

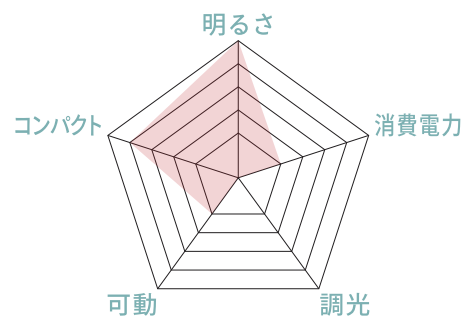
wasser[®]

TECH SERIES



JAN 4580383347085(GY)

GY
グレー

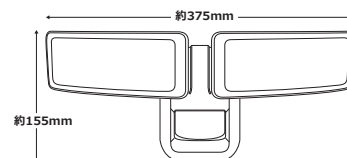


wasser tech 301

メーカー希望小売価格:8,148円(税別) / 8,800円(税込)

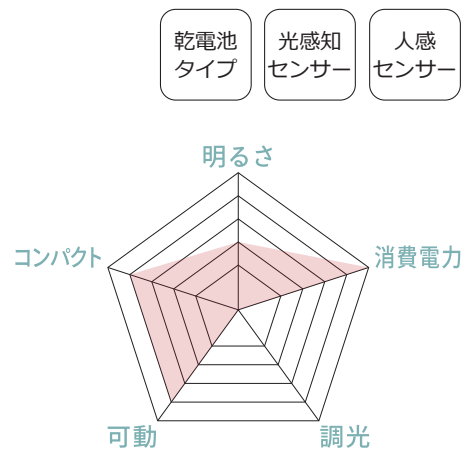
しっかり明るい屋内・屋外兼用LED人感センサーライト。
電池不要、設置はコンセントに差すだけ。
ライトのヒンジでセードを上下約90度に調整。お好みの角度を照らせます。

サイズ:約H155×W375×D120mm
重さ:700kg
電源:AC100V 50Hz/60Hz
消費電力:34W
コード長:約1.43m
光源:LED(昼光色)
光束:約1200lm
防水性能:IP44※(防雨タイプ)
検知センサー:赤外線受動式センサー
素材:ABS/ポリカーボネート



JAN 4580383348983(BK)

BK
ブラック

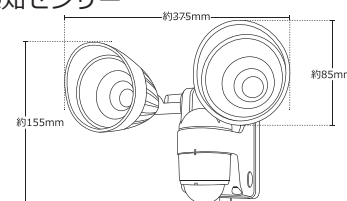


wasser tech 302

メーカー希望小売価格:5,700円(税別) / 6,156円(税込)

乾電池式で思い立ったらすぐに設置のできる便利なセンサーライト。

サイズ:最大約H155×W375×D160mm
重さ:約702g
消費電力:最大約6W
光源:昼光色(6000-6500K)
光束:約400lm
検知センサー:赤外線受動式センサー/光感知センサー
点灯保持時間:約10~60秒
感知角度:前方約120°
センサー感知距離:約~10mまで
防水性能:IP44※(防雨タイプ)
推奨設置場所:屋内/屋外
素材:ABS/ポリカーボネート





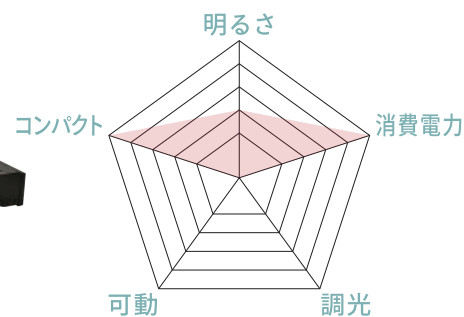
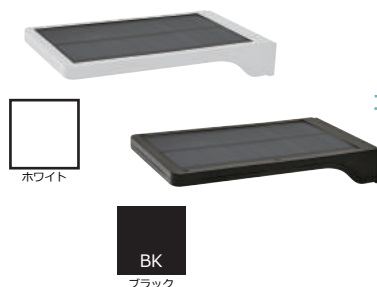
JAN 4580383349003(BK) / 4580383348990(WH)

ソーラー
充電

乾電池
タイプ

光感知
センサー

人感
センサー



wasser tech 303

メーカー希望小売価格:4,800円(税別) / 5,184円(税込)

ソーラーパネルと一体型のスタイリッシュライト。

サイズ:最大約H192×W110×D30mm

重さ:約238g

消費電力:最大約2W

光源:昼光色(6000-6500K)

光束:約350lm

検知センサー:赤外線受動式センサー/光感知センサー

点灯保持時間:約25秒

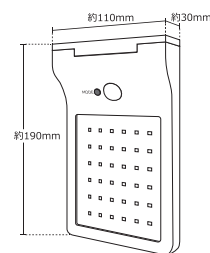
感知角度:前方約120°

センサー感知距離:約～3mまで

防水性能:IP44※(防雨タイプ)

推奨設置場所:屋内/屋外

素材:ABS/ポリカーボネート

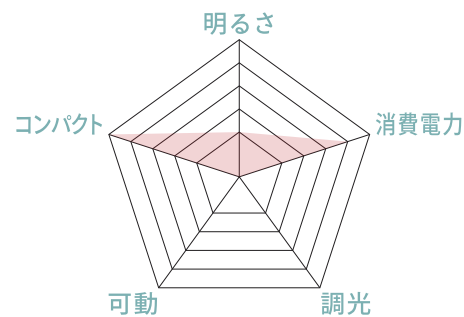


JAN 4580383349058(BK)

ソーラー
充電

光感知
センサー

人感
センサー



wasser tech 304

メーカー希望小売価格:5,100円(税別) / 5,508円(税込)

上面にソーラーパネルが埋め込まれ、太陽の光を十分にキャッチ。

サイズ:約H108×W225×D112mm

重さ:約350g

消費電力:約3W

光源:昼光色(6000-6500K)

光束:約150lm

検知センサー:赤外線受動式センサー/光感知センサー

点灯保持時間:約30秒

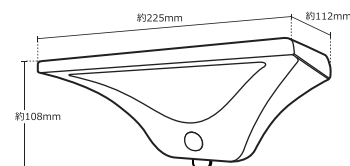
感知角度:約100°

センサー感知距離:約～8mまで

防水性能:IP44※(防雨タイプ)

推奨設置場所:屋外

素材:ABS





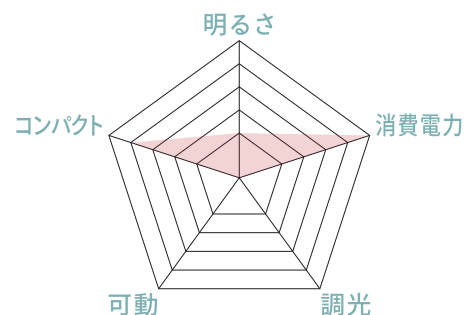
JAN 4580383349065 (BK)



BK
ブラック

ソーラー
充電

光感知
センサー



wasser tech 305

メーカー希望小売価格:5,500円(税別) / 5,940円(税込)

サイズ:

ブラケット型:約H268×W144×D165mm

トーチ型(ロング):約H820×W144×D144mm

重さ:

ブラケット型:約444g

トーチ型:約451g

使用電池:リチウムイオンバッテリー3.7V 1200mAh

消費電力:約0.15W

光源:電球色

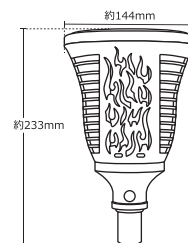
光束:約5lm

検知センサー:光感知センサー

防水性能:IP44※(防雨タイプ)

推奨設置場所:屋外

素材:ABS



JAN 4580383349072 (WH)

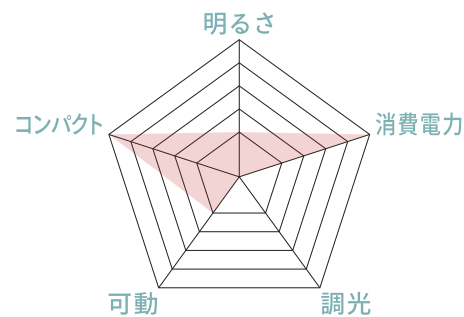


ホワイト

ソーラー
充電

光感知
センサー

人感
センサー



wasser tech 306

メーカー希望小売価格:5,200円(税別) / 5,616円(税込)

ソーラー充電式で思い立ったらすぐに設置のできる便利なセンサーライト。

サイズ:約H133×W95×D98mm

重さ:約296g

消費電力:約3W

光源:電球色(常夜灯)/昼光色(メインライト)

光束:約30lm(常夜灯)/約300lm(メインライト)

検知センサー:赤外線受動式センサー/光感知センサー

点灯保持時間:約30秒

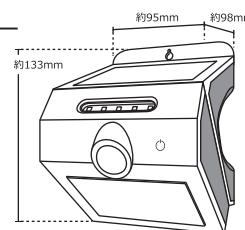
感知角度:約90°

センサー感知距離:約～5mまで

防水性能:IP44※(防雨タイプ)

推奨設置場所:屋外

素材:ABS





大型ソーラーパネルと4000mAhの大容量バッテリーで、太陽の光をしっかり蓄えます。ソーラーパネルの位置は3段階に調節可能。小雨や飛沫程度の雨なら耐えることのできる防水性能IPX4。

ソーラー
充電

光感知
センサー

人感
センサー

wasser tech307

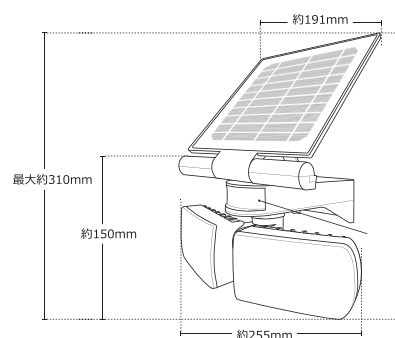
メーカー希望小売価格:12,500円(税別)

サイズ:約H310×W255×D215mm
重さ:約956g
消費電力:約8W
光源:昼光色(6500k)
光束:約700lm
センサー:赤外線受動式センサー/光感知センサー
点灯保持時間:約10～60秒
感知角度:約110°
センサー感知距離:約4～8mまで
防水性能:IPX4※(生活防水規格)
推奨設置場所:屋内/屋外
素材:ABS/ポリカーボネート

JAN 4580383349652(GY)



GY
グレー





高感度センサーを内蔵しており、最大約5m・90°の広いセンサー感知範囲を検出することができます。
夜暗くなると自動で人感センサーモードがONに。

人感
センサー

光感知
センサー

ソーラー
充電

wasser tech308

メーカー希望小売価格:4,800円(税別)

サイズ:約W100×D115×H160mm

重さ:約338g

素材:ABS/PC

使用電池:リチウムイオンバッテリー18650 3.7V 1200mAh

電源:ソーラーパネル充電 入力5V/3W/60mA

消費電力:1W

光源:LED

光色:昼光色(約6300k)

光束:約90lm

防水性:IP44

検知センサー:光感知センサー/赤外線受動式センサー

点灯保持時間:約30秒±5

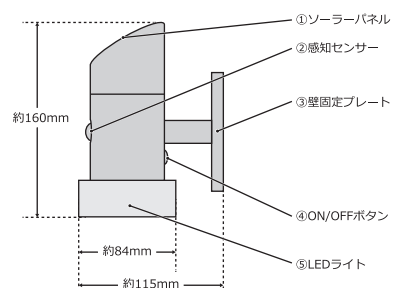
感知角度:約90°±10

感知距離:約～5mまで(高さ約2.2mの位置に設置した場合)

設置場所:屋内/屋外(IP44の生活防水規格内の環境に設置してください)

生産国:Made in China

セット内容:本体×1、固定用ビス×2個、プラグ×2個



JAN 4573114135020(BK)

DESIGN LED LIGHT

 **TAIGASHOJI CO.,LTD.**
大 河 商 事 株 式 会 社

〒231-0058 神奈川県横浜市中区弥生町2-15-1ストークタワー大通公園3-905
TEL:045-308-7526