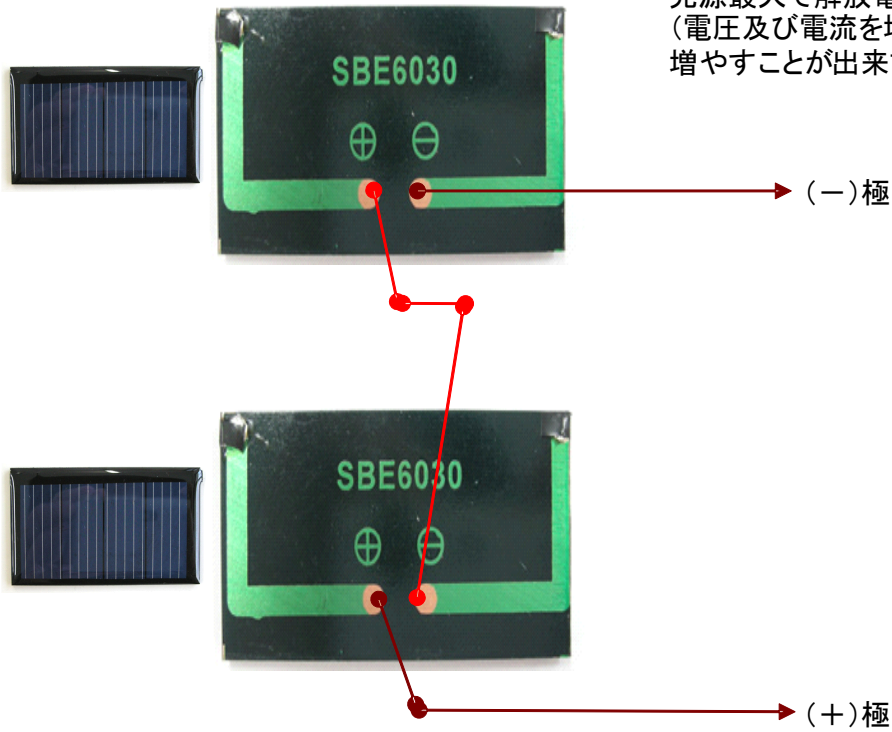


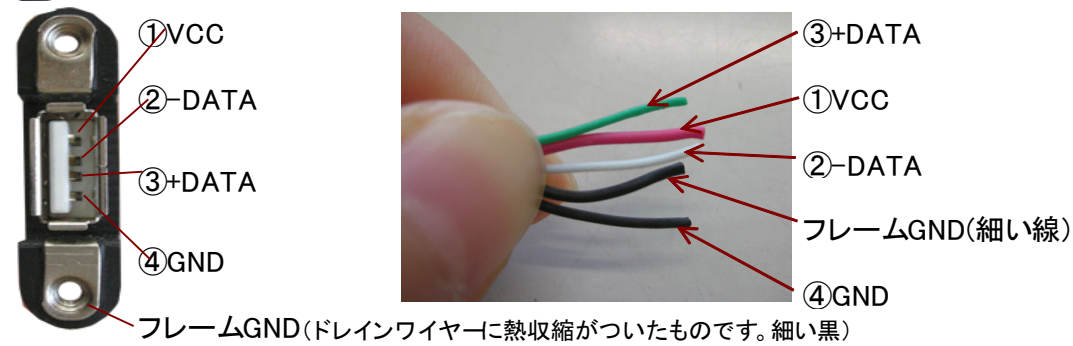
ソーラー充電器

作業(1)ソーラーパネル配線(0.2Wパネル2枚)

1枚の電極の(+)と他のパネル電極(-)をつなぎ直列配線にする。
光源最大で解放電圧4.4Vになります。
(電圧及び電流を増やす場合は直列、並列接続で増やすことができます。)



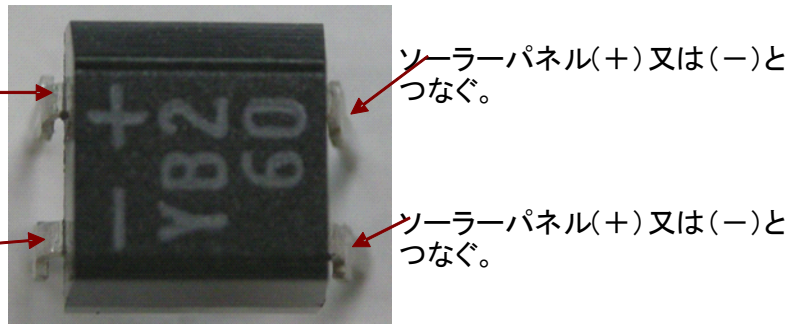
(2)USBコネクター接続



(3)逆流防止用ダイオード

USB線の
①の赤線をつなぐ。

USB線の
④の黒線をつなぐ。



(4)携帯電話(3.7V)の充電ができます。
USBケーブルと接続する変換ケーブルが無い場合は御連絡下さい。
Au用、Docomo用、SoftBank用の用意が御座います。
又、充電電池(ニッケル水素(1.2V)を3本にしての充電も可能です。



KASHINOKI SOGYO CO., LTD

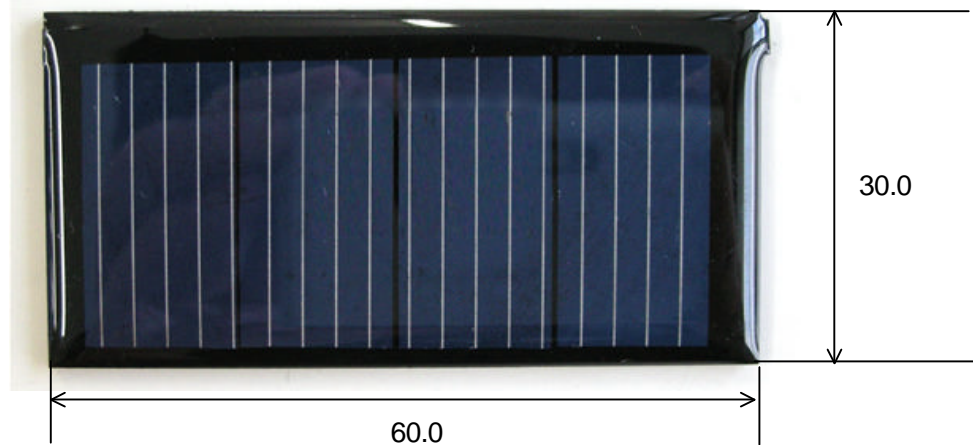
製品名

GPW-0.2WM 小型ソーラーパネル(0.2W)

製品写真

材質:多結晶シリコン

表面はポリカ樹脂コーティングで補強



製品仕様詳細(平均値)

サイズ(mm)	30×60×2.9mm
重さ(g)	5.7g
出力(MAX)	0.2W
出力電圧(MAX)	2.0V
電気的特性	
最大出力(Pmax)	0.2W
最大出力電圧(VmP)	2.0V
最大出力動作電流(ImP)	100mA
短絡電流(Isc)	110mA
開路電圧(Voc)	2.2V

製造販売会社

榎木総業株式会社

本社 〒121-0052 東京都足立区六木 3-34-12

営業本部 〒121-0055 東京都足立区加平 3-18-8

TEL : 03-5682-0651(代表) ・ FAX : 03-5682-0652

URL : <http://www.kashinoki.co.jp/> ・ E-mail : ksk@kashinoki.co.jp