



# STALK Charge

The Stylish solar-light series  
ストークチャージ



## スマホを自由に充電できる

太陽光発電によるクリーンエネルギーで、スマートフォンなどの携帯端末に充電できます。スマホを始めとする携帯端末はいまや現代人の生活必需品となりつつあり、屋外充電スポットの充実は急務と言えます。街角・僻地での電力オアシスとして潤いのサービススポットを構築します。

オプションで看板も取り付けできます。

× **25台**

残量0%から30分で40~60%まで充電。

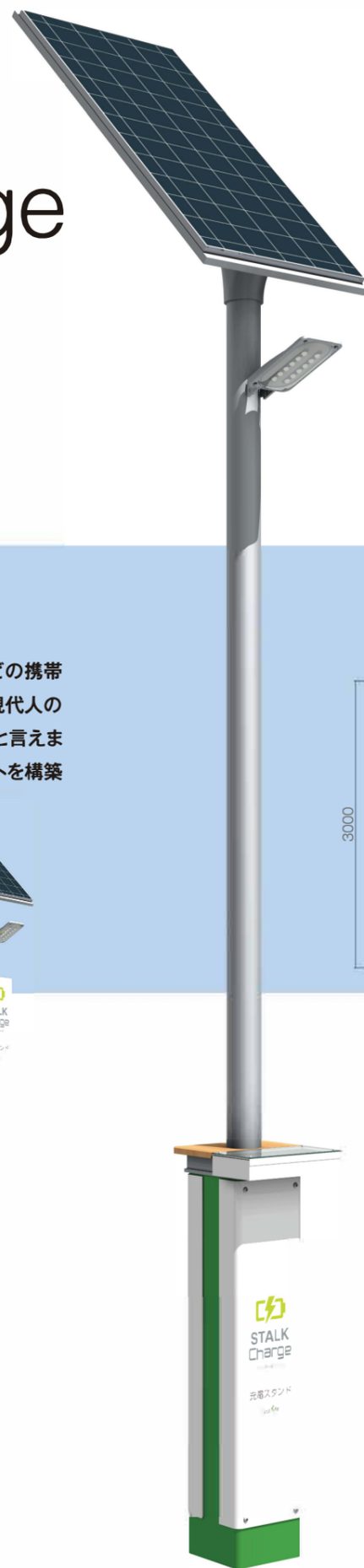
STOST8024R35

本体  
ソーラーパネル：単結晶シリコン80W  
支柱：スチール製 溶融亜鉛メッキ後シルバー塗装  
アーム：アルミキャスト製  
パネル架台：ステンレス製  
蓄電池：リン酸鉄リチウムイオン蓄電池35Ah×1 (IP54)

照明  
灯具・光源：アルミダイキャスト製 (IP67) 表面実装型LED×6 (12)個  
平均演色評価：Ra70  
消費電力：定格2.6W 最大5.3W

充電設備  
充電口数：USB5V2.1A (急速充電※1)×1口  
充電ケース：防雨型アルミ製ボックス 接続ケーブル内蔵※2  
充電台数目安：端末1台あたり30分※3として、約20台分の充電が可能※4

※1…ガラケーは対応していないため、急速充電は出来ません。  
※2…microSD/Lightning/type-C  
※3…端末の電池残量が空の状態から30分の充電で、40~60%の充電が可能です。(電源を切る、あるいは機内モードにすることにより、充電時間が早くなります。)  
※4…充電台数は当社の実験値による目安です。使用端末の状況により異なります。充電台数目安の3倍以上を使用した場合、照明が点灯しない場合があります。



※看板はオプションです。



カウンターボックス内に接続ケーブルが用意されています。携帯端末を接続するだけで、充電を開始します。

エコグリーン



モダンシルバー

ダークブラウン

アーバンブルー

大容量バッテリー搭載のハイパワータイプもご用意しています。バッテリー残量が30%の状態でも最大4台の端末を接続して連続5時間の充電が可能です。

× **40台**

残量0%から30分で40~60%まで充電。

STOST16024R70

本体  
ソーラーパネル：単結晶シリコン80W×2枚  
支柱：スチール製 溶融亜鉛メッキ後シルバー塗装  
パネル架台：ステンレス製  
蓄電池：リン酸鉄リチウムイオン蓄電池35Ah×2 (IP54)

照明  
灯具・光源：アルミダイキャスト製 (IP67) 表面実装型LED6 (12)個  
平均演色評価：Ra70  
消費電力：定格1.3W×2 最大2.0W×2

充電設備  
充電口数：USB5V2.1A (急速充電※1)×4口  
充電ケース：防雨型ステンレス製ボックス 接続ケーブル内蔵※2  
充電台数目安：端末1台あたり30分※3として、約40台分の充電が可能※4

※1…ガラケーは対応していないため、急速充電は出来ません。  
※2…microSD/Lightning/type-C  
※3…端末の電池残量が空の状態から30分の充電で、40~60%の充電が可能です。(電源を切る、あるいは機内モードにすることにより、充電時間が早くなります。)  
※4…充電台数は当社の実験値による目安です。使用端末の状況により異なります。充電台数目安の3倍以上を使用した場合、照明が点灯しない場合があります。

