

無限の太陽エネルギーを利用したあがり。次代が求めた環境にやさしいあがりです。

ソーラーポール

太陽エネルギーを使用するため電気代が不要のソーラーポールは、無公害のクリーンエネルギー器具として環境保全対策に貢献します。まさに次代が求めたこれからのあがりです。技術革新によるコストダウン、省ランニングコストで、ソーラーポールは、ますます身近な存在となりつつあります。

DWP-52246 - 52247		
太陽電池	最大出力	75W
	最適電圧	17.0V
	最適電流	4.4A
	開放電圧	21.7V
材質	シリコン単結晶式 表面強化ガラス	
蓄電池	種類	鉛蓄電池
	容量	12V 120Ah
	補液	雨天、曇天作動時間6日 1年に約1回

ご注意
太陽電池の表面が汚れている場合(落葉、鳥のふん、ほこりなど)は充電効率が半減します。冬期-10以下になるような場合、蓄電池の凍結により損害が生じる恐れがありますのでご注意ください。
蓄電池は約3-5年で交換ください。
セラーレには標準仕様・寒冷地仕様・特別仕様があり、カタログ掲載の価格、スペックは標準仕様です。詳しくは弊社までお問い合わせください。
ご注文の際は下記の設置条件をご連絡ください。
・地名、降雪等の天候条件・樹木、周辺の建物の日照条件・海岸部等塩害の影響

設置の際には、必ず水抜き工事をおこなってください。また砂地等の土質の柔らかい場所へのご使用の際には、埋込部をコンクリート等で固定してください。

FDLコンパクト蛍光灯 18W形



DWP-52247 受注
¥790,000 ランプ付

- 18W x 1灯 FDL昼白色コンパクト蛍光灯 (EGL)
- 本体 / 鋼管 シルバー塗装
カバー / 硬質ガラス 乳白消し
- 100.0kg
- 防雨形
- 蓄電池 12V 120(AH)・ボックス付
- 蓄電池ボックス別置(最大延長距離3m)
- 過充電・過放電防止回路付
- 自動点灯(標準8時間で消灯)



DWP-52246 受注
¥980,000 ランプ付

- 18W x 1灯 FDL昼白色コンパクト蛍光灯 (EGL)
- 本体 / 鋼管 シルバー塗装
カバー / アクリル 乳白(マット)
- 106.0kg
- 防雨形
- 蓄電池 12V 120(AH)・ボックス付
- 蓄電池ボックス別置(最大延長距離3m)
- 過充電・過放電防止回路付
- 自動点灯(標準8時間で消灯)
- ソーラーパネル回転可能

ENDURAランプシステム 150W



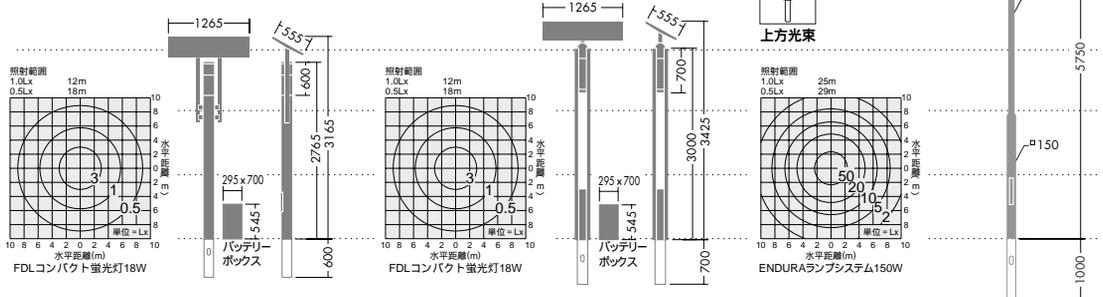
灯具
DWP-76036 受注
¥325,000 ランプ付

- アーム
DOD-70438
¥28,000
- ポール
DOD-79562
¥135,000

セット価格
¥488,000 ランプ付

150W x 1灯
ENDURAランプシステム

- 本体 / 鋼板 黒レザートーン塗装
反射板 / アルミ シルバー電解(鏡面)
- カバー / 強化ガラス 透明
- アーム / 鋼管 黒塗装
- ポール / 鋼管 錆止め塗装
- 130.5kg
- 防雨形
- 200V



FDLコンパクト蛍光灯 18W形
昼白色 5,000K ¥1,400(1,070φ m 6,000h)

ENDURAランプシステム 150W
8,000K ENDURA 150W/830 (12,000φ m 60,000h)
4,000K ENDURA 150W/840 (12,000φ m 60,000h)

ポールの仕上げは錆止め塗装までです。灯具の色番号に応じて表面塗装してください。
ブラック(日塗工CN-10半艶消し)
ポールは据置仕様タイプも別途承ります。詳しくは当社までお問い合わせください。