

COX Hardware Product

多目的防災関連機器

Model 7594



GPS-Timer!

COX

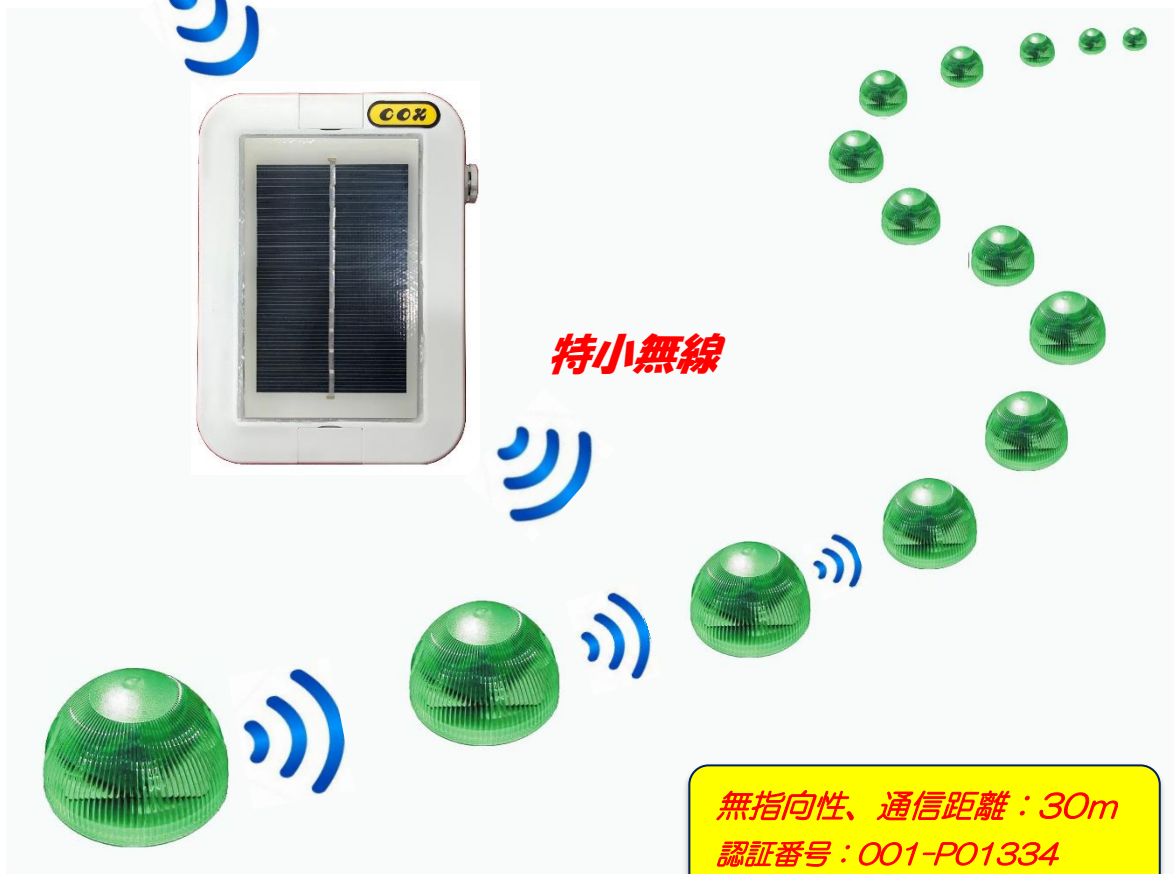
・電波サインマーカーをGPSの時刻精度で管理します。

- ・ 1晩に6回（消灯も可）の点灯モードの設定が出来ます
- ・ 点灯させたい曜日と時刻の設定、そして点灯モードが設定出来ます
- ・ 順次点滅－逆順次点滅－同時点滅－交互点滅－ホタル－消灯の選択
- ・ 太陽電池とEDLCの組み合わせで環境負荷の少ない製品です
- ・ 蓄電池交換も時計合わせも不要、ランニングコスト“0”です



GPS

MADE IN JAPAN



特小無線

無指向性、通信距離：30m
認証番号：001-P01334

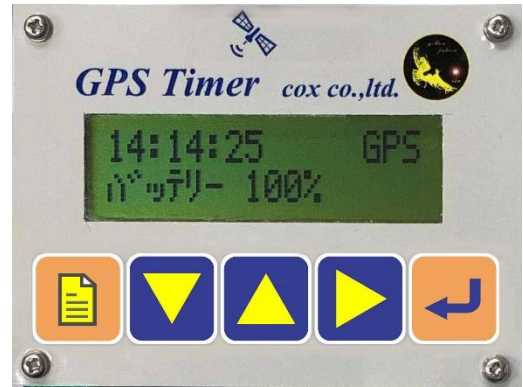
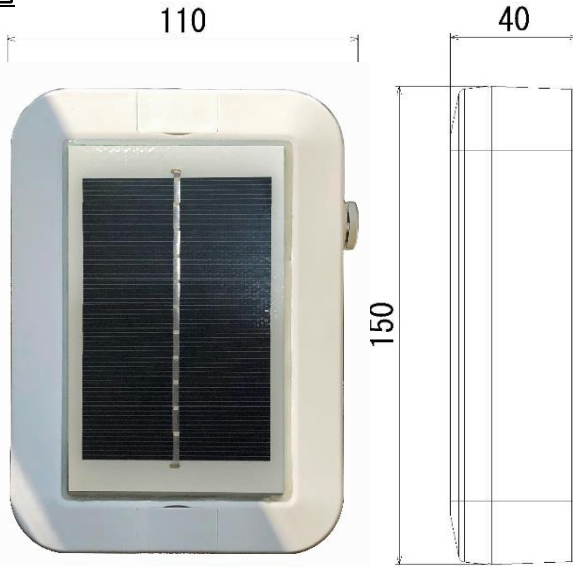
動作モード変更可能製品 model 7600 のコントロールに使用します。
防水ケースを採用して居ますので屋外で安心して使用出来ます。



model 7594 がお応えします



外形図



仕様

項目	主要定格
品番	model 7594
点滅制御	順次点滅→逆順次点滅→同時点滅→交互点滅→ホタル→消灯
稼働設定	月曜日～日曜日、1日に6イベント設定可能
通信距離	見通して20m以上
通信方式	双方向通信
無線方式	無指向性通信(2.4GHz COX製特小無線モジュール)
表示パネル	LCDグラフィック表示、24時間計表示、電源監視表示
設定時間	設定時間より動作に反映されるまで5分～10分掛かる場合があります
電源	太陽電池(単結晶シリコン)0.9w
蓄電池	電気二重層コンデンサ(100Fx2)
GPS受信	U-blox CAM-M8C(GPS時計)
構造	防水ケース(IP68)
使用温度範囲	-15℃～45℃
形状	110mm x 150mm x 40mm
重量	320g
別売部品	ポールマウントブラケット(WPMB-M4) ポール固定ベルト(PKB-1OPM)
製品保証	購入から3年間
登録&認証	TELEC:001-P00977

※製品仕様及び外観は改良のため予告無く変更することがあります。 Print:11042024
 注1) 有機溶剤(ベンジン、アルコール、シンナー等)は洗浄に使用しないで下さい、
 変形したり、変色したりする恐れがあります。
 注2) 電波サインマーカーmodel7600専用のGPSタイマーです。

メモ:	<p>製造・発売元: コックス株式会社  URL:https://www.cox4.co.jp/ 〒839-0864 福岡県久留米市百年公園 1-1 久留米リサーチセンタービル事務所棟 7F TEL:0942-46-1285 FAX:0942-46-1286</p> 
-----	--