

2012年（平成24年）12月18日 火曜日

報道関係者各位

【上海問屋限定販売】
車内のシガーソケットでiPhoneやiPadを充電できる
年末の帰省時もこれで安心
最大2.1アンペア出力 シガーソケットUSB充電器 販売開始

世界中から商品を輸入する株式会社エバーグリーン（東京都千代田区）は、シガーソケットで充電できる2ポート搭載USB充電器を、直営通販サイト『上海問屋』限定で2012年12月18日より販売開始いたしました。

【上海問屋限定販売ページ】

シガーソケット USB充電器

USB 2ポート搭載

車内のシガーソケットでiPhoneやiPadをUSB充電できる

USB 2ポート搭載 シガーソケット USB充電器

DN-84111

699円（税込）

<http://www.donya.jp/item/24220.html>

※画像の備品は商品に含まれません



2100mA

【年末の帰省もこれで安心】

シガーソケットに接続して、iPhone等のスマホやiPad等のタブレット機器を充電できるシガーソケット充電器です。最大2.1A出力に対応しているため、iPadなどの充電も楽にできます。

本製品にシガーソケットを搭載しており、USB接続をしてもシガーアクセサリを従来通り使用できます。

ドライブの際にいつでも充電できますので、モバイル機器のバッテリー切れの心配から解放してくれます。これで年末の帰省時も安心です。

(※iPad等、充電に多くの電力を必要とするタブレット機器を充電する際は、他の機器は接続しないで(排他使用)お使いください。複数の機器を接続すると、電力不足で充電できません。)



【製品仕様】

サ	イ	ズ	96×50×28mm	
重		量	58g	
入		力	DC12V	
出		力	DC5V / 2100mA (USB2ポート合計)	
製	品	保	証	お買い上げ後 6か月間

【上海問屋限定販売ページ】

車内のシガーソケットでiPhoneやiPadをUSB充電できる
USB 2ポート搭載 シガーソケット USB充電器

DN-84111

699円(税込)

<http://www.donya.jp/item/24220.html>

※画像の備品は商品に含まれません

【商品画像】

http://www.donya.jp/site_data/cabinet/item/item20/84111-1.jpg

http://www.donya.jp/site_data/cabinet/item/item20/84111-3.jpg

http://www.donya.jp/site_data/cabinet/item/item20/84111-4.jpg

http://www.donya.jp/site_data/cabinet/item/item20/84111-5.jpg

http://www.donya.jp/site_data/cabinet/item/item20/84111-6.jpg



※リリース内容は予告なく変更になる場合がございます。予めご了承ください。

このリリースに関するお問い合わせは下記までお願い致します。

株式会社 エバーグリーン 広報担当 佐久間 康子

Tel:03-6694-6740 携帯:090-2922-4621 Fax:03-5298-7266

商品お問い合わせ先 E-mail: sakuma@everg.co.jp

ご意見 E-mail: eg-publicity@everg.co.jp

【株式会社エバーグリーン 会社概要】

代 表 者 尾崎 健介

設 立 2008年3月(株式会社サードウェーブから新設分割し設立)

本 社 〒101-0021
東京都千代田区外神田 2-14-10 第二電波ビル 8F

電 話 03-6694-6740/ FAX 03-5298-7266

U R L <http://www.everg.co.jp/>

事業内容 ・輸入関連事業 ・各社国内代理店業務(インポートブランド販売)
・AV 機器、家電製品の企画開発、製造、販売 ・卸売事業
・パソコン周辺機器、IT 関連製品の企画開発、製造、販売
・インターネットショップ
IT 周辺機器“上海問屋” <http://www.donya.jp/>
知育玩具専門店“宇宙キッズ” <http://www.uchu-kids.com/>
ブランド専門ショップ“ダイレクターキョー” <http://www.rakuten.co.jp/directokyo/>
女性向けブランド通販“クッココム” <http://www.ccucco.com/>

グループ企業 株式会社 サードウェーブ
株式会社 ドスパラ
株式会社 サードウェーブデジノス
株式会社 サードウェーブテクノロジーズ
リプロ電子株式会社