

5



照明器具・電工ドラム・ケーブル



LED 充電式投光器
リフレクター投光器
LED バルーンライト
円柱型充電式 LED 作業灯
高輝度 LED テープライト
LED パイプライト
分岐ケーブル
電工ドラム
ムカデコード
エフレックス
TAC パイプ A型
キャブタイヤプロテクター
ケーブルプロテクター
Mr.LIGHT2

照明器具・電工ドラム・ケーブル

LED 充電式投光器・リフレクター投光器

LED 投光器(充電式)



NT-D094-1 (充電式)

仕様	
型番	YC-45U
電力	45W
照光(全光束)	4500lm
サイズ	W198 × H162.5 × D54.2mm
点灯モード	HIGH・MD・LOW・SOS(4段階)
使用時間	HIGH: 約 5 時間 MID: 約 10 時間 LOW: 約 65 時間
充電時間	約 3 ~ 4 時間
充電方法	AC 充電: AC100V ~ 200V
重量	約 1.6kg

NT-D094-2 (充電式)

仕様	
型番	YC-5B
電力	15W
照光(全光束)	1650lm
サイズ	W115 × H232.2 × D107mm
点灯モード	HIGH・LOW・SOS・フラッシュ(4段階)
使用時間	HIGH: 約 3 時間 LOW: 約 8 時間
充電時間	約 4 ~ 5 時間
充電方法	AC 充電: AC100V ~ 200V
重量	約 0.75kg

NT-D094-3 (充電式)

仕様	
型番	GH12-2
電力	24W
照光(全光束)	2400lm
サイズ	W125 × H250 × D160mm
点灯モード	HIGH・LOW(2段階)
使用時間	HIGH: 約 4 ~ 6 時間 LOW: 約 10 ~ 12 時間
充電時間	約 4 ~ 6 時間
充電方法	AC 充電: AC100V ~ 200V DC 充電: DC12V/24V
重量	約 0.72kg

IP65

超爆光!



IPx4

60W 6000lm



IPx7

300lm
防爆モデル



NT-D094-4 (充電式)

仕様	
型番	YC100-NB
電力	100W
照光(全光束)	1000lm
サイズ	W199.5 × H235 × D135mm
点灯モード	HIGH・MD・LOW(3段階)
使用時間	HIGH: 約 3 ~ 4 時間 MID: 約 8 ~ 9 時間 LOW: 約 18 ~ 19 時間
充電時間	約 2 時間
充電方法	AC 充電: AC100V ~ 200V
重量	約 2.15kg

NT-D094-5 (充電式)

仕様	
型番	YC-61D
電力	60W
照光(全光束)	6000lm
サイズ	W220 × H162 × D68mm
点灯モード	HIGH・MID・LOW(3段階)
使用時間	HIGH: 約 2 時間 MID: 約 9 ~ 10 時間 LOW: 約 9 ~ 10 時間
充電時間	約 2 時間
充電方法	AC 充電: AC100V ~ 200V
重量	約 1.387kg

NT-D094-6B (充電式)

仕様	
型番	996
電力	■ 道路標識
照光(全光束)	300lm
サイズ	H202mm(ヘッド外径 73mm)
点灯モード	高・中・低(3段階)
使用時間	充電池使用時 高: 約 4 時間(フラット) 低: 約 13 時間(フラット)
充電時間	充電池 90340 × 1本または 単三アルカリ乾電池 × 3本
重量	約 459g

LED リフレクター投光器(電源式 AC100V)



◆ 500W レフ球と同等の明るさ!
◆ 2芯・3芯兼用でプラグ付き!
◆ LED タイプで省エネ!長寿命!

NT-D085L

仕様

型番	B C-LED 50W-5ME
電力	50W
明るさ(全光束)	6000lm
LED 寿命	約 40,000 時間
口金サイズ	E39
電源コード	5m(VCT0.75mm ²) 2芯・3芯兼用プラグ
LED 電球	500W 相当
電源	AC100V
重量	約 0.95kg

リフレクター投光器(電源式 AC100V)



品番	仕様	電線の長さ
NT-D085-2	110V 300W	2芯×5m
NT-D085-3	110V 500W	2芯×5m
NT-D085-4	110V 300W	2芯×10m
NT-D085-5	110V 500W	2芯×10m
NT-D085-6	110V 300W	3芯×5m
NT-D085-7	110V 500W	3芯×5m
NT-D085-8	110V 300W	3芯×10m
NT-D085-9	110V 500W	3芯×10m

レフランプ



品番	仕様
NT-D085-14	110V 300W
NT-D085-15	110V 500W

LED バルーンライト・円柱型充電式 LED 作業灯

LED バルーンライト

NT-DD090-LBL

320W 48000lm



- ◆ 360°眩しさを抑えつつしっかり広範囲を明るく照らします！
- ◆ 高さを 1.64 ~ 3.2mまで自由に調整可能！
- ◆ 屋外でも使用できるIP65等級！

仕様

型番	CB-BL320W10K
電力	320W
明るさ(全光束)	HIGH: 48000lm(320W) HIGH: 33000lm(220W) LOW: 19000lm(130W)
サイズ	三脚: H1060 ~ 2650mm バルーン: φ 400 × H600mm
点灯モード	HIGH・MD・LOW(3段階)
入力電源	AC100 ~ 240V
材質	ライト: アルミニウム ADC12 三脚: 鉄 バルーン: ナイロン
重量	ライト: 約 8.1kg 三脚: 約 4.7kg
付属品	ライト本体、三脚、三脚収納バッグ、バルーン、バルーン固定バンド ライト収納バッグ、予備フィルター 1 個、取扱説明書、保証書

円柱型充電式 LED 作業灯

NT-DD090-LEL

40W 4000lm



- ◆ 充電しながら点灯することはもちろん電源が取れない現場でも充電して活躍！
- ◆ 360°全般配光！
- ◆ スイッチ1つで照度3段階切替できます！

仕様

型番	GD-40C
電力	40W
明るさ(全光束)	4000lm
サイズ	約φ 180 × H1120mm
点灯モード	HIGH・MD・LOW(3段階)
使用時間	HIGH: 約 3 時間 MID: 約 6 時間 LOW: 約 12 時間
充電時間	約 5 時間
電源コード	5m/2芯・3芯兼用プラグ
入力電源	AC100 ~ 240V
材質	アルミニウム合金+ポリカーボネイト
重量	約 5.1kg
付属品	投光器本体、ショルダーベルト、収納バック、取扱説明書、保証書

明かりの豆知識

ルーメン (lm) とは、光が人の視覚に対してどれだけ明るく感じられるかを示す指標です。光源から発された光束の量を表す単位で、数値が大きいほど明るくなります。また、全光束を計るため、光源自体の明るさを示すのに適しており、近年市場に流通している LED 電球はルーメン表記が一般的です。

ライトの明るさを比較するには、単位と違いを知っておく必要があります。簡単にご紹介しますね。

ルーメン

ルーメン (lm) とは、光源から放たれたすべての光「光束」の量を表す単位です。

カンデラ

カンデラ (cd) とは、光源から出る光の強さ「光度」を表す単位です。照らす範囲の一番明るい箇所の数値です。

ルクス

ルクス (Lux) とは、照らされた場所に、どれだけ光が入っているかを表す「照度」の単位です。光源から遠ざかるほど数値は小さくなります。



※数値が大きいほど明るくなります



工具看板

バケツ・工具箱

カラーフォン

電光盤・信号機

ケーブル・電工ドラム

カーブミラー

道路標識・銘板

消防用品・衛生用品

測量器具・黒板

安全保護具

安全標識

環境整備用品

緊急防護用品・その他

照明器具・電工ドラム・ケーブル

高輝度 LED テープライト・LED パイプライト

高輝度 LED テープライト



20M



10M



NT-DD090-TL2D

仕様	
電 力	7W+10%
L E D 仕 様	SMD2835 120 個 /m
明るさ(全光束)	14000lm
サ イ ズ	長さ 20m / 幅 18mm / 厚み 8mm
入 力 電 源	AC 100V
LED 発光角度	120 度
使用条件(温度)	温度 : -20° ~ 40°
使用条件(湿度)	湿度 : 0 ~ 90%
重 量	約 5.9kg

NT-DD090-TL1

仕様	
電 力	7W+10%
L E D 仕 様	SMD2835 120 個 /m
明るさ(全光束)	7000lm
サ イ ズ	長さ 10m / 幅 18mm / 厚み 8mm
入 力 電 源	AC 100V
LED 発光角度	120 度
使用条件(温度)	温度 : -20° ~ 40°
使用条件(湿度)	湿度 : 0 ~ 90%
重 量	約 2.4kg

連結可(最大50m)



上からの衝撃に強くIK10試験をクリア



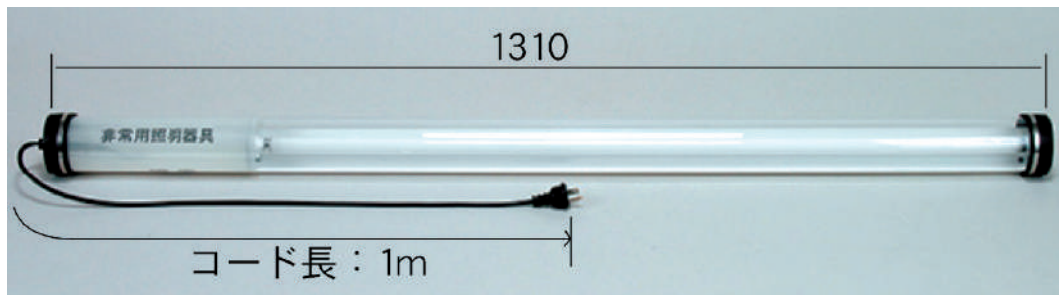
◆防水性・耐久性・湾曲性に優れ

長寿命・低消費電力の省エネ照明器具

◆10mと20mの2タイプがあり

最大50mの連結が可能です!

LED パイプライト



NT-D093L

仕 様	
電 力	40W 相当
明るさ(全光束)	2100lm
パイプサイズ	φ 45 × 1300 × t1.0 (PC 製)
コード長さ	1.1m(3芯)
入 力 電 源	AC 100V~200V
プラグ形状	125V 接地 2P15A



センサーコード



SSW-0.5

NT-DD090-SC



SSW-0.5E

NT-DD090-SC3

太陽光に反応し、暗くなったら
自動で点灯!! (自動消灯)



※接続できる機器は12A(1200W)までです。
注意／センサー部分は、出来るだけ照明から離してください。

12A/100V 1200W 電線長:0.5m
重量:0.16kg 電線種:VCT0.75 mm² × (2芯 or 3芯)

工事看板

フェンス・パーケード
工事灯

カラーコーン
方向指示板

電光管・回転灯
信号機

照明質・電工ドラム
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

消防用品
衛生用品

測量器具
ホワイトボード
黒板

安全保護具

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急救護用品
その他

照明器具・電工ドラム・ケーブル

分岐ケーブル

分岐ケーブル

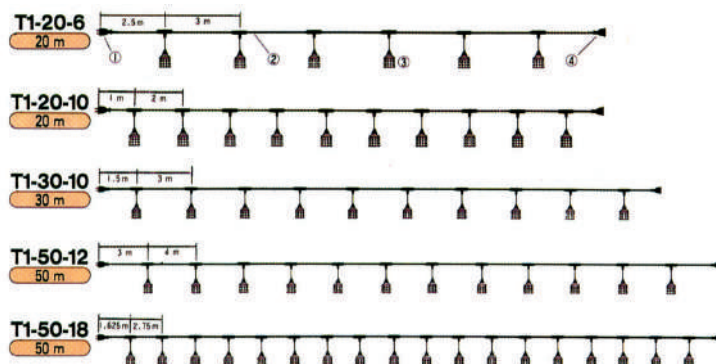
T1シリーズ

■ 照明専用 洋電球別売り



NT-E004

- ① 電源、防水コネクターブラグ(2P15A)
- ② 母線、VCT 2.0□×2芯
- ③ ゴム防水ソケットガード付
- ④ 端末防水コネクターボディ(2P15A)



スズラン灯 形番	母線 VCT	長さ(m)	分岐 防水ソケットガード付	間隔(m)	両端末防水コネクター
T1-20-6	2.0□×2芯	20	6	3	2P15A
T1-20-10	2.0□×2芯	20	10	2	2P15A
T1-30-10	2.0□×2芯	30	10	3	2P15A
T1-50-12	2.0□×2芯	50	12	4	2P15A
T1-50-18	2.0□×2芯	50	18	2.75	2P15A

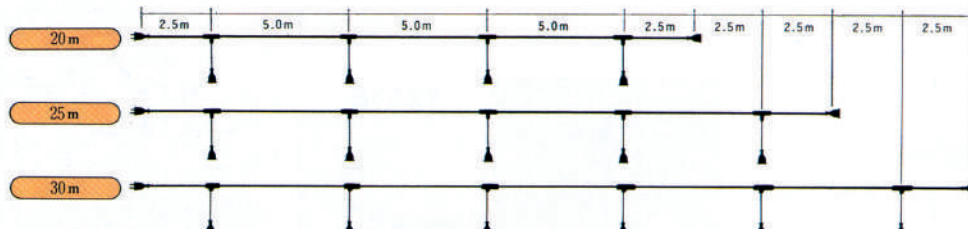


TCシリーズ

NT-E005



TCタイプ



VCT タイプ 形番	長さ(m)	VCT	分岐 支線		個数
			VCT	防水コネクター	
VCT-TC23-4	20	2.0□×3芯	2.0□×3芯	125V 2P15A E付	4
VCT-TC23-5	25	2.0□×3芯	2.0□×3芯	125V 2P15A E付	5
VCT-TC23-6	30	2.0□×3芯	2.0□×3芯	125V 2P15A E付	6
VCT-TC353-4	20	3.5□×3芯	2.0□×3芯	125V 2P15A E付	4
VCT-TC353-5	25	3.5□×3芯	2.0□×3芯	125V 2P15A E付	5
VCT-TC353-6	30	3.5□×3芯	2.0□×3芯	125V 2P15A E付	6
VCT-TC22-4	20	2.0□×2芯	2.0□×2芯	2P15A	4
VCT-TC22-5	25	2.0□×2芯	2.0□×2芯	2P15A	5
VCT-TC22-6	30	2.0□×2芯	2.0□×2芯	2P15A	6
VCT-TC353-4	20	3.5□×3芯	2.0□×3芯	2P15A E付	4
VCT-TC353-5	25	3.5□×3芯	2.0□×3芯	2P15A E付	5
VCT-TC353-6	30	3.5□×3芯	2.0□×3芯	2P15A E付	6
VCT-TC553-6	30	5.5□×3芯	2.0□×3芯	125V 2P15A E付	6

工事看板

バケード
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

電光盤・信号機
回転灯

ケーブル
品質・電工ドラム

カーブミラー

道路標識
看板・銘板

消防用品
衛生用品
衛生用品
消防用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急防護用品
安全対策用品・その他

照明器具・電工ドラム・ケーブル

電工ドラム・ムカデコード・エフレックス

工事看板

フェンス・バーケード

カラーコーン
方向指示板

電光盤・信号機

照明器具・電工ドラム

カーブミラー

その他看板・銘板

消防用品・消火器

測量器具・ボート

安全保護具

安全標識

環境整備用品
道路用品緊急対応用品
その他

電工ドラム

NT-EE001



屋内型 NR-304D 30 m
VCT1.25 × 2芯 15A (全巻時 4A)



屋内型 NF-EB34 30 m
VCT2.0 × 3芯 15A (全巻時 5A)



屋外型 FW-E33 30 m
VCT2.0 × 3芯 15A (全巻時 5A)



屋内型 NF-504D 50 m
VCT2.0 × 2芯 15A (全巻時 4A)



屋内型 NF-EB54 50 m
VCT2.0 × 3芯 15A (全巻時 4A)



屋外型 NPWL-EB33-G 30 m
VCT2.0 × 3芯 15A (全巻時 5A)

ムカデコード

ドラム付き



カラーコーン照明用電源コードとしてだけではなく、多くの用途で使われています。

品番	母線	全長(m)	分歧数	間隔(m)
NT-E013		21	10	2
NT-E013-1	VCT 2.0 □ × 2C	25	10	2.5
NT-E013-2		30	10	3
NT-E013-3		50	10	5

ドラムなし



母線・支線とも3芯を使用、コンセント部も接地(アース)付で防雨タイプになっております。

品番	母線	全長(m)	分歧数	間隔(m)
NT-E013-4		20	4	5
NT-E013-5	VCT 2.0 □ × 3C	30	6	5
NT-E013-6		20	4	5
NT-E013-7	VCT 3.5 □ × 3C	30	6	5

エフレックス (地中埋設管)

ケーブルの地中埋設化を推進



標準寸法表

品番	外径 (約mm)	内径 (約mm)	ピッチ (約mm)	参考質量 (約kg/m)	把巻き標準巻長 (m)	把巻き標準寸法 外径×幅(約mm)
FP-30	40	30	10	0.2	300	1.2×0.5
FP-40	54	42	13	0.3	200	1.5×0.65
FP-50	65	50	17	0.4	200	1.6×0.7
FP-65	65	66	21	0.6	100	1.6×0.65
FP-80	102	80	25	0.7	100	1.7×0.7
FP-100	130	100	32	1.0	100	2.0×0.8
FP-125	160	125	39	1.5	50	1.6×1.2
FP-150	189	150	47	2.0	50	1.8×1.3
FP-200	253	200	55	3.5	40	2.25×1.1

TACパイプ A型 (土木集排水用外圧管)

暗きよ排水管 (波状管 高密度ポリエチレン管・ダブル構造)

規格

規格	TACパイプA型(一般集排水用、内面平滑)				
	外径 (mm)	内径 (mm)	ピッチ (mm)	材質重量 (kg/m)	壁厚 (mm)
TPA-75	89	75	13	2	800
TPA-100	116	100	15	3	1000
TPA-150	172.5	150	18	5	1500
TPA-200	233.8	200	25	8	2000
TPA-250	286.2	250	27	11	-
TPA-300	341.4	300	30	14	-
TPA-350	396	350	35	22	-
TPA-400	450	400	38	27	-
TPA-450	507	450	40	34	-
TPA-500	565	500	45	40	-
TPA-600	682	600	55	56	-
TPA-700	796	700	66	84	-
TPA-800	910	800	74	102	-
TPA-900	1026	900	80	137	-
TPA-1000	1150	1000	86	125	-

*定尺4m品となります。

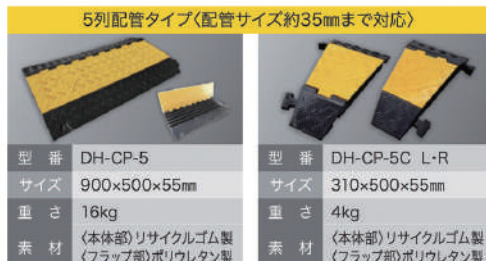
*有孔管をご注文の際は、TPAH(有孔)、TPAH(2×3有孔)のいずれかをご指定ください。

キャブタイヤプロテクター・ケーブルプロテクター

ケーブルプロテクター

NT-CPS

工事現場や工場での配線の保護に最適!!

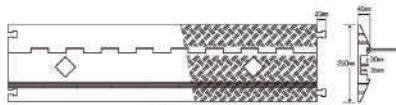


ケーブルプロテクター(高耐久タイプ)

NT-CPK

スリム収納シリーズ

もっとも軽量で手軽な2溝タイプ

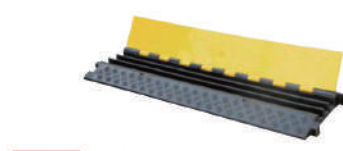
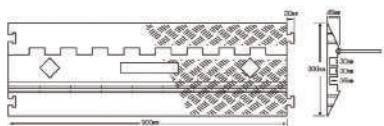


●スリム収納タイプ PS-1
●スリム収納タイプ・プロ PS-3PRO
●スリム収納タイプULTRA PS-2RED

製品名称	スリム収納タイプ		
	プロ	ULTRA	PS-1
製品型番	PS-3PRO	PS-2RED	
本体サイズ(幅・奥・高)	1000×250×45 ^u		
溝数	2		
溝サイズ(幅・高)	30×35 ^u		
重量	4.8 ^t	7.5 ^t	
対応車両	50 ^t 車	25 ^t 車	
対応温度	-40度~+65度	-20度~+55度	
色(本体/フレーム)	黒/黄	赤/黄	黒/黄
材質	高密度ポリウレタン(バージン) (蓋PVC)	ラバー (蓋PVC)	

ミディアム収納タイプ・プロ

軽量で手軽な3溝タイプ

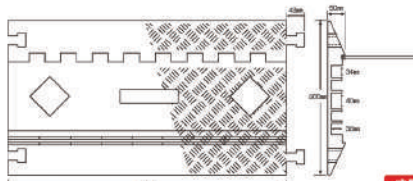


●ミディアム収納タイプ・プロ PM-3PRO

製品名称	ミディアム収納タイプ		
	プロ	ULTRA	PM-3PRO
製品型番			
本体サイズ(幅・奥・高)	900×300×45 ^u		
溝数	3		
溝サイズ(幅・高)	30×35 ^u		
重量	5.5 ^t		
対応車両	50 ^t 車		
対応温度	-40度~+65度		
色(本体/フレーム)	黒/黄		
材質	高密度ポリウレタン(バージン) (蓋PVC)		

ワイド収納シリーズ

もっとも普及している5溝タイプ

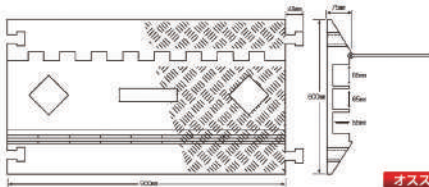


●ワイド収納タイプ PW-1
●ワイド収納タイプ・プロ PW-3PRO
●ワイド収納タイプULTRA PW-2RED

製品名称	ワイド収納タイプ		
	プロ	ULTRA	PW-1
製品型番	PW-3PRO	PW-2RED	
本体サイズ(幅・奥・高)	900×500×50 ^u		
溝数	5		
溝サイズ(幅・高)	34×36 ^u (中央1溝40×36 ^u)		
重量	9.8 ^t	15.5 ^t	
対応車両	50 ^t 車	25 ^t 車	
対応温度	-40度~+65度	-20度~+55度	
色(本体/フレーム)	黒/黄	赤/黄	黒/黄
材質	高密度ポリウレタン(バージン) (蓋PVC)	ラバー (蓋PVC)	

極太収納シリーズ

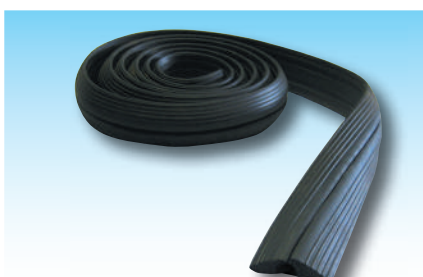
55ミリのケーブルや水道管を保護する3溝タイプ



●極太収納タイプ PG-1
●極太収納タイプ・プロ PG-3PRO
●極太収納タイプULTRA PG-2RED

製品名称	極太収納タイプ		
	プロ	ULTRA	PG-1
製品型番	PG-3PRO	PG-2RED	
本体サイズ(幅・奥・高)	900×500×75 ^u		
溝数	3		
溝サイズ(幅・高)	65×55 ^u		
重量	12.7 ^t	18.5 ^t	
対応車両	50 ^t 車	25 ^t 車	
対応温度	-40度~+65度	-20度~+55度	
色(本体/フレーム)	黒/黄	赤/黄	黒/黄
材質	高密度ポリウレタン(バージン) (蓋PVC)	ラバー (蓋PVC)	

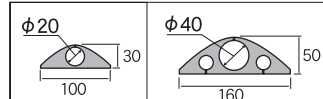
キャブタイヤプロテクター



●通行部分へ電源を渡す際に、人や車両等の通過から電線を保護します。

●耐久性に優れたゴム製です

断面図



品番	20 φ × 10 m
NT-D078-1	20 φ × 10 m
NT-D078-2	40 φ × 4 m
NT-D078-3	20 φ × 5 m

工事看板

バケート
フェンス・工事灯カラーコーン
方向指示板電光盤・信号機
回転灯ケーブル
電工ドラムカーブミラー
道路標識
銘板消防用品
衛生用品
清掃用品測量器具
ホワイトボード
黒板

安全保護具

安全標識

環境整備用品
道路用品緊急防護用品
安全対策用品・その他

Mr.LIGHT2

Mr.LIGHT2

MLP-1212A

高輝度LED採用でパワフルな明るさで長時間どこでも照らせます！



- 騒音や排ガスも無く環境に優しく、安全で丈夫なバッテリー式ポータブルタイプです。
- 省電力効果により点灯時間が両面点灯で約6.5時間、片面点灯で約13時間となり点灯時間向上しました。
- 高耐久性ポリカーボネイトABS樹脂を採用しています。
- 防塵、防水の性能はIP65等級なので屋内外どこでも使用可能です。

仕様

最大点灯時間	: 13時間(片面)、6.5時間(両面)
充電時間	: 約10~12時間
保護等級	: IP65等級
電源	: AC100V~240V、DC12/24V
LEDランプ	: 120個(片面60個)
明るさ	: 2400lm(片面1200lm)
重量	: 約12kg
サイズ	: W363×D256×H1185(収納時560)

! ポイント



高耐久LEDランプ(寿命約40,000時間)の採用で長時間の使用が可能です。



F & Rスイッチにて点灯・消灯・点滅の切替が可能です。(左側F=先方照明)(右側R=後方照明)



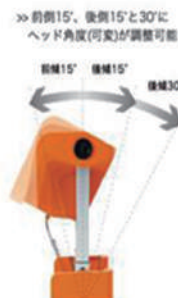
100V~240Vまでの一般家庭用電源と非常時に便利な自動車電源からの充電が可能です。



8段階の充電チェック&チャージ機能表示で、目視確認可能です。



ライトの高さとヘッド角度がそれぞれ3段階調整可能です。



夜間作業現場



夜間作業現場



倉庫内