の高さから照射

100Lxが
得られる距離 **5.5m**
※直進方向



高輝度60W LED採用、300Wバラストレス水銀ランプより明るく消費電力も約1/5に抑えられます

- 特長**
- 省エネ・長寿命60WLEDを装備
 - 軽量・耐久性に優れたポリカーボネート製薄型コンパクトボディ
 - 雨中でも安心の屋外用防雨型
 - アース不要の二重絶縁構造
 - 上下180度、左右360度首振り可能

- セット内容**
- 灯体×2
 - 三脚スタンド×1
 - 2灯取付アーム×1
 - 10mVCT防雨型延長コード×1



受注生産品

型式 **LEVX-10S** 標準価格 **210,100円** [JANコード] 49-30510-31286-6

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	VCT 0.75 × 2	100V・60W LED ×2灯	100V・60W 50/60Hz兼用 ※1灯あたり	VCT10m延長コード1本付 CHX-2三脚スタンド付 回二重絶縁	15.5

●電源電圧は100Vの±10%の範囲内(90~110V)の安定した電源を使用してください。●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。●質量はブラ段ケースを含んでいます。

120W LEDボールライトタイプ **360度** 全方位照明



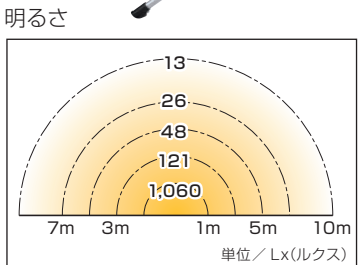
全光束
12000
ルーメン

120W

伸縮寸法 /
1,800~2,490mm
セット重量 / 14.5kg
※寸法は灯体を含んでいます
※灯体+三脚

最高 **1.9m**
の高さから照射

100Lxが
得られる距離 **3.5m**



故障が少ないファンレス構造
ムラのない光で360度を照らすボールライトタイプ

- 特長**
- 大光量120W LED
 - 影がでにくい全周囲均一照射
 - 耐衝撃性・耐薬品性照明カバー
 - 雨中でも安心の屋外用防雨型
 - 故障の心配が少ないファンレス構造
 - 安全のアース(接地)付

- セット内容**
- 灯体×1
 - 三脚スタンド×1
 - 10mVCT防雨型延長コード×1



受注生産品

型式 **LLAX-10KS** 標準価格 **204,600円** [JANコード] 49-30510-31390-0

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	VCT 1.25 × 3 (接地付)	100V・120W LED ×1灯	100V・120W 50/60Hz兼用	VCT10m延長コード1本付 CBX-3N三脚スタンド付	21.0

●電源電圧は100Vの±10%の範囲内(90~110V)の安定した電源を使用してください。●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。●質量は灯体入が11.1kg、三脚入が9.9kgとなり、ブラ段ケースを含んでいます。

記載の価格は税込み表示です。

150W LEDボールライトタイプ 360度全方位照明

全光束
17500
ルーメン

150W

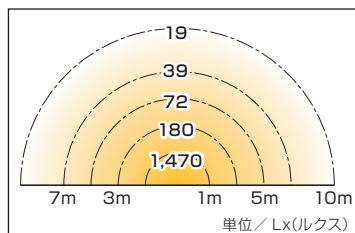
伸縮寸法/
1,900~2,650mm
セット重量/ 12.5kg
※寸法は灯体を含んでいます
※灯体+三脚

最高**1.9m**
の高さから照射

100Lxが
得られる距離 **4m**



明るさ



防災安全協会 防災製品等推奨品
LEDボールライトのパワーアップタイプ

特長

- 大光量150W LED
- 影ができてにくい全周囲均一照射
- 耐衝撃性・耐薬品性照明カバー
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 故障の心配が少ないファンレス構造
- 安全のアース(接地)付

セット内容

- 灯体×1
- 三脚スタンド×1
- 10mVCT防雨型延長コード×1



受注生産品

型式 **LLAX-15KS** 標準価格 **215,600円** [JANコード] 49-30510-35116-2

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	VCT 1.25 × 3 (接地付)	100V・150W LED ×1灯	100V・150W 50/60Hz兼用	VCT10m延長コード1本付 CBX-3N三脚スタンド付	19.5

●電源電圧は100Vの±10%の範囲内(90~110V)の安定した電源を使用してください。●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。●質量は灯体入が9.6kg、三脚入が9.9kgとなり、ブラ段ケースを含んでいます。

150W メタルハライドボールライトタイプ 360度全方位照明

全光束
14500
ルーメン

150W

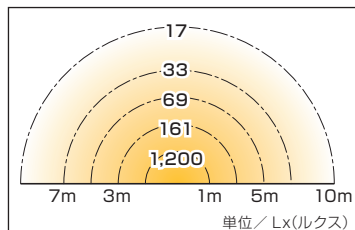
伸縮寸法/
1,770~2,460mm
セット重量/ 12.5kg
※寸法は灯体を含んでいます
※灯体+三脚

最高**1.9m**
の高さから照射

100Lxが
得られる距離 **4m**



明るさ



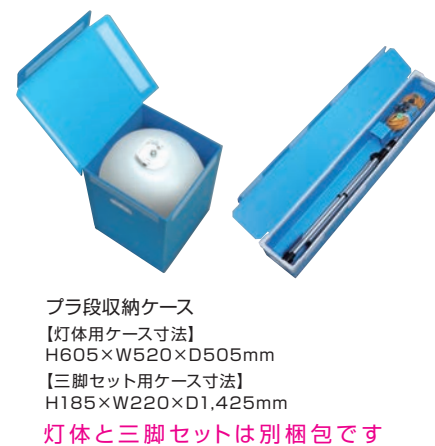
再始動時間が約1秒なので、消灯してしまっても
点灯待ちがありません

特長

- 150Wメタルハライドランプ
- 耐衝撃性・耐薬品性照明カバー
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 故障の心配が少ないファンレス構造
- 安全のアース(接地)付

セット内容

- 灯体×1
- 三脚スタンド×1
- 10mVCT防雨型延長コード×1



受注生産品

型式 **MLAX-10KHSN** 標準価格 **196,900円** [JANコード] 49-30510-61025-2

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	VCT 2.0 × 3 (接地付)	150W メタルハライドライト ×1灯	100V・150W 50/60Hz兼用	VCT10m延長コード1本付 CBX-3N三脚スタンド付	18.1

●点灯スイッチを入れた後、約3分でメタルハライドランプ本来の明るさになります。●電源電圧は100Vの±6%の範囲内(94~106V)の安定した電源を使用してください。●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●質量は灯体入が8.2kg、三脚入が9.9kgとなり、ブラ段ケースを含んでいます。

記載の価格は税込み表示です。

防災用スタンドライトセット

300W メタルハライドジャンボールライトタイプ **360度** 全方位照明



全光束
29000
ルーメン
※300W時

300W

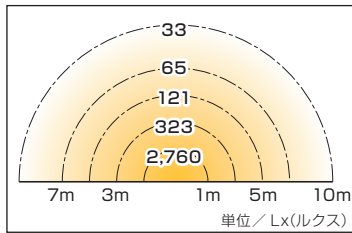
瞬時再点灯型
50Hz 兼用
60Hz

伸縮寸法/
1,760~2,560mm
セット重量/ 17.1kg
※寸法は灯体を含んでいます
※灯体+三脚

最高 **1.9m**
の高さから照射

100Lxが
得られる距離 **6m**

明るさ



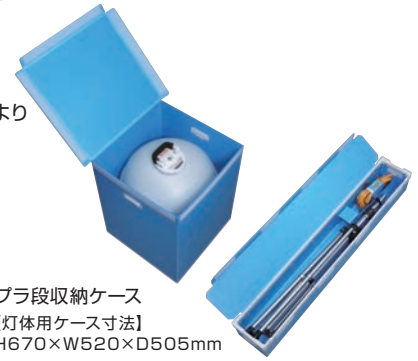
広い現場では300W、狭い現場では150W
広さに合わせた効率的な照明が可能です

特長

- 150W×2灯の大光束29,000Lm(ルーメン)
- 300W/150Wの照度切替独立スイッチ機構により
広さに合わせた効率的な照明ができます
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 故障の心配が少ないファンレス構造
- 安全のアース(接地)付

セット内容

- 灯体×1
- 三脚スタンド×1
- 10mVCT防雨型延長コード×1



ブラ段収納ケース
【灯体用ケース寸法】
H670×W520×D505mm
【三脚セット用ケース寸法】
H185×W220×D1,425mm

灯体と三脚セットは別梱包です

受注生産品

型式 **MLAX-30KHS** 標準価格 **330,000円** [JANコード] 49-30510-61026-9

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	VCT 2.0 × 3 (接地付)	150W メタルハライドライト ×2灯	100V・150W×2 50/60Hz兼用	VCT10m延長コード1本付 CHV-5三脚スタンド付	23.6

●点灯スイッチを入れた後、約3分でメタルハライドランプ本来の明るさになります。●電源電圧は100Vの±6%の範囲内(94~106V)の安定した電源を使用してください。●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●質量は灯体入が11.4kg、三脚入が12.2kgとなり、ブラ段ケースを含んでいます。

150W メタルハライドライトタイプ



全光束
14500
ルーメン

150W

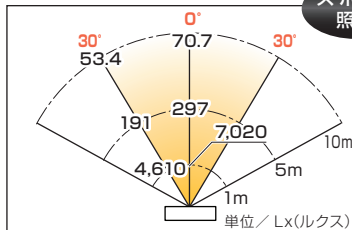
瞬時再点灯型
50Hz 兼用
60Hz

伸縮寸法/
1,330~2,600mm
セット重量/ 8.5kg
※寸法は灯体を含んでいます
※灯体+三脚

最高 **2.3m**
の高さから照射

100Lxが
得られる距離 **6.5m**

明るさ



一時的な停電や電源の誤遮断で
消灯してしまってもすぐに再点灯します!

特長

- 再始動時間が約1秒なので、
消灯してしまっても点灯待ちがありません
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 耐錆、耐候、耐衝撃に優れた塗装仕上げ
- 安全のアース(接地)付
- 安定器一体型の軽量コンパクトボディ

セット内容

- 灯体×1
- 三脚スタンド×1
- 10mVCT防雨型延長コード×1



ブラ段収納ケース
【ケース寸法】
H265×W337×D1,123mm

受注生産品

型式 **MLCX-10KHS** 標準価格 **125,400円** [JANコード] 49-30510-61019-1

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	ソフトケーブル VCT 0.75 × 3 (接地付)	150W メタルハライドライト ×1灯	100V・150W 50/60Hz兼用	VCT10m延長コード1本付 CHX-2三脚スタンド付	13.5

●点灯スイッチを入れた後、約3分でメタルハライドランプ本来の明るさになります。●電源電圧は100Vの±6%の範囲内(94~106V)の安定した電源を使用してください。●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●質量はブラ段ケースを含んでいます。

記載の価格は税込み表示です。

300W・500Wハロゲンライトタイプ

全光束
5950
ルーメン
※1灯あたり

300W
×2灯

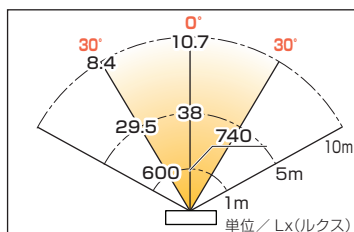
伸縮寸法/
1,430~2,700mm
セット重量/ 10.8kg(11.0kg)
※寸法は灯体を含んでいます
※灯体+三脚+2灯取付アーム
※()内は接地付タイプ

最高**2.4m**
の高さから照射

100Lxが
得られる距離 **5.5m**

※直進方向

明るさ



セット内容

- 灯体×2
- 交換球×2
- 三脚スタンド×1
- 2灯取付アーム×1
- 5mVCT防雨型延長コード×1



ブラ段収納ケース
【ケース寸法】
H210×W325×D1,150mm

受注生産品

□300W(2Pタイプ)

型式 **PHCX-305SN** 標準価格 **66,000円** JANコード 49-30510-32162-2

長さ(m)	電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量(kg)
	種類・太さ(mm) ² ・心数(C)					
0.6	ソフトケーブル VCT 0.75 × 2		300W耐振型 ハロゲン灯×2灯	100V・300W ※1灯あたり	VCT5m延長コード1本付 CHX-2三脚スタンド付	13.3

●質量はブラ段ケースを含んでいます。●電線長は本体収納長を含みます。

□300W(接地付タイプ)

型式 **PHCX-305KSN** 標準価格 **68,640円** JANコード 49-30510-32163-9

長さ(m)	電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量(kg)
	種類・太さ(mm) ² ・心数(C)					
0.6	ソフトケーブル VCT 0.75 × 3 (接地付)		300W耐振型 ハロゲン灯×2灯	100V・300W ※1灯あたり	VCT5m延長コード1本付 CHX-2三脚スタンド付	13.5

●質量はブラ段ケースを含んでいます。●電線長は本体収納長を含みます。

セット内容

- 灯体×2
- 交換球×2
- 三脚スタンド×1
- 2灯取付アーム×1
- 5mVCT防雨型延長コード×1



ブラ段収納ケース
【ケース寸法】
H210×W325×D1,150mm

受注生産品

□500W(2Pタイプ)

型式 **PHCX-505SN** 標準価格 **67,100円** JANコード 49-30510-32164-6

長さ(m)	電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量(kg)
	種類・太さ(mm) ² ・心数(C)					
0.6	ソフトケーブル VCT 0.75 × 2		500W耐振型 ハロゲン灯×2灯	100V・500W ※1灯あたり	VCT5m延長コード1本付 CHX-2三脚スタンド付	13.3

●質量はブラ段ケースを含んでいます。●電線長は本体収納長を含みます。

□500W(接地付タイプ)

型式 **PHCX-505KSN** 標準価格 **69,740円** JANコード 49-30510-32165-3

長さ(m)	電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量(kg)
	種類・太さ(mm) ² ・心数(C)					
0.6	ソフトケーブル VCT 0.75 × 3 (接地付)		300W耐振型 ハロゲン灯×2灯	100V・500W ※1灯あたり	VCT5m延長コード1本付 CHX-2三脚スタンド付	13.5

●質量はブラ段ケースを含んでいます。●電線長は本体収納長を含みます。

全光束
10500
ルーメン
※1灯あたり

500W
×2灯

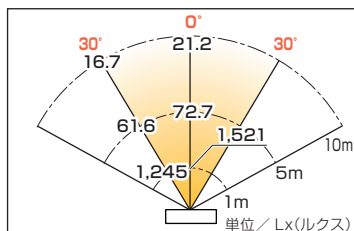
伸縮寸法/
1,430~2,700mm
セット重量/ 10.8kg(11.0kg)
※寸法は灯体を含んでいます
※灯体+三脚+2灯取付アーム
※()内は接地付タイプ

最高**2.4m**
の高さから照射

100Lxが
得られる距離 **4m**

※直進方向

明るさ



記載の価格は税込み表示です。

防災用スタンドライトセット

10W・19W LEDフローレンライトタイプ

全光束
1100
ルーメン
※1灯あたり



10W
×2灯

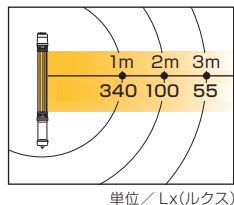
伸縮寸法/
1,310~2,580mm
セット重量/ 9.4kg
※寸法は灯体を含んでいます
※灯体+三脚+2灯取付アーム
+ホルダー

最高 **2.4m**
の高さから照射

100Lxが
得られる距離 **2m**
※直進方向



明るさ ※1灯あたり



省エネ・長寿命・高品質の「純国産LED」を採用!
LEDロングライトタイプ

特長

- 省エネ・長寿命・高品質の「純国産LED」を採用!
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- アース不要の二重絶縁構造
- 光を拡散するクリアレンズカバー付
- 吊り下げフック付で縦吊り、横吊り可能

□10W LEDフローレンライトタイプ(2灯)

セット内容

- 灯体×2
- 三脚スタンド×1
- 10mVCT防雨型延長コード×1
- 2灯取付アーム×1
- 三脚取付用ホルダー×2



ブラ段収納ケース
【ケース寸法】
H265×W337×D1,123mm

受注生産品

型式 **LJWX-10S** 標準価格 **171,600円** [JANコード] 49-30510-31188-3

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	VCT0.75×2	100V・10W LED ×2灯	100V・10W 50/60Hz兼用 ※1灯あたり	VCT10m延長コード1本付 CHX-2三脚スタンド付 回二重絶縁	15.2

全光束
2300
ルーメン



19W

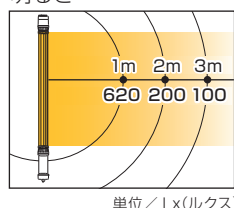
伸縮寸法/
1,180~2,450mm
セット重量/ 7.9kg
※寸法は灯体を含んでいます
※灯体+三脚+ホルダー

最高 **2.3m**
の高さから照射

100Lxが
得られる距離 **3m**
※直進方向



明るさ



□19W LEDフローレンライトタイプ(1灯)

セット内容

- 灯体×1
- 三脚スタンド×1
- 10mVCT防雨型延長コード×1
- 三脚取付用ホルダー×1



ブラ段収納ケース
【ケース寸法】H190×W285×D1,690mm

受注生産品

型式 **LXWX-10S** 標準価格 **132,000円** [JANコード] 49-30510-31189-0

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	VCT0.75×2	100V・19W LED ×1灯	100V・19W 50/60Hz兼用	VCT10m延長コード1本付 CHX-2三脚スタンド付 回二重絶縁	12.5

●LEDや基板のみの交換はできません。●コンセントは連結専用です。●電源電圧は100Vの±10%の範囲内(90~110V)の安定した電源を使用してください。(連結点灯すると電圧降下が生じますのでご注意ください) ●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●本製品に一般の蛍光灯は使用できません。●LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。●質量はブラ段ケースを含んでいます。

記載の価格は税込み表示です。

灯体のみ 19W LEDフローレンライトタイプ

全光束
2300
ルーメン
※1灯あたり



19W
×2灯



ブラ段収納ケース
【ケース寸法】
H190×W285×D1,690mm

LEDライト2本、延長コードの照明セット
防災テント内での吊り下げ照明として

三脚スタンドは付属していません

特長

- 省エネ・長寿命・高品質の「純国産LED」を採用!
- コンセント付なので連結点灯が可能(15灯まで)
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 安全性に優れたアース不要の二重絶縁構造
- 吊り下げフック付で縦吊り、横吊り可能



防雨型コンセント



点灯スイッチ

セット内容

- 灯体×2
- 5mVCT防雨型延長コード×1



受注生産品

型式 **LXW-D5S** 標準価格 **145,200円** [JANコード] 49-30510-32190-5

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mmφ)・心数(C)				
5	VCT 0.75 × 2	100V・19W LED ×2灯	100V・19W 50/60Hz兼用 ※1灯あたり	VCT5m延長コード1本付 回二重絶縁	8.6

- コンセントは連結点灯専用です。●連続15灯まで連結可能です。●本製品に三脚スタンドは付属していません。
- 発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●質量はブラ段ケースを含んでいます。

灯体のみ 36W・40W 蛍光灯フローレンライトタイプ

全光束
2900
ルーメン
※1灯あたり



36W
×2灯



ブラ段収納ケース
【ケース寸法】
H190×W285×D920mm

蛍光灯ライト2本、延長コード、交換球2本の照明セット
防災テント内での吊り下げ照明として

三脚スタンドは付属していません

セット内容

- 灯体×2
- 交換球×2
- 5mVCT防雨型延長コード×1
※36W、40W共通



□ 36Wタイプ

型式 **FJW-D5S** 標準価格 **85,800円** [JANコード] 49-30510-31161-6

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mmφ)・心数(C)				
5	2PNC 0.75 × 2	100V・36W 蛍光灯ライト ×2灯	100V・36W 50/60Hz兼用 ※1灯あたり	VCT5m延長コード1本付 交換球2本付 回二重絶縁	5.5

受注生産品

□ 40Wタイプ

型式 **FXW-D5S** 標準価格 **99,000円** [JANコード] 49-30510-31160-9

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mmφ)・心数(C)				
5	2PNC 0.75 × 2	100V・40W 蛍光灯ライト ×2灯	100V・40W 50/60Hz兼用 ※1灯あたり	VCT5m延長コード1本付 交換球2本付 回二重絶縁	7.8

受注生産品

全光束
2850
ルーメン
※1灯あたり



40W
×2灯



ブラ段収納ケース
【ケース寸法】
H190×W285×D1,690mm

- 電源電圧は100Vの±6%の範囲内(94~106V)の安定した電源を使用してください。●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●コンセントは連結点灯専用です。●連続10灯まで連結可能です。●本製品に三脚スタンドは付属していません。●質量はブラ段ケースを含んでいます。

記載の価格は税込み表示です。

LIGHTING

照明器具

避難時や救助活動で活躍する照明ラインアップ



アイコン説明

全光束

700

ルーメン

光の量を表す数字で、単位はLm(ルーメン)。ランプから出ている光の量(1秒間に放射される光の総和)を表します。近年、この数値が比較対象数値としてユーザーの認知度が高まりつつあります。

防塵・防水
IP65

日本工業規格で規定された防水や防塵の程度についての等級のことで、第一数字が塵埃に対する等級で、第二数字が水に対する等級となっており、数字が高いほど、性能が高くなります。

照度

Lx(ルクス)

光を受ける面の明るさを表す数字で、単位はLx(ルクス)。Lm(ルーメン)が光源そのものの明るさを表すのに対し、Lx(ルクス)はある照射面での明るさを表しています。つまり同じ光源(同じLm(ルーメン)の電球)を使用している場合、計測する場所が異なればLx(ルクス)は変化するため、光源の明るさをLx(ルクス)では表示していません。※Lx(ルクス)が平面で計測するのに対して、Lm(ルーメン)は立体的な空間の中に入ってくる光束を表しています。

LEDフラッシュライト シンプル操作のフラッシュライトシリーズ

全光束
70
ルーメン
(Hi時)

防水仕様
IPX4

単4形アルカリ乾電池2本使用
(テスト用電池付属)



点灯時間
Hi時 約1時間 **Low時 約2時間**

型式 **LFL-01** 標準価格 **オープン価格** [JANコード] 49-30510-35200-8

使用光源	全光束 (Lm)	使用電池	実用点灯時間 (h)	防水仕様	質量 (g)
白色LED×1	Hi時/70 Low時/35	単4形アルカリ乾電池 ×2本	Hi時/約1 Low時/約2	IPX4	約60 (テスト電池含む)

●市販の単4形ニッケル水素二次電池(くり返し充電できるもの)も使用可能です。

全光束
100
ルーメン
(Hi時)

防水仕様
IPX4



単3形アルカリ乾電池2本使用
(テスト用電池付属)



点灯時間
Hi時 約2時間 **Low時 約4時間**

型式 **LFL-02** 標準価格 **オープン価格** [JANコード] 49-30510-35201-5

使用光源	全光束 (Lm)	使用電池	実用点灯時間 (h)	防水仕様	質量 (g)
白色LED×1	Hi時/100 Low時/50	単3形アルカリ乾電池 ×2本	Hi時/約2 Low時/約4	IPX4	約105 (テスト電池含む)

●市販の単3形ニッケル水素二次電池(くり返し充電できるもの)も使用可能です。

全光束
100
ルーメン
(Hi時)

防水仕様
IPX4



広角照射
タイプ

単3形アルカリ乾電池2本使用
(テスト用電池付属)



点灯時間
Hi時 約2時間 **Low時 約4時間**

型式 **LFL-03** 標準価格 **オープン価格** [JANコード] 49-30510-35202-2

使用光源	全光束 (Lm)	使用電池	実用点灯時間 (h)	防水仕様	質量 (g)
白色LED×1	Hi時/100 Low時/50	単3形アルカリ乾電池 ×2本	Hi時/約2 Low時/約4	IPX4	約150 (テスト電池含む)

●市販の単3形ニッケル水素二次電池(くり返し充電できるもの)も使用可能です。

全光束
230
ルーメン
(Hi時)

防水仕様
IPX4

単4形アルカリ乾電池3本使用
(テスト用電池付属)



点灯時間
Hi時 約2時間 **Low時 約4時間**

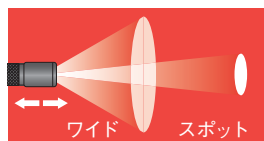
型式 **LFL-04** 標準価格 **オープン価格** [JANコード] 49-30510-35203-9

使用光源	全光束 (Lm)	使用電池	実用点灯時間 (h)	防水仕様	質量 (g)
白色LED×1	Hi時/230 Low時/115	単4形アルカリ乾電池 ×3本	Hi時/約2 Low時/約4	IPX4	約185 (テスト電池含む)

●市販の単4形ニッケル水素二次電池(くり返し充電できるもの)も使用可能です。

フォーカス機能[無段階]

片手でできる
フォーカス調整
広角からスポット
まで無段階で
調整可能



明るさ2段階切替

点灯はHi点灯(100%)と
Low点灯(50%)の2モード

Hi点灯 (100%) Low点灯 (50%)



防水仕様IPX4

全機種防水性能は
IPX4、雨の中や水が
かかりやすい場所でも
安心して使えます



ハチゼロゼロ

充電式

LEDヘッドライト800



全光束800Lmのハイスペックモデル

全光束
800
ルーメン
(Hi時)
最大時

防塵・防水
IP64

**USB
充電式**

後部灯付

NEW



[本体・ベルト]
ブラック

[本体・ベルト]
グレー

800
LED HEAD LIGHT
ハチゼロゼロ

□ヘッド部／H46.2×W66.3×D40.5(ワイド時)
□電池ボックス部／H32.7×W80×D44.4

USB充電式

バッテリー残量お知らせ機能



フォーカス機能
ワイド/スポット切替(無段階)
照明ON/OFFスイッチ
明るさ2段階切替
滑り止め付ヘッドベルト
ヘルメットクリップ(4個)付属

点灯時間

Hi時 約8時間 Low時 約18時間

型式 **LHL-04B** 標準価格 オープン価格

JANコード 49-30510-35225-1

型式 **LHL-04G** 標準価格 オープン価格

JANコード 49-30510-35226-8

使用光源	全光束 (Lm)	使用電池	実用点灯時間 (h)	防塵防水仕様	質量 (g)
白色LED×1	Hi時/800 Low時/160	リチウムイオン 充電電池 (3.7V 3,350mAh)	Hi時/約8 Low時/約18	IP64	約170 (充電電池含む)

●USB充電用ACアダプターは付属していません。市販のものをご使用ください。

LEDヘッドライト



ハイブリッドタイプと乾電池専用のLEDヘッドライトシリーズ

全光束
400
ルーメン
(Hi時)

防塵・防水
IP64

乾電池専用
タイプ

単3形アルカリ乾電池
3本使用
(テスト用電池付属)



90度
首振り

後部灯付

点灯時間

Hi時 約8時間 Low時 約40時間

フォーカス機能
ワイド/スポット切替(無段階)
照明ON/OFFスイッチ
明るさ2段階切替

型式 **LHL-01** 標準価格 オープン価格

JANコード 49-30510-35220-6

使用光源	全光束 (Lm)	使用電池	実用点灯時間 (h)	防塵防水仕様	質量 (g)
白色LED×1	Hi時/400 Low時/80	単3形アルカリ乾電池 ×3本	Hi時/約8 Low時/約40	IP64	約220 (テスト電池含む)

●市販の単3形ニッケル水素二次電池(くり返し充電できるもの)も使用可能です。
●寸法は下記LHL-02型をご参照ください。

全光束
60
ルーメン
(Hi時)

防塵・防水
IP44

乾電池専用
タイプ

単4形アルカリ乾電池
3本使用
(テスト用電池付属)



60度
首振り

点灯時間

Hi時 約4時間 Low時 約12時間

照明ON/OFFスイッチ
明るさ2段階切替

型式 **LHL-03** 標準価格 オープン価格

JANコード 49-30510-35222-0

使用光源	全光束 (Lm)	使用電池	実用点灯時間 (h)	防塵防水仕様	質量 (g)
白色LED×1	Hi時/60 Low時/20	単4形アルカリ乾電池 ×3本	Hi時/約4 Low時/約12	IP44	約80 (テスト電池含む)

●市販の単4形ニッケル水素二次電池(くり返し充電できるもの)も使用可能です。

全光束
400
ルーメン
(Hi時)

防塵・防水
IP64

充電式・乾電池兼用
ハイブリッドタイプ

単3形アルカリ乾電池
3本使用
(テスト用電池付属)

USB充電式
HYBRID

乾電池も使えます



90度
首振り

後部灯付

点灯時間

Hi時 約5時間 Low時 約25時間

点灯時間は充電式の場合

フォーカス機能
ワイド/スポット切替(無段階)
照明ON/OFFスイッチ
明るさ2段階切替
シリコンベルト付属
ヘルメットクリップ(4個)付属

型式 **LHL-02** 標準価格 オープン価格

JANコード 49-30510-35221-3

使用光源	全光束 (Lm)	使用電池	実用点灯時間 (h)	防塵防水仕様	質量 (g)
白色LED×1	Hi時/400 Low時/80	リチウムポリマー充電電池 (3.7V 2,800mAh) または単3形アルカリ 乾電池×3本	Hi時/約5 Low時/約25 (充電式の場合)	IP64	約200 (充電式の場合)

●市販の単3形ニッケル水素二次電池(くり返し充電できるもの)も使用可能です。
●上記仕様は充電式を使用した場合のものです。



充電式 LEDジョーハンドランプ

全光束
500
ルーメン
(Hi時)

Li-ion
リチウムイオン

防塵・防水
IP65

10W



H315×W44 (突起部を除く)



倉庫などでの暗所照明に

強力10WハイパワーLEDで明るく照らします

特長

点灯時間 **Hi時 約2時間 Low時 約4.5時間 点滅時 約10時間** ※点灯時間は目安であり、状態によって前後します。

- 明るい10WハイパワーLED使用
- 車内でも充電できるDC12Vカープラグ付
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- ACアダプター付



点灯モード切り替えスイッチ
用途に合わせて明るさを切り替えられ、フラッシュ点灯も可能
点灯パターン



回転式マグネット
グリップ部マグネットは回転可能なので、壁面に取り付けても、任意の方向に照射できます



バッテリー残量表示ランプ
点灯中、点灯色によってバッテリーの残量確認ができます
ランプ表示
緑 青 赤 点滅
~75% ~25% ~10% 9%~



型式 **LW-10N** 標準価格 **16,060円** JANコード 49-30510-35102-5

電池仕様	光源	点灯時間(h)	充電時間(h)	摘要	質量(kg)
定格7.4V 2,200mAh リチウムイオン電池	10W ハイパワーLED	Hi時/約2 Low時/約4.5 点滅時/約10	約8	ACアダプター DC12Vカープラグ付	0.32

- LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。
- 本製品は屋外用ですが、充電は屋内の水やホコリのかからない場所で行ってください。
- LEDと電池の交換はできません。
- DC12V専用カープラグを自動車のシガーソケットで使用する場合はDC12Vマイナスアース車に限ります。それ以外の自動車(24V車またはプラスアース車)では使用できません。
- ベースメーカー、電子医療器を装着されている方はマグネットに十分にご注意ください。

充電式 LED吊り下げ灯 **360度** 全方位照明

全光束
1800
ルーメン
(Hi時)

防塵・防水
IP65

20W

全光束
900
ルーメン
(Low時)

H220×φ185

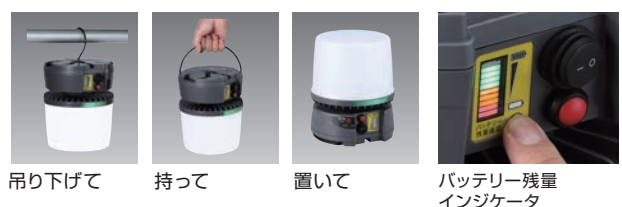
Li-ion
リチウムイオン



吊り下げて、持って、置いて、使い方もいろいろ3ウェイトイプ
電源を気にせず、どこでも使えます

特長

点灯時間
Hi時 約6時間
Low時 約12時間



型式 **LTL-20B** 標準価格 **34,100円** JANコード 49-30510-35100-1

電池仕様	光源	点灯時間(h)	充電時間(h)	摘要	質量(kg)
定格7.4V 15,600mAh リチウムイオン電池	20W 白色LED	Hi時/連続約6 Low時/連続約12	約6~7	ACアダプター DC12V/24Vカープラグ 落下防止用ワイヤー付属	1.8

- LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。
- 本製品は屋外用ですが、充電する場合は、必ず屋内の水やホコリがかからない換気された場所で行ってください。
- 吊り下げて使用する場合、付属の落下防止用ワイヤーで落下防止の処置を図ってください。強風時は、使用を中止してください。

オプション

LTL用三脚継手

型式 **LTL-1** 標準価格 **1,100円**

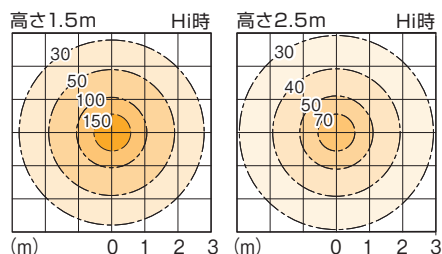
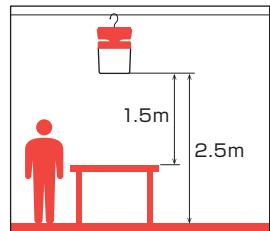
JANコード 49-30510-35101-8



三脚取付部
Φ20

三脚スタンド
29ページ掲載

明るさ(水平面) 単位:Lx(ルクス)



記載の価格は税込み表示です。

照明器具

コードリール・延長コード

索引・会社案内

充電式 LEDケイ・ライト プラス

全光束
1100
ルーメン

Li-ion
リチウムイオン

防塵・防水
IP44

15W



LWK-15
H230×W235×D96

大容量バッテリー内蔵で長時間使用も安心!!
用途に合わせて選べる4タイプ

特長

点灯時間 **約8時間** ※点灯時間は目安であり、状態によって前後します。

- 明るい15W高輝度LED
- 継ぎ足し充電可能のリチウムイオン電池内蔵
- 雨中でも安心の屋外用防雨型

持ち運びに便利な
ソフトキャリングケース付
(LWK-15H型は除く)



- AC電源での点灯も可能
- 耐衝撃プロテクター付
- 眩しさを抑える防眩シート付属
- LED電球色シート付属

マグネットで壁面にも
取り付け可能!

LWK-15M
H250×W240×D137

バイスでガッチリ固定!
高所照明可能!

LWK-15V
H492×W240×D157



三脚取付部
φ20



φ50のパイプまで
吊り下げ可能!
LWK-15H
H360×W240×D103

型式 **LWK-15** 標準価格 **36,740円** [JANコード] 49-30510-31288-0

電池仕様	光源	点灯時間 (h)	充電時間 (h)	摘要	質量 (kg)
定格7.4V 13,200mAh リチウムイオン電池	15W 高輝度LED	連続約8	約8.5	ACアダプター・LED電球色シート 防眩シート・ソフトキャリングケース付	1.7

□ マグネット付アームタイプ **受注生産品**

型式 **LWK-15M** 標準価格 **42,680円** [JANコード] 49-30510-31289-7

電池仕様	光源	点灯時間 (h)	充電時間 (h)	摘要	質量 (kg)
定格7.4V 13,200mAh リチウムイオン電池	15W 高輝度LED	連続約8	約8.5	上記付属品+マグネット3個付	2.7

□ バイス付アームタイプ **受注生産品**

型式 **LWK-15V** 標準価格 **42,185円** [JANコード] 49-30510-31290-3

電池仕様	光源	点灯時間 (h)	充電時間 (h)	摘要	質量 (kg)
定格7.4V 13,200mAh リチウムイオン電池	15W 高輝度LED	連続約8	約8.5	上記付属品+V-4(GM)型バイス付	2.4

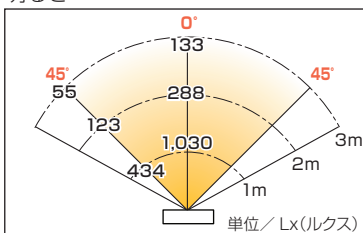
□ 吊り下げフック付アームタイプ **受注生産品**

型式 **LWK-15H** 標準価格 **40,920円** [JANコード] 49-30510-31404-4

電池仕様	光源	点灯時間 (h)	充電時間 (h)	摘要	質量 (kg)
定格7.4V 13,200mAh リチウムイオン電池	15W 高輝度LED	連続約8	約8.5	上記付属品+吊り下げフック 落下防止用ワイヤー付	2.3

- 本製品は屋外用ですが、充電またはAC電源接続する場合は必ず屋内の水やホコリがからない場所で行ってください。
- マグネットタイプを使用して垂直面に取り付ける場合は、マグネットの吸着面を鉄板厚ができるだけ厚い構造物に吸着してください。薄板はマグネットの吸着力が弱く、落下の原因となります。
- マグネットタイプを使用する場合ベースメーカー、電子医療器を装着されている方はマグネットに十分にご注意ください。

明るさ



オプション

マグネット付アームセット

受注生産品



型式 **LWK-1M**

標準価格 **5,940円**

[JANコード]
49-30510-31178-4

金属壁面に
取り付けられます

- 受注生産品のため
多少納期がかかります
- LWK-15M型、LWK-10M型
に標準装備

バイス付アームセット

受注生産品



型式 **LWK-1V**

標準価格 **5,500円**

[JANコード]
49-30510-31179-1

バイスでガッチリ固定!
高所照明可能!

- 受注生産品のため
多少納期がかかります
- LWK-15V型、LWK-10V型
に標準装備

吊り下げフック付アームセット

受注生産品



型式 **LWK-1H**

標準価格 **4,950円**

[JANコード]
49-30510-35107-0

φ50のパイプまで
吊り下げ可能

- 受注生産品のため
多少納期がかかります
- LWK-15H型、LWK-10H型
に標準装備

記載の価格は税込み表示です。

充電式 LEDケイ・ライト

全光束
700
ルーメン

Li-ion
リチウムイオン

防塵・防水
IP44

10W



LWK-10
H220×W230×D75

マグネットで壁面にも
取り付け可能!
LWK-10M
H245×W235×D137

バイスでガッチリ固定!
高所照明可能!
LWK-10V
H487×W235×D137

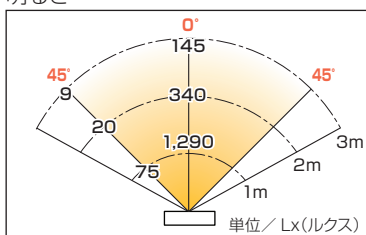


三脚取付部
φ20



φ50のパイプまで
吊り下げ可能!
LWK-10H
H355×W235×D101

明るさ



防雨型・軽量のLEDスタンドライト
用途に合わせて選べる4タイプ

特長

点灯時間 **約6時間** ※点灯時間は目安であり、状態によって前後します。

- 明るい白色LED180個使用(10W相当)
- 継ぎ足し充電可能のリチウムイオン電池内蔵
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- AC電源での点灯も可能



バッテリー残量表示ランプ
点灯中、点灯色によってバッテ
リーの残量確認ができます

ランプ表示



型式 **LWK-10** 標準価格 **21,120円** JANコード 49-30510-31177-7

電池仕様	光源	点灯時間 (h)	充電時間 (h)	摘要	質量 (kg)
定格7.4V 6,600mAh リチウムイオン電池	10W 白色LED	連続約6	約8	ACアダプター付	1.2

□ マグネット付アームタイプ **受注生産品**

型式 **LWK-10M** 標準価格 **26,950円** JANコード 49-30510-31280-4

電池仕様	光源	点灯時間 (h)	充電時間 (h)	摘要	質量 (kg)
定格7.4V 6,600mAh リチウムイオン電池	10W 白色LED	連続約6	約8	ACアダプター付+マグネット3個付	2.2

□ バイス付アームタイプ **受注生産品**

型式 **LWK-10V** 標準価格 **26,510円** JANコード 49-30510-31281-1

電池仕様	光源	点灯時間 (h)	充電時間 (h)	摘要	質量 (kg)
定格7.4V 6,600mAh リチウムイオン電池	10W 白色LED	連続約6	約8	ACアダプター付+V-4(GM)型バイス付	1.9

□ 吊り下げフック付アームタイプ **受注生産品**

型式 **LWK-10H** 標準価格 **25,300円** JANコード 49-30510-35106-3

電池仕様	光源	点灯時間 (h)	充電時間 (h)	摘要	質量 (kg)
定格7.4V 6,600mAh リチウムイオン電池	10W 白色LED	連続約6	約8	ACアダプター付+吊り下げフック 落下防止用ワイヤー付	1.8

- 本製品は屋外用ですが、充電またはAC電源接続する場合は必ず屋内の水やホコリがからない場所で行ってください。
- マグネットタイプを使用して垂直面に取り付ける場合は、マグネットの吸着面を鉄板厚ができるだけ厚い構造物に吸着してください。薄板はマグネットの吸着力が弱く、落下の原因となります。
- マグネットタイプを使用する場合ベースメーカー、電子医療器を装着されている方はマグネットに十分にご注意ください。

オプション

耐衝撃プロテクター



型 式 **LWK-P1**
標準価格 **1,540円**
JANコード
49-30510-31291-0

照明外周を守ります

材質/ソフトエラストマー樹脂

- LEDケイ・ライト プラス、AC100V LEDケイ・ライトに標準装備

DC12V/24Vカープラグ



型 式 **LWK-C24**
標準価格 **2,398円**
JANコード
49-30510-31287-3

車内でも充電できます



記載の価格は税込み表示です。

LEDレンカライトS

全光束 **3200** ルーメン

ロングタイプ
連結点灯
最大 **15** 灯まで

高照度タイプ

24W
L1,438×φ62

 二重絶縁

全光束 **1260** ルーメン

ショートタイプ
連結点灯
最大 **20** 灯まで

9W
L820×φ62

 二重絶縁

全光束 **1800** ルーメン

ロングタイプ
連結点灯
最大 **15** 灯まで

18W
L1,438×φ62

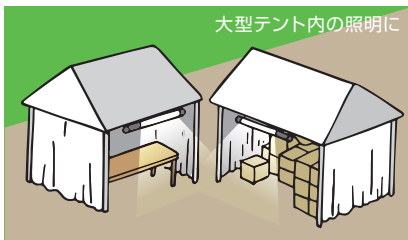
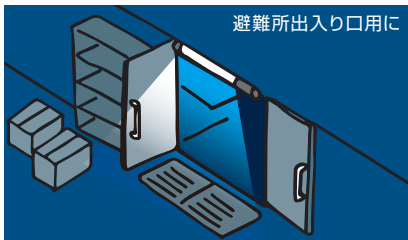
 二重絶縁



防災テント内照明や通路灯、避難所出入り口用に

特長

- 省エネ白色直管形LEDランプ採用
- LED寿命は約40,000時間
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 吊り下げ用フック付で横吊り及び角度調整が可能
- アース不要の二重絶縁構造
- 照明ON/OFFスイッチ付なので連結時に間引き点灯ができます



高照度タイプ

型式 **LSX-5NH** 標準価格 **18,700円** [JANコード] 49-30510-35010-3

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mmφ)・心数(C)				
5	VCT 0.75 × 2	24W 直管形 LEDランプ	100V・24W 50/60Hz兼用	連結専用 ①コンセント付 照明ON/OFFスイッチ付 回二重絶縁	1.8

ショートタイプ

型式 **LSS-5N** 標準価格 **15,400円** [JANコード] 49-30510-35005-9

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mmφ)・心数(C)				
5	VCT 0.75 × 2	9W 直管形 LEDランプ	100V・9W 50/60Hz兼用	連結専用 ①コンセント付 照明ON/OFFスイッチ付 回二重絶縁	1.4

ロングタイプ

型式 **LSX-5N** 標準価格 **16,500円** [JANコード] 49-30510-35000-4

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mmφ)・心数(C)				
5	VCT 0.75 × 2	18W 直管形 LEDランプ	100V・18W 50/60Hz兼用	連結専用 ①コンセント付 照明ON/OFFスイッチ付 回二重絶縁	1.8

●電源電圧は定格電圧のAC100V±10%の範囲内(90V~110V)の安定した電源を使用してください。(連結点灯すると電圧降下が生じますのでご注意ください) ●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●本製品に一般の蛍光灯や他の直管形LEDランプは使用できません。●LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。●LEDランプは当社専用品です。交換作業は必ず有資格者の方が行ってください。

マグネットホルダー



鋼板などの金属壁面に取り付けて簡易仮設照明に

型式 **HLD-2M** 標準価格 **1,760円**

[JANコード] 49-30510-31128-9

- 灯体1台につき、必ず2個以上使用してください。●ホルダーは灯体グローブパイプの両端に離して取り付けてください。ホルダー同士が近すぎると保持力が弱く、落下の原因となります。
- 垂直面に取り付ける場合は、マグネットの吸着面を鉄板厚ができるだけ厚い構造物に吸着してください。薄板はマグネットの吸着力が弱く、落下の原因となります。
- 破損の原因となるため、マグネットに磁気カードやパソコン、携帯電話などの精密電子機器は近づけないでください。
- ペースメーカー、電子医療器を装着されている方はマグネットの取り扱いに十分にご注意ください。

記載の価格は税込み表示です。

非常灯機能付 LEDレンカライトS BCP 事業継続計画

全光束 電源接続時 **1800** ルーメン
 全光束 バッテリー時 **1200** ルーメン
25W 充電時消費電力含む
 L1,508×φ62

停電時に自動で内蔵バッテリーに切り替わり約90分点灯します
 非常時、避難経路の明かりの確保に



一般社団法人
 防災安全協会より
 「防災製品等推奨品」
 に認定



充電ランプ・インジケータ
 100V電源に接続されている場合は充電状態を表示し、接続されていない場合はバッテリー残量を表示します。



特長 バッテリー時点灯時間 **約90分間**

*点灯時間は目安であり状態によって前後します。

- 非常灯用バッテリー内蔵 (11.1V 2,600mAhリチウムイオン電池内蔵)
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 照明ON/OFFスイッチ付なので通常のバッテリーライトとしても使用できます
- AC電源接続時は常時充電します (充電時間/約7時間)

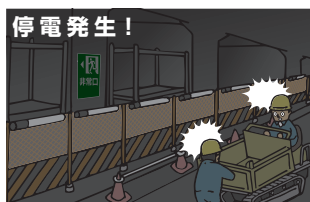
型式 **LSX-5EB** 標準価格 **35,200円** JANコード 49-30510-35008-0

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力・周波数)	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ (mm)・心数 (C)				
5	VCT 0.75 × 2	AC-DC 電源切替式 白色LED	100V・25W (充電時消費電力含む) 50/60Hz	非常灯機能付 連結用①コンセント付 回二重絶縁	1.9

●電源電圧はAC100Vの±10%の範囲内(90~110V)の安定した電源を使用してください。(連結点灯すると電圧降下が生じますのでご注意ください) ●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●本製品に一般の蛍光灯や他の直管形LEDランプは使用できません。●LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。●本製品は建築基準法で規定された非常灯として使用できません。



作業中
 連結点灯が可能なので当器具を中間につなぐと効率的な設置が可能です。



停電発生!



非常灯が瞬時に自動点灯

現場が完全に暗くならないので、避難行動や復旧作業が迅速・安全に行えます。

照明器具

充電式 LED補助灯 BCP 事業継続計画

全光束 **380** ルーメン
5W
Li-ion リチウムイオン



不意の停電や発電機の燃料切れで給電がストップした時に瞬時に自動点灯! 補助灯として効果を発揮します



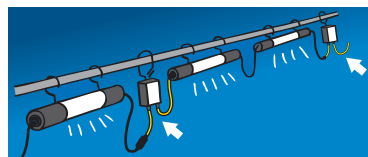
①照明点灯中 照明器具と電源元との間にLED補助灯を接続します
 ②給電がストップ! 照明点灯中に停電や発電機の燃料切れで給電がストップ!
 ③LED補助灯が点灯! 内蔵バッテリーにより補助灯が瞬時に点灯、復旧までの臨時照明として使用できます

特長 バッテリー時点灯時間 **約4時間** ※点灯時間は目安であり、状態によって前後します。

- 内蔵バッテリーにより連続4時間点灯
- AC電源接続時は常時充電します (充電時間/約4.5時間)
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 照明ON/OFFスイッチ付なので通常のバッテリーライトとしても使用できます

例えばこんな使い方も…

連結用ロングライトの間につないで仮設現場など停電時に真っ暗な現場での補助灯として



型式 **LWH-011K** 標準価格 **17,600円** JANコード 49-30510-32197-4

電線仕様		照明装置	コンセント仕様		摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ (mm)・心数 (C)		定格	形状×個数		
プラグ側/0.4 コンセント側/0.3	ソフトVCT 2.0 × 3 (接地付) 2P/2P接地付兼用プラグ付	白色LED18個 (5W)	2P・15A・125V 接地付	① × 1	補助点灯用 バッテリー内蔵	0.9



マグネット



収納式落下防止用バネ付フック

●LEDの交換はできません。●接続する器具は合計1400W以下でご使用ください。●LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。●本製品は建築基準法で規定された非常灯として使用できません。

記載の価格は税込み表示です。

コードリール・延長コード

索引・会社案内

ソーラーセンサーライト

全光束
700
ルーメン

□6Wタイプ

NEW

6W

三脚取付部
(上部)

φ20

三脚取付部
(下部)

φ27

ソーラーパネル寸法
W350×H170mm



全光束
1300
ルーメン

□12Wタイプ

NEW

12W

三脚取付部
(上部)

φ20

三脚取付部
(下部)

φ27

ソーラーパネル寸法
W550×H170mm



ソーラーパネルを
単独で陽当たりの
よい場所に設置
できる分離型に



ライトを取り外せば
移動用照明としても
使用できます

特長

- 電源が取れない場所でもソーラーで充電可能
- 灯体は工具不要で取り外せ、移動用照明としても使用可能
- 人感センサーモードは動作検知時のみ点灯するので省エネ
- リモコン・延長スイッチ付属で離れた場所からでも操作可能
- 灯体とソーラーパネルはドッキング可能な構造
- スッキリ収納できるコード収納アーム付
- USBポート出力(5V/最大1A)ができるのでスマートフォンなどの充電が可能(水がかかる場所でのUSBポートの使用はできません)
- AC充電可能な灯体充電用USBケーブル付
充電時間/
SSL-06型…約8.5時間
SSL-12型…約17時間



USB出力可能

電源が取れない場所で太陽光で充電できるセンサーライト用途、取り付け方法が多彩でさまざまな場面で活躍します

□6Wタイプ

点灯時間 **100% 約8時間** **50% 約16時間**

型式 **SSL-06** 標準価格 **35,200円** JANコード 49-30510-35120-9

電池仕様	光源	点灯時間(h) ※目安		充電時間(h) ※目安	摘要	質量 (kg)
定格3.7V 12,000mAh リチウムイオン電池	白色LED (6W)	100%	50%	約12	単管クランプ(φ48.6) パイプ(V-3(GL)型、VM-4型) リモコン・延長スイッチ (収納袋付)	4.5
		約8	約16			

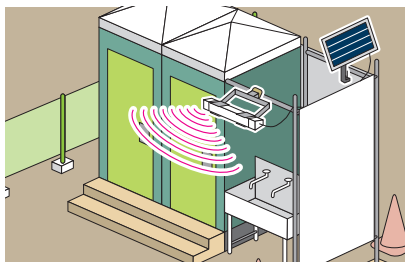
□12Wタイプ

点灯時間 **100% 約7時間** **50% 約14時間**

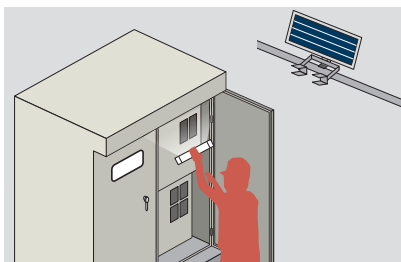
型式 **SSL-12** 標準価格 **48,400円** JANコード 49-30510-35121-6

電池仕様	光源	点灯時間(h) ※目安		充電時間(h) ※目安	摘要	質量 (kg)
定格3.7V 24,000mAh リチウムイオン電池	白色LED (12W)	100%	50%	約12	単管クランプ(φ48.6) パイプ(V-3(GL)型、VM-4型) リモコン・延長スイッチ (収納袋付)	5.3
		約7	約14			

●コード長は5mです。●点灯時間と充電時間は取付環境や天候等の条件により大きく変化することがあるので目安としてください。●本製品のセンサーは動作明るさの設定はできません。



仮設トイレなどの臨時照明に



灯体だけを取り外して非常時の照明として



リモコン
屋内用延長スイッチ
(4mコード)

三脚スタンドと
組み合わせて

三脚スタンド
29ページ
掲載



■点灯パターン



*センサー反応時は100%点灯し、30秒経過後、再度消灯します。点灯時間は調整できません。

記載の価格は税込み表示です。

100W LED投光器

全光束
13500
ルーメン
100W
三脚取付部
φ27

H225×W390×D235
(バース部は除く)



高輝度・高効率100W LEDの明るさ(135Lm/W)
無段階調光機能付(100%~10%)

特長

- 高輝度・高効率100W LED光源
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 軽量・コンパクト形状
- バースでガッチリ固定(ツカミ幅98mm)
- 金属製前面ガード付
- 2P/2P接地付兼用
フキユートビプラグ付



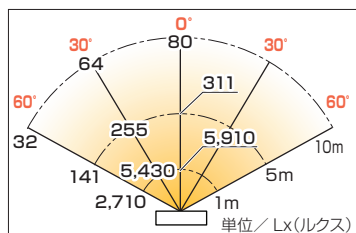
避難所での就寝時
照度を
落とせます

無段階で明るさを調整できる
調光ボリューム(100%~
10%)と点灯スイッチ付



三脚スタンドと
組み合わせて
三脚スタンド
ページ
29 掲載

明るさ



型式 **LEV-1005KD** 標準価格 **107,800円** [JANコード] 49-30510-31380-1

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力 周波数)	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mmφ)・心数(C)				
5	ソフトケーブルVCT 0.75 × 3(接地付)	100W 高輝度LED	100V・100W 50/60Hz兼用	VM-4型バース付	7.5

●電源電圧はAC100Vの±10%の範囲内(90~110V)の安定した電源を使用してください。●調光電線プラス2m付
●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発
光色・明るさが若干異なる場合があります。●本製品は仮設用です。施設照明用途には使用しないでください。

200W型軽便LED投光器

全光束
26000
ルーメン
180W
三脚取付部
φ27

H450×W460×D230



下向きに照らせば
広範囲を照明できます

高効率144Lm/Wの強力な明るさ
無段階調光機能付(100%~10%)

特長

- 高輝度・高効率200W型LED光源(消費電力180W)
400W水銀灯、250Wメタルハライドライトと同等の明るさ
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 耐薬品性透明保護カバー付
- 床置き・三脚スタンド・ブラケット直付・単管クランプ
用途に合わせて使えるマルチスタンドタイプ
- 2P/2P接地付兼用フキユートビプラグ付
- 三脚スタンドに取り付けて下向きに照らせば直下から広範囲を照明可能



配光角は180度以上、広範囲
を照らします
(透明保護カバー付)

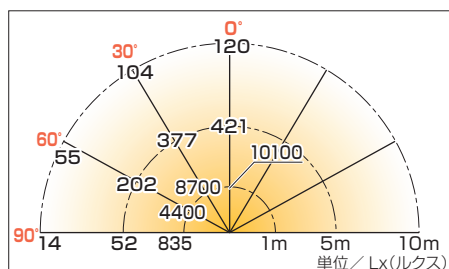


無段階で明るさを調整できる
調光ボリューム(100%~
10%)と点灯スイッチ付

避難所での就寝時
照度を
落とせます

三脚スタンド
ページ
29 掲載
三脚スタンドと
組み合わせて
CPL-2型は不可

明るさ



型式 **LEF-N2005KD** 標準価格 **195,580円** [JANコード] 49-30510-32198-1

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力 周波数)	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mmφ)・心数(C)				
5	ソフトケーブルVCT 0.75 × 3(接地付)	180W 高輝度LED	100V・180W 50/60Hz兼用	無段階調光機能 (100%~10%)	9.5

●電源電圧はAC100Vの±10%の範囲内(90~110V)の安定した電源を使用してください。●調光電線プラス2m付
●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発
光色・明るさが若干異なる場合があります。●本製品は仮設用です。施設照明用途には使用しないでください。

記載の価格は税込み表示です。

LEDフォールディングライト **360度** 全方位照明

全光束 **24000** ルーメン

240W

三脚取付部 **φ27**

最高 **2m** の高さから照射

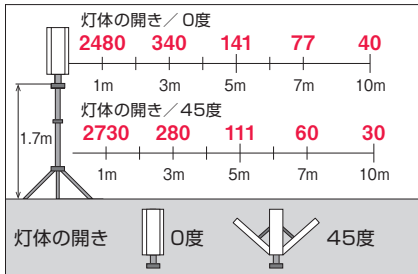
100Lxが得られる距離 **5m**

防塵・防水 **IP65**



2200~2940mm

明るさ(水平照度) 単位:Lx(ルクス)



360度から直下まで用途に合わせて照射角度を自在に調整できる!! 防災製品等推奨品です。

特長

- 高輝度240W LED光源(60W×4)
- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 照明ON/OFFスイッチ付
- 汚れ防止用照明カバー
- 収納ケース付
- エアードンパー付三脚スタンド

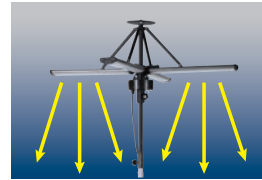
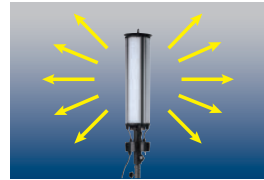


一般社団法人 防災安全協会より 「防災製品等推奨品」 に認定



灯体を閉じた場合

灯体を全て開いた場合



型式 **LLFL-240K** 標準価格 **オープン価格** JANコード 49-30510-35118-6

電線仕様		照明装置	定格 (電圧・消費電力) 周波数	摘要	質量 (kg)
長さ (m)	種別・太さ(mm)・心数(C)				
5	VCT 0.75 × 3 (接地付)	240W 高輝度LED	100V・240W 50/60Hz兼用	CPL-3型 レンカスタンド付	14

●電源電圧はAC100Vの±10%の範囲内(90~110V)の安定した電源を使用してください。●発電機を使用する場合はインバーター式を使用してください。●LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。●本製品は仮設用です。施設照明用途には使用しないでください。


三脚スタンド

- 三脚スタンドを安全にご使用いただくため、脚部に砂袋などで転倒防止処置をお取りください。
- 取り付ける灯体の重さが耐荷重を超えないよう、選定を行ってください。

□レンカスタンド

取付可能継手寸法 **φ20** **φ27**

耐荷重 **12kg**



1310~2000mm

970mm

型式 **CPL-2** 標準価格 **9,790円**

JANコード 49-30510-32135-6

摘要	質量 (kg)
縮長寸法1,310mm / 伸長寸法2,000mm 収納寸法1,100mm	4.0

□レンカライト(大型投光器用)

取付可能継手寸法 **φ20** **φ27**

耐荷重 **15kg**



1230~1970mm

1270mm

固定ピン

型式 **CPL-3** 標準価格 **オープン価格**


JANコード 49-30510-32138-7

摘要	質量 (kg)
縮長寸法1,230mm / 伸長寸法1,970mm 収納寸法1,140mm	4.0

□ハイブライトスタンド

取付可能継手寸法 **φ20** **φ27**

耐荷重 **15kg**



1295~1985mm

1280mm

型式 **CBX-3N** 標準価格 **26,400円**

JANコード 49-30510-32132-5

摘要	質量 (kg)
縮長寸法1,295mm / 伸長寸法1,985mm 収納寸法1,400mm	5.6

オプション

アタッチメントバー

パイプによる 多灯取り付けが可能です。



型式 **A-1**
標準価格 **2,079円**
JANコード 49-30510-32055-7
摘要 / 510×32×14mm



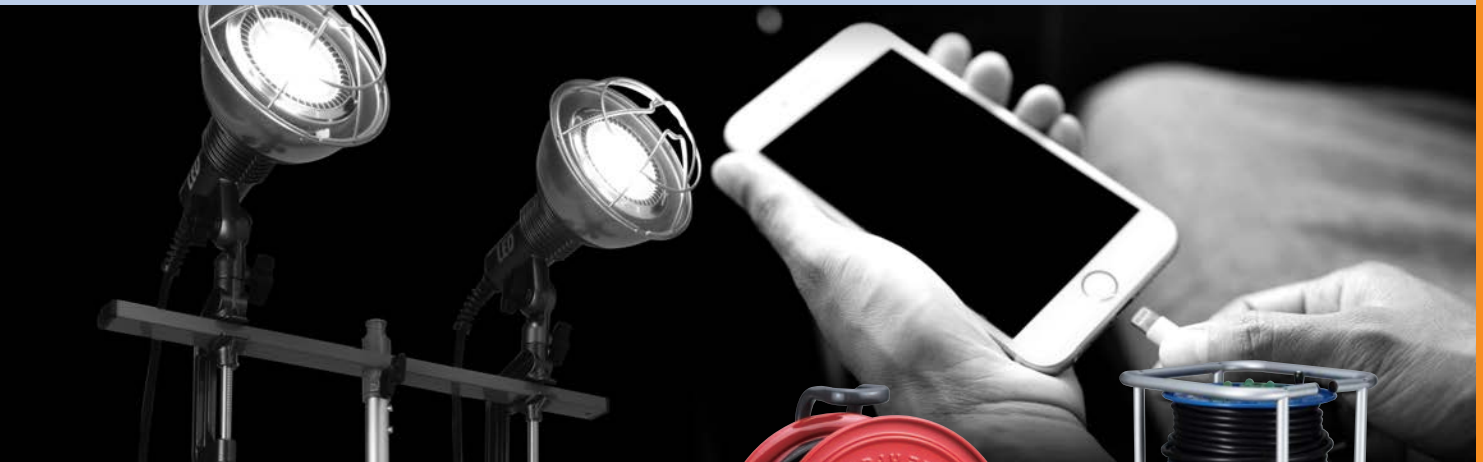
型式 **A-3**
標準価格 **5,280円**
JANコード 49-30510-32137-0
摘要 / 610×31mm
●CPL-2型には取り付けられません。

記載の価格は税込み表示です。

CORD REELS

コードリール・延長コード

照明や充電に緊急電源を遠くまで運びます



コードリール・延長コード

索引・会社案内

ゼンビキリール 屋内用

建設業労働災害
防止協会推薦品



30m

100V

コンセント仕様

Ⓜ×4

接地付



過負荷付

合計
1500W
まで

H367×W307×D213

電線を全部引き出すとコンセントが使用可能！
電線が熱を持たないので、
電線の焼損や建物内での火災の危険を防ぎます。

特長

- コンセントはドラム部に内蔵
- 使い過ぎも感知する過負荷付漏電遮断器付
- 2P/2P接地付兼用ニュートビプラグ付

電線を全部引き出すと
コンセントが使える！



型式 **ZBG-301KX** 標準価格 **30,800円** JANコード 49-30510-20500-7

電線仕様		コンセント仕様		製品定格	漏電遮断器	温度センサー	電源パイロットランプ	接地端子	質量(kg)
長さ(m)	種別・太さ(mm)・心数(C)	定格	形状×個数						
30	VCTソフトム 2.0×3(接地付)	2P・15A・125V 接地付	Ⓜ×4	100V・15A	過負荷付	-	●	-	8.0

屋外用ゼンビキリール



30m

100V

コンセント仕様

Ⓜ×3

接地付



過負荷付

合計
1500W
まで

H361×W307×D228

雨中や粉じんの多い場所でも
安心の屋外用防雨型タイプが登場！

特長

- コンセントはドラム部に内蔵
- 使い過ぎも感知する過負荷付漏電遮断器付
- 2P/2P接地付兼用ニュートビプラグ付

電線を全部引き出すと
コンセントが使える！

防雨型
コンセント
3個付

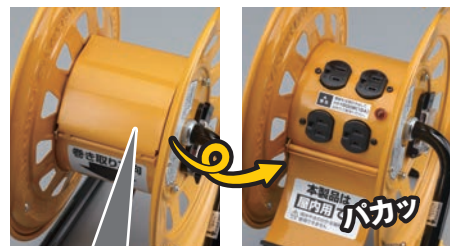


型式 **ZBN-30K** 標準価格 **34,100円** JANコード 49-30510-20502-1

電線仕様		コンセント仕様		製品定格	漏電遮断器	温度センサー	電源パイロットランプ	接地端子	質量(kg)
長さ(m)	種別・太さ(mm)・心数(C)	定格	形状×個数						
30	VCTソフトム 2.0×3(接地付)	2P・15A・125V 接地付	Ⓜ×3	100V・15A	過負荷付	-	●	●	8.3

ゼンビキリールの特長

電線を巻いたまま長時間使用したり定格電流を超えて
使用すると電線の溶解・焼損の原因となります。

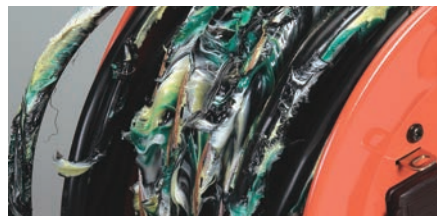


カバー付
巻いてある電線の隙間からの
プラグの差し込みを防止

そんな危険を防ぐ
「ゼンビキリール」

POINT

シンプル構造だから
故障が少ない
コンセントにカバーがついたシ
ンプル構造、複雑な機能がないので
故障の心配がありません。



誤った使用による
異常加熱で溶けた電線
電線溶解実験の様子を動画でご覧
いただけます。スマホやタブレット
でQRコードを読み取ってください。



暖房器具やスポットクーラーなど
消費電力の大きい器具を
避難所などで使用する場合は注意が必要です。



ハロゲンヒーター
消費電力(目安)
500-1000W



スポットクーラー
消費電力(目安)
500-1000W

記載の価格は税込み表示です。

USBポート付コードリール 屋内用



30m
100V
コンセント仕様
●×2
USB
●×4

災害時における避難所での携帯電話などのモバイル端末の充電ができるUSBポートを装備



一般社団法人
防災安全協会より
「防災製品等推奨品」
に認定

特長

- コンセント防塵シャッター付
- スケルトン防塵カバー付

型式 **S-30U4** 標準価格 **14,960円** JANコード 49-30510-40650-3

電線仕様		コンセント仕様		USB出力	電源パイロットランプ	接地端子	質量(kg)
長さ(m)	種別・太さ(mm)・心数(C)	定格	形状×個数				
30	VCT 1.25 × 2	2P・15A・125V	●×2	DC5V 2A(最大)/個 4ポート合計4A	●	-	5.7

●ACコンセントは合計1400Wまで使用できます。 ●本製品にはUSBケーブルは付属しておりません。

USBポート付コードリールの特長

100Vコンセントを使用しながら
スマホやタブレットなどを同時に充電できる
USBポート搭載



- 4ポートで合計4A出力可能
- 1口のみ使用時 2A出力
 - 2口のみ使用時 2A出力×2
 - 3口のみ使用時 2A出力×1
1A出力×2
 - 4口全て使用時 1A出力×4

※接続する機器によって最大出力電流は異なります。
※全てのUSB機器の充電を保证するものではありません。
※本製品の使用にあたり、各種データ消失に関する損害や修理について
当社では責任を負いかねます。

避難所での一例

BEFORE 導入前



AFTER 導入後



延長コード

●ご注文の際は電線色を指定してください(例: SX-103K-Y(イエロー))

10m 屋内用
100V



特長

- 防塵キャップ付トリプルタップ
- パイロットランプ内蔵
- 吊り下げて収納できる
エクスパンド付

ハタヤJANコード 49-30510

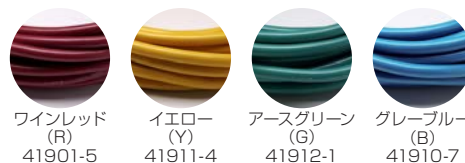
標準型

型式 **SX-103** 標準価格 **3,135円**
電線仕様/ソフトVCTF2.0mm×2C
●電線色/レッド・レモンイエロー・グリーン・ブルー



接地付

型式 **SX-103K** 標準価格 **5,280円**
電線仕様/ソフトVCTF2.0mm×3C(接地付)
●電線色/ワインレッド・イエロー・アースグリーン・グレーブルー



10m 屋内用
100V



特長

- 防雨キャップ付トリプルタップ
- パイロットランプ内蔵
- 吊り下げて収納できる
エクスパンド付

ハタヤJANコード 49-30510

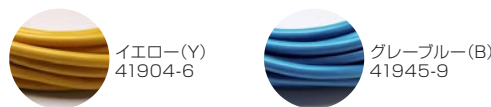
標準型

型式 **FX-103** 標準価格 **5,280円**
電線仕様/ソフトVCT2.0mm×2C
●電線色/レモンイエロー・ブルー



接地付

型式 **FX-103K** 標準価格 **8,360円**
電線仕様/ソフトVCT2.0mm×3C(接地付)
●電線色/イエロー・グレーブルー



記載の価格は税込み表示です。

段積みリール 丈夫な角型フレームタイプの屋外用段積みリール



H329×W329×D201

30m

標準型

100V

特長

- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 4ッ口コンセント付

コンセント仕様
㊦×4

型式 **DSS-30** 標準価格 **18,040円** JANコード 49-30510-12775-0

電線仕様		コンセント仕様		製品定格	漏電遮断器	温度センサー	電源パイロットランプ	接地端子	質量(kg)
長さ(m)	種別・太さ(mm)・心数(C)	定格	形状×個数						
30	VCT 1.25 × 2	2P・15A・125V	㊦×4	125V・5A	-	-	-	-	7.5

● 定格電流は電線を巻いたままの状態で使用できる電流です。



一般社団法人
防災安全協会より
「防災製品等推奨品」
に認定



H329×W329×D201

30m

標準型(接地付)

100V

特長

- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 2P/2P接地付兼用フキュートビプラグ
- 4ッ口コンセント付(接地付)

コンセント仕様
㊦×4

接地付

型式 **DSG-30K** 標準価格 **21,340円** JANコード 49-30510-12776-7

電線仕様		コンセント仕様		製品定格	漏電遮断器	温度センサー	電源パイロットランプ	接地端子	質量(kg)
長さ(m)	種別・太さ(mm)・心数(C)	定格	形状×個数						
30	VCT 2.0 × 3 (接地付)	2P・15A・125V 接地付	㊦×4	125V・5A	-	-	-	-	9.1

● 定格電流は電線を巻いたままの状態で使用できる電流です。



H329×W329×D228

30m

漏電遮断器付

100V

特長

- 雨中でも安心の屋外用防雨型
- 2P/2P接地付兼用防雨型コンセント
- 漏電遮断器付
- 2P/2P接地付兼用フキュートビプラグ

コンセント仕様
㊦×3

接地付

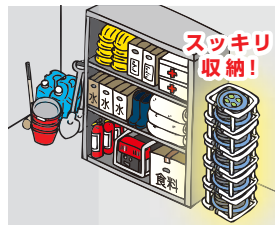
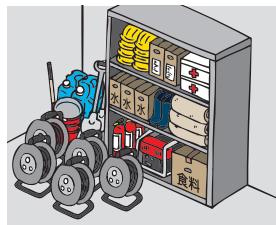
型式 **DBE-30K** 標準価格 **35,200円** JANコード 49-30510-12777-4

電線仕様		コンセント仕様		製品定格	漏電遮断器	温度センサー	電源パイロットランプ	接地端子	質量(kg)
長さ(m)	種別・太さ(mm)・心数(C)	定格	形状×個数						
30	VCT 2.0 × 3 (接地付)	2P・15A・125V 接地付	㊦×3	100V・6A	地絡	-	●	●	9.7

● 定格電流は電線を巻いたままの状態で使用できる電流です。

段積みリールの特長

スペースの有効利用



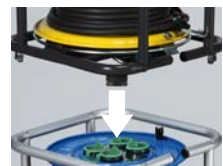
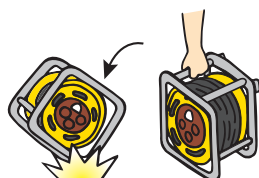
最大5段までの段積み収納

省スペース収納ができます



丈夫な角型フレーム

万一、落としても円盤が曲がりません
立てても寝かせても使え、持ち運びにも便利!
網パレット保管もキレイに行えます



記載の価格は税込み表示です。

段積みリール〈コンセント引き出しタイプ〉



27m
一次側

+3m

100V

コンセント仕様
本体 **㊦**×2

二次側 **㊦**×3

接地付

特長

- 二次側防雨型トリプルタップ(パイロットランプ内蔵)
- 本体側2連コンセント
- 温度センサー付(手動復帰型)

型式 **DGBM-130K** 標準価格 **41,800円** JANコード 49-30510-12779-8

長さ(m)	電線仕様		コンセント仕様		製品定格	漏電遮断器	温度センサー	電源パイロットランプ	接地端子	質量(kg)
	種別・太さ(mm)・心数(C)	定格	形状×個数							
27+3	VCTソフトム 2.0×3(接地付)	2P・15A・125V 接地付	本体 ㊦ ×2 二次側 ㊦ ×3		100V・5A	過負荷付	●	●	●	11.0

H329×W329×D274

●定格電流は電線を巻いたままの状態で使用できる電流です。●温度センサー(電線溶解防止機能)は手動復帰型です。

段積みリール〈コンセント引き出しタイプ〉の特長

高所や手狭な現場などで、コンセントだけを
手元まで持って行ける「コンセント引き出しタイプ」
防雨型なので雨中や水がかかる場所でも安心です



引き出しコンセントは防
雨キャップ付の防雨仕様



一次側電線をスッキリ
収納できます。



最大5段
までの
段積み収納

INFORMATION

メーカーからのお願い

「あまり使っていないから大丈夫!」ではありません!コードリールを構成
する部品にもそれぞれ寿命はあり、製品を安全にご使用いただくために
も使用状況にも合わせて点検・交換を行いましょう。

日常点検

使用前と使用後に異常がないか点検を行いましょう。

メーカー点検(有償)

コードリールの劣化は外観だけではわかりません!

さらに安全にご使用いただくためにメーカーによる定期点検を承っております。

●点検のご依頼はお買い求めの販売店までご連絡ください。

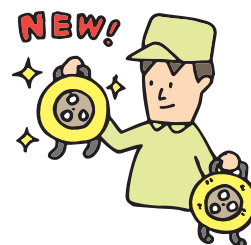


コードリールの交換の目安

様々な環境下で移動して使用されるコードリールは損傷や経年劣化が
進みやすいため、ハタヤでは交換の目安を使用開始から7年としています。

定期的に点検を行い、古くなったコードリールは新しいものへ入れ替えることを
推奨しています。

- ご使用条件によってコードリールの劣化具合は異なります。7年の耐用年数は保証期間を意味するものではありません。
- 備蓄用など購入後長期間使用していないコードリールも使用前に点検を行ってください。



記載の価格は税込み表示です。

サンタイガーリール

屋内用

各種100V機器の電源延長に



H367×W307×D213

30m

100V

コンセント仕様

㊦×4

接地付

標準型

特長

- コンセント防塵キャップ付
- 電線のたるみを防ぐブレーキストッパー付
- 2P/2P接地付兼用ニュートビプラグ付
- 温度センサー付(手動復帰型)

型式 **GT-301KXS** 標準価格 **20,460円** JANコード 49-30510-20415-4

長さ(m)	電線仕様		コンセント仕様		製品定格	漏電遮断器	温度センサー	電源パイロットランプ	接地端子	質量(kg)
	種別・太さ(mm)・心数(C)	定格	形状×個数	形状×個数						
30	VCTソフトム 2.0×3(接地付)	2P・15A・125V 接地付	㊦×4	㊦×4	125V・5A	-	●	●	●	7.9

●定格電流は電線を巻いたままの状態で使用できる電流です。●温度センサー(電線溶解防止機能)は手動復帰型です。



H367×W307×D213

30m

100V

コンセント仕様

㊦×4

接地付

漏電遮断器付

特長

- 使い過ぎも感知する過負荷付漏電遮断器付
- 2P/2P接地付兼用ニュートビプラグ付
- コンセント防塵キャップ付
- 電線のたるみを防ぐブレーキストッパー付
- 温度センサー付(手動復帰型)

型式 **BG-301KXS** 標準価格 **27,500円** JANコード 49-30510-10419-5

長さ(m)	電線仕様		コンセント仕様		製品定格	漏電遮断器	温度センサー	電源パイロットランプ	接地端子	質量(kg)
	種別・太さ(mm)・心数(C)	定格	形状×個数	形状×個数						
30	VCTソフトム 2.0×3(接地付)	2P・15A・125V 接地付	㊦×4	㊦×4	100V・5A	過負荷付	●	●	●	8.1

●定格電流は電線を巻いたままの状態で使用できる電流です。●温度センサー(電線溶解防止機能)は手動復帰型です。

INFORMATION

漏電遮断器について

① 漏電とは…

電気器具は使用場所や器具自体が傷ついたり劣化によって絶縁不良を起こし、電流が外に漏れ出すことがあります。この現象を「漏電」といい、漏電している器具等に人体が触れた場合、電流は人体を通過して大地に流れ感電を引き起こし、命に関わる危険性もあります。

② 接地(アース)とは…

漏電による事故を防ぐために取り付けられているのが、「接地(アース)」です。接地が施されている場合、接地(アース)線の方が人体より電気が流れやすいので、電気は人間の体を通らず、接地(アース)線へと流れていきます。





③ 漏電遮断器とは…

接地(アース)だけでは、電気は接地(アース)線の中を流れ続けることになります。そこでもう一つの安全策として「漏電遮断器」を取り付けます。漏電遮断器は漏電を感知すると0.1秒以内に電源を遮断します。※接地(アース)なしで漏電遮断器が動作した場合、一瞬人体に電気が流れます。0.1秒以内であれば、命に関わることはありません。



漏電遮断器の種類

 漏電過負荷短絡保護兼用
→漏電+使い過ぎ
+短絡(ショート)保護
「過負荷付」と表示しています。

 漏電地絡保護専用
→漏電保護のみ
「地絡」と表示しています。

レインボーリール 各種100V機器の電源延長に



30m
100V
コンセント仕様
㉑×3
接地付

特長

- 漏電遮断器付
- 2P/2P接地付兼用防雨型コンセント
- コンセント防雨キャップ付



型式 **BE-30K** 標準価格 **28,930円** [JANコード] 49-30510-12742-2

電線仕様		コンセント仕様		製品定格	漏電遮断器	温度センサー	電源パイロットランプ	接地端子	質量(kg)
長さ(m)	種別・太さ(mm)・心数(C)	定格	形状×個数						
30	VCT 2.0 × 3 (接地付)	2P・15A・125V 接地付	㉑×3	100V・6A	地絡	-	●	●	7.8

H353×W275×D179

●定格電流は電線を巻いたままの状態で使用できる電流です。●温度センサー(電線溶解防止機能)は自動復帰型です。

サンダーレインボーリール 各種100V機器の電源延長に



30m
100V
コンセント仕様
㉑×4

標準型

特長

- コンセント防雨キャップ付

型式 **SS-30** 標準価格 **13,079円** [JANコード] 49-30510-40562-9

電線仕様		コンセント仕様		製品定格	漏電遮断器	温度センサー	電源パイロットランプ	接地端子	質量(kg)
長さ(m)	種別・太さ(mm)・心数(C)	定格	形状×個数						
30	VCT 1.25 × 2	2P・15A・125V	㉑×4	125V・5A	-	-	-	-	5.6

H326×W275×D178

●定格電流は電線を巻いたままの状態で使用できる電流です。



30m
100V
コンセント仕様
㉑×4
接地付

接地付

特長

- コンセント防雨キャップ付
- 2P/2P接地付兼用フキユートビプラグ

型式 **SG-30K** 標準価格 **17,490円** [JANコード] 49-30510-40568-1

電線仕様		コンセント仕様		製品定格	漏電遮断器	温度センサー	電源パイロットランプ	接地端子	質量(kg)
長さ(m)	種別・太さ(mm)・心数(C)	定格	形状×個数						
30	VCT 2.0 × 3 (接地付)	2P・15A・125V 接地付	㉑×4	125V・5A	-	-	-	-	7.2

H326×W275×D178

●定格電流は電線を巻いたままの状態で使用できる電流です。

INFORMATION

屋内用 屋外用 の違い

湿気または水気の少ない普通の屋内の場所における使用に適する性能を有するものを「屋内用」といい、風雨雪及び直射日光にさらされる場所における使用に適する性能(防雨構造)を有するものを「屋外用」といいます。

使用場所に応じて「屋内用」/「屋外用(防雨型)」のいずれかをお選びください。

なお、防雨性能を維持するためには、接続するプラグも防雨型を使用する必要があります。



屋内用プラグ



屋内用コンセント



屋外用(防雨型)プラグ



屋外用(防雨型)コンセント



雨中や粉じんの多い場所では屋外用コードリールをご使用ください。

記載の価格は税込み表示です。

索引

索引(梱包・発送単位表)

梱包…1ケース・1梱包の入数
 発送単位…運賃をメーカー負担にて発送する単位を表示しています(一部地域除く)

型式	掲載ページ	梱包	発送単位	型式	掲載ページ	梱包	発送単位	型式	掲載ページ	梱包	発送単位
A				L				P			
A-1	29	-	-	LEF-N2005KD	28	1	1	PHCX-305KSN	16	1	1
A-3	29	-	-	LEV-1005KD	28	1	1	PHCX-305SN	16	1	1
B				LEVX-10S	13	1	1	PHCX-505KSN	16	1	1
BD-2L	8	12	24	LFL-01	20	20	20	PHCX-505SN	16	1	1
BD-2S	8	12	24	LFL-02	20	20	20	R			
BD-2XL	8	4	8	LFL-03	20	20	20	RELX-10S	12	1	1
BE-30K	36	3	12	LFL-04	20	10	10	RGLX-10S	11	1	1
BG-301KXS	35	3	3	LHL-01	21	6	6	S			
C				LHL-02	21	6	6	S-30U4	32	4	4
CBX-3N	29	1	1	LHL-03	21	20	20	SG-30K	36	3	12
CPL-2	29	1	6	LHL-04B	21	6	6	SS-30	36	4	12
CPL-3	29	1	1	LHL-04G	21	6	6	SSL-06	27	1	1
D				LJWX-10S	17	1	1	SSL-12	27	1	1
DBE-30K	33	1	2	LLAX-10KS	13	1	1	SSL-12	27	1	1
DGBM-130K	34	1	1	LLAX-15KS	14	1	1	SX-103	32	10	10
DGK-1B	6	12	24	LLFL-240K	29	1	1	SX-103K	32	10	10
DGK-1H	7	20	20	LSS-5N	25	1	1	U			
DGK-1P	7	6	6	LSX-5EB	26	1	1	UD-1	11	-	-
DL-11C	3	1	1	LSX-5N	25	1	1	Z			
DL-11F	3	1	1	LSX-5NH	25	1	1	ZBG-301KX	31	1	1
DLLX-100K	5	1	1	LTL-1	22	-	-	ZBN-30K	31	1	1
DLM-11C	5	1	1	LTL-20B	22	1	4				
DLM-11F	5	1	1	LW-10N	22	10	10				
DLPL-25	4	1	1	LWAX-10KS	12	1	1				
DLRX-50	4	1	1	LWH-011K	26	1	1				
DLX-25	4	1	1	LWK-10	24	6	6				
DSG-30K	33	1	2	LWK-10H	24	4	4				
DSS-30	33	1	2	LWK-10M	24	4	4				
F				LWK-10V	24	4	4				
FJW-D5S	18	1	1	LWK-15	23	6	6				
FX-103	32	10	10	LWK-15H	23	4	4				
FX-103K	32	10	10	LWK-15M	23	4	4				
FXW-D5S	18	1	1	LWK-15V	23	4	4				
G				LWK-1H	23	-	-				
GT-301KXS	35	3	3	LWK-1M	23	-	-				
H				LWK-1V	23	-	-				
HLD-2M	25	10	20	LWK-C24	24	-	-				
K				LWK-P1	24	-	-				
KTS-1	6	12	12	LXW-D5S	18	1	1				
				LXWX-10S	17	1	1				
				M							
				MLAX-10KHSN	14	1	1				
				MLAX-30KHS	15	1	1				
				MLCX-10KHS	15	1	1				

感染対策製品

防災用スタンドライトセット

照明器具

コードリール・延長コード

索引・会社案内

HATAYAのご案内



創業者
足立 虎雄



ハタヤのモノづくりのコンセプトは
「安全と使いやすさ」

1918年、自転車専用工具を独自に開発・製造することから始まった私たちハタヤは2018年に創業100年を迎えました。現場における使いやすさをメインテーマに掲げ、一貫した厳しい品質管理体制のもと、積極的な製品開発に取り組み、時代のニーズにしっかりと応えるよう努力を重ねております。

ハタヤ
会社紹介動画
Youtubeへ
リンクします。



PICK UP!

コードリール



国内シェア

No.1

※当社調べ

1968年に生産開始したハタヤコードリールは国内シェアナンバーワン! 大手生産工場や建築・土木工事現場や公共・商業施設、イベントなどさまざまな場所でも使われており、全国のホームセンターで販売しているコードリールはほぼハタヤ製です。

LED照明の積極開発



現在、照明の主流はやはり「LED」。ハタヤでもLED照明の開発には注力しており現在約120種類ラインアップしています。LEDはハタヤ照明シリーズの約75%を占めています。個人ユースから大手企業、官公庁にもたくさん使われています。

防災のハタヤ



2005年から照明、三脚、延長コードがセットになった「防災用ハロゲンライトセット」を発売するなど、毎年のように日本を襲う災害時に活躍する防災向け製品の拡充を図って参りました。内閣府主催防災推進国民大会など数々の防災見本市にも出展しています。

安心の検査体制



ハタヤ製品の中でLED照明を中心として海外生産のものも多くラインアップしております。それらの製品について入荷後、全数検査、再梱包を行ってから出荷する安心の検査体制を築いています。

防疫関連製品



近年の社会情勢を鑑み、「ハタヤ除菌照明シリーズ」「ハタヤ蚊をなくそうシリーズ」として感染症などを抑制し、社会貢献にもつながる防疫関連製品にも注力しています。

信頼されるハタヤ製品



テレビ東京
2019年12月4日放送
「ゆうがたサテライト」

高い評価と信頼をいただき、様々な場所で「ハタヤ」は活躍しています。数々のメディアにも取り上げられています。

HATAYA GROUP

営業部門

株式会社 **ハタヤリミテッド**



ハタヤ製品の販売促進とともにお客様のニーズ調査にも積極的に取り組んでいます。新製品の開発や既存製品の改良につながる“生きた情報”を、製造部門へフィードバックする「営業部隊」です。

製造部門

株式会社 **煙屋製作所**



ハタヤ製品全般の製造、改良、コストダウンのための生産管理や新製品の企画開発や試作テスト、特注品や小ロット製品の設計・生産を担当しています。岐阜工場はハタヤの主力工場であるとともに、物流基地としても機能しています。

工業用大型リール製造部門

株式会社 **ハタヤオーケーエス株式会社**



1995年にハタヤグループの一員となった「オーケーエス」。原子力発電所の燃料棒取り出し用リールやナゴヤドームの移動観客席給電用ケーブルリール、航空機誘導システム用ケーブルリールなど特殊なニーズにも対応する体制を整えています。

輸入検査部門

株式会社 **松栄興産株式会社**



部品や完成品の輸入業務に加え、ハタヤグループで規定している厳格な品質基準での検査を実施しています。更に高い品質レベルを目指して、日々サプライヤーと共に品質向上に取り組んでいます。

株式会社 **ハタヤリミテッド**
株式会社 **畑屋製作所**
ハタヤオーケーエス株式会社
松栄興産 株式会社

●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) FAX(052)262-7054(代)

●畑屋製作所/本社工場

名古屋市瑞穂区浮島町12番24号 〒467-0854
TEL(052)692-7211(代) FAX(052)692-7281(代)

●畑屋製作所/岐阜工場

岐阜県瑞穂市十八条586番3 〒501-0314
TEL(058)328-5700(代) FAX(058)328-5770(代)

●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
TEL(03)3766-6911(代) FAX(03)3766-6941

●松栄興産株式会社

名古屋市瑞穂区浮島町12番24号 〒467-0854
TEL(052)694-3823(代) FAX(052)691-2707

●仙台支店

仙台市若林区古城三丁目12番16号 〒984-0825
TEL(022)282-4611(代) FAX(022)282-4614

●東京支社

東京都中央区日本橋小舟町8番10号 〒103-0024
TEL(03)3661-7881(代) FAX(03)3662-4797

●北関東支店

埼玉県さいたま市北区土呂町二丁目102番9号 〒331-0804
TEL(048)653-3131(代) FAX(048)653-3081

●新潟支店

新潟県三条市興野一丁目7番24号 〒955-0046
TEL(0256)33-8545(代) FAX(0256)33-8546

●名古屋支店

名古屋市中区大須四丁目10番90号 〒460-0011
TEL(052)261-3823(代) FAX(052)262-7064

●大阪支社

大阪市西区京町堀三丁目8番12号 〒550-0003
TEL(06)6441-8582(代) FAX(06)6441-8583

●広島支店

広島市西区三篠町一丁目2番25号 〒733-0003
TEL(082)537-0630(代) FAX(082)237-6720

●福岡支店

福岡市博多区山王一丁目13番35号 〒812-0015
TEL(092)471-1671(代) FAX(092)471-1673

●岐阜物流センター

岐阜県瑞穂市十八条586番3 〒501-0314
TEL(058)328-5717(代) FAX(058)328-5727

ハタヤからの情報を
いち早くキャッチ!



記載の価格は全て **税込み表示** です。

■ご用命は

! 安全に関するご注意

ご使用の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。

●顧客サービスデスク

0120-686-888 (通話料無料)

●ハタヤホームページ

https://www.hataya.jp

※カタログに記載の仕様等は、品質向上のため、予告無しに変更する場合があります。