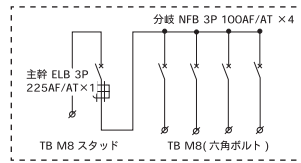
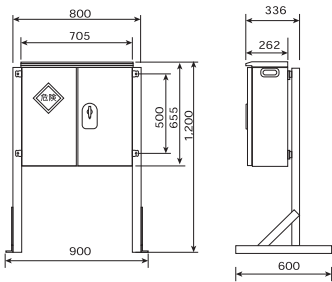




## 仮設動力分電盤



設置イメージ

呼称	225A 分電盤
主幹	ELB3P/225A×1
分岐	NFB3P/100A×4
キャビネット型式	K25-76
サイズ(キャビネット)	W700×D250×H625mm
サイズ(スタンド含み)	W900×D600×H1230 mm
質量	60 kg (うちスタンド部 14 kg)

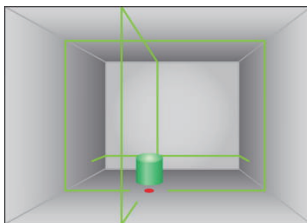


## 高輝度グリーンレーザー

- ・10m±1mmの高精度
  - ・水平・両縦×2(矩)・鉛直クロスライン・地墨点
  - ・変換グリーン高輝度タイプ
  - ・360°回転エンドレス微調整ネジ
  - ・屋内 受光器の使用で屋外使用可能
  - ・受光器検知距離：水平約3～20m, 縦約15m
- ※作業環境により異なります。



MG-841G  
メーカー：マイト工業



- ・縦(4方向)
- ・両縦
- ・矩
- ・鉛直クロスライン
- ・水平(1方向)
- ・地墨点(赤ポイント)

型式	MG-841G
出力	2.5mW 以下
波長	532nm(変換グリーンライン) (地墨ポイントは赤)
指示方向	磁器ダンパー
指示精度	10mで±1mm以下
ライン幅	10mで±3.5mm以下
回転機構	360°回転・微調整機構
自動補正範囲	±3°
電源	単三アルカリ乾電池4本 ACアダプター
連続点灯時間	全灯で約3時間(単三電池使用時)
寸法(mm)	高191mm×Φ95mm(突起物を含まず)
本体質量(kg)	1.1kg

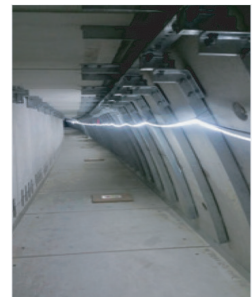
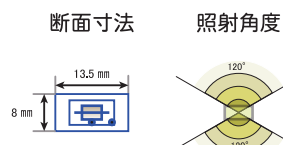


## 防水LEDジャックロープライト

帯状のロープ両面に埋め込まれた  
仮設用LEDライト  
照度も高く最大50mまで延長可能  
延長は防水キャップを回して締めるだけの簡単接続



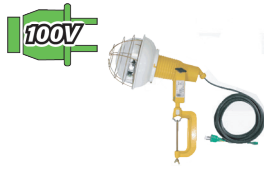
メーカー：ルーファース



設置イメージ

商品名	明るさ	電圧	消費電力	LEDチップ数	全長	質量	防水評価
R4 両面 ジャックロープライト	660lm 昼光色	100V	6W	片面30球×2列	5m	0.65kg	IP65
					10m	1.3kg	

## リフレクター投光器



AT-E505

メーカー:日動工業

ランプ出力	300W	500W
電源	100V	100V
定格電流	2.5A	4.35A
消費電力	245W	425W
明るさ	3,650lm	6,400lm
電源コード	5m	5m
重量	2.1kg	2.1kg

## LED360° 照明

LEDアップライト/ラウンドバー  
連結用コンセントで

10もしくは15台まで連結可能



LUL-100V3-  
100V-50K-PK



## メタルハライドライト (瞬時再点灯式)



MLV-105KH

メーカー:ハタヤ

ランプ出力	150W
電源	100V
定格電流	1.8A
消費電力	150W
明るさ	14,500lm
電源コード	3m
重量	4.4kg

型式	HSK-L120F	LUL-100V3- 100V-50K-PK
メーカー	HSK	日動工業
防水・防塵	IPx54	防雨型
電源	100V~130V	90V~125V
定格電流	1A	1.07A
消費電力	100W	100W
明るさ	9,000lm	9,420lm
電源コード	4.5m	5m
使用時高さ	1600mm	1589mm
重量	5kg	5.2kg
連結可能台数	最大 15 台	最大 10 台

# コードレス LED ライト (充電式)



連続点灯時間  
約 3 時間

BAT-10W-L1PS-Y  
メーカー:日動工業

充電時間 (内蔵リチウムバッテリー)		
AC100V アダプタ	DC12V シガープラグ	DC24V シガープラグ
約 3.5 時間		4時間

光束	900lm
外形寸法(mm) W×D×H	148×168×240
質量	1.0kg



ML-805  
メーカー:マキタ

18V/4.0Ah バッテリー使用の場合

High	Low
約 6.5 時間	約 13.5 時間

照度	High	1,150 lx
	Low	750 lx
光束	High	750 lm
	Low	450 lm
外形寸法(mm) W×D×H	214×261×328	
質量	2.0 kg	

バッテリー・100V を  
作業に合わせて  
選んで使える





# 照明機器 (LED バルーン)

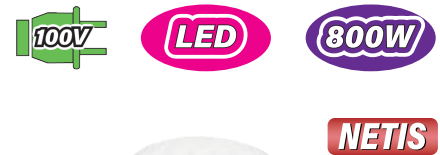
LEDバルーン投光器

メーカー:新ダイワ(やまびこ)



型式	EMB24OLTS-S	EMB24OLTS-F
マスト高さmm	1755~2565	
設置寸法(長さ×幅/mm)	1500×1300	
本体乾燥質量(kg)	16.5(三脚セット時)	
灯具形式	反射バルーンタイプ	全光バルーンタイプ
ランプ種類	LED(高輝度白色)	
ランプ消費電力(W)×灯数	40×6(合計240W)	
ランプ全光束(lm)	23,400	
電源電圧(V)	単相100	
電源周波数(Hz)	50/60	
作業時高さ(mm)	2565~1755	
マスト段数[材質]	2段[スチール]	
マスト昇降装置	手動伸縮	
マスト落下防止装置	ピン差込み式	

メーカー:ライトボーイ



型式	LB080WS-1	
マスト高さmm	1段	2段
	1615×1700	1370×1440
設置寸法(長さ×幅/mm)	1720~3050	2105~3435
本体乾燥質量(kg)	22.6(三脚セット時)	
灯具形式	全光バルーンタイプ	
ランプ種類	LED(高輝度白色)	
ランプ消費電力(W)×灯数	800W/600W/400W	
ランプ全光束(lm)	110000/90000/67000	
電源電圧(V)	単相100	
電源周波数(Hz)	50/60	
作業時高さ(mm)	2565~1755	
マスト段数[材質]	3段[スチール]	
マスト昇降装置	手動伸縮	
マスト落下防止装置	ピン差込み式	

LED800Wで  
メタハラ1000W  
と同等の明るさ



LB080WS-1



## 照明機器 ( 発電機搭載型 )



**LED**  
**240W**

SMB43EIE-9YF  
メーカー:新ダイワ(やまびこ)

型式	SMB43EIE-9YF
ランプタイプ	全光バルーンタイプ
ランプ (W× 灯)	LED (高輝度白色) 40×6(合計240W)
ランプ全光束 (Lm× 灯)	23,400
電圧	100V
周波数	50Hz
マスト方式	落下防止装置 エアダンパー 3 段
マスト操作	手動伸縮
マスト高さ (mm)	1779~2717
収納寸法 W×L×H (mm)	858×1125 ×1779(バルーン装着時)
燃料	ガソリン
燃料タンク	2.5 ℓ
燃費 (エコ運転時)	約 8 時間
質量 (kg)	40
装置・機構 / 走行用装置	アウトリガー無段階ロック式
車輪(直径mm×個)	φ225 ソリッド式×2



**メタル  
ハライド**  
**1000W**

LED  
800W タイプも  
あります

LB1130FBD-1  
メーカー:ライトボーイ

型式	LB1130FBD-1
ランプタイプ	全光バルーンタイプ
ランプ (W× 灯)	メタルハライド1000W×1
ランプ全光束 (Lm× 灯)	110,000×1
電圧	100V
周波数	50Hz
マスト方式	伸縮式3段
マスト操作	手動減速ウインチ
マスト高さ (mm)	4,460
収納寸法 W×L×H (mm)	800×1040×1740
燃料	軽油
燃料タンク	15 ℓ
燃費 (75% 負荷運転時)	1.0 ℓ /H
質量 (kg)	254
装置・機構 / 走行用装置	T字ハンドル前輪操舵・ブレーキ付
車輪(直径mm×個)	300(空気入り)×4



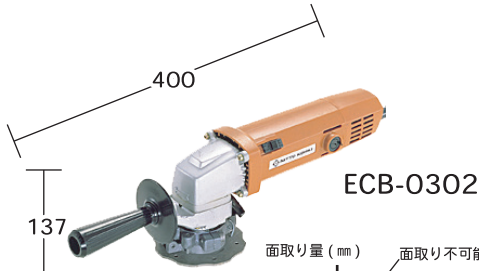
**メタル  
ハライド**  
**400W  
4 灯式**

SGU445WG  
メーカー:スバル

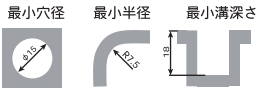
型式	SGU445WG
ランプタイプ	4 灯式
ランプ (W× 灯)	メタルハライド 400W×4
ランプ全光束 (Lm× 灯)	33,000×4
電圧	100V
周波数	50Hz
マスト方式	伸縮式 4 段
マスト操作	手動減速ウインチ
マスト高さ (mm)	4,650
収納寸法 W×L×H (mm)	992×1220×1670
燃料	軽油
燃料タンク	15 ℓ
燃費 (75% 負荷運転時)	1.0 ℓ /H
質量 (kg)	360
装置・機構 / 走行用装置	T字ハンドル前輪操舵・ブレーキ付
車輪(直径mm×個)	290(空気入り)×4



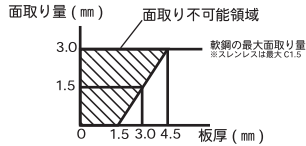
## 電動サーキットベベラー



ECB-0302



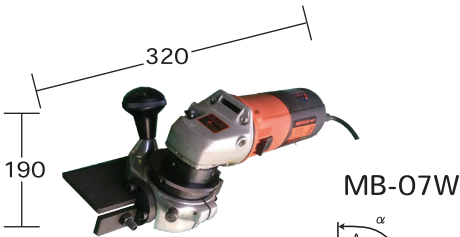
販売品：チップ 12.7 角穴あき Assy 1 シート (10 枚入り)



型式	ECB-0302		
メーカー	日東工器		
電源(50/60Hz)	単相 AC100V		
定格消費電力	450W		
定格電流	4.8A		
定格時間	30分		
無負荷回転数	10,000 min <sup>-1</sup>		
面取り能力	SUS304	C面取り	0~1.5
		R面取り	2※
	SS400	C面取り	0~3
		R面取り	2※ 3
面取り角度	45°		
質量	2.5kg		

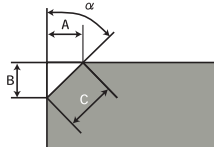


## 電動小型面取り機 ミニベベラー



MB-07W

開先角度 α	A	B	C
45°	7	7	9.9
30°	4	7	8.1
15°	2.2	8	8.3



販売品：チップ 12.7 角穴あき Assy 1 シート (10 枚入り)

型式	MB-07W		
メーカー	日東工器		
電源(50/60Hz)	単相 AC100V		
定格消費電力	900W		
定格電流	10.5A		
定格時間	連続		
無負荷回転数	10,000 min <sup>-1</sup>		
面取り能力	SUS304	C面取り	不可
		R面取り	不可
	SS400	C面取り	0~7
		R面取り	不可
面取り角度	15~45°		
質量	3.2kg		

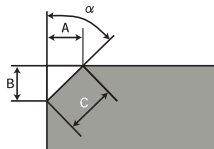


## 直線用ハンドベベラー



HB-15

開先角度 α	A	B	C
45°	15	15	21
30°	9	15.5	18
15°	4	15.4	16



販売品：チップ 12.7 角 Assy 1 シート (12 枚入り)

型式	HB-15		
メーカー	日東工器		
電源(50/60Hz)	3相 AC200V 50/60Hz		
定格消費電力	0.4kW		
定格電流	2.3A(50Hz),1.9A(60Hz)		
定格時間	30分		
無負荷回転数	2900(50Hz)/3500(60Hz)		
面取り能力	SUS304	C面取り	不可
		R面取り	不可
	SS400	C面取り	C0~C15 (1回ではC7)
		R面取り	不可
面取り角度	15° ~45°		
質量	15kg		