

2019年03月19日
平成電子株式会社

軽量195g！お洒落アイテムになるステッキが誕生
Makuakeで多くの支援者を集めたカーボンステッキを一般発売
～ウォーキングステッキBONLAB(ボンラボ)～

- ・手で「握る」から手を「乗せる」という新発想から生まれたサドル型グリップ。
- ・グリップの着せ替えでオシャレに外出。

電子器機の修理販売を行う平成電子株式会社(東京都葛飾区、代表取締役：若杉 賢一、以下平成電子)は、若者からお年寄りまで気兼ねなく持てる新発想のウォーキングステッキの第2弾としてBONLAB カーボンステッキを新発売します。BONLAB カーボンステッキは昨年11月～12月にかけて実施したクラウドファンディングのプラットフォーム「Makuake」で掲載し成功を収めたもので、若干仕様変更して2019年3月22日よりAmazonサイト及び楽天市場「ステッキ工房グッドライフ」にて新販売いたします。



BONLABカーボンステッキメイン画像

BONLABは、今までの杖に対する「年寄りっぽい・足腰が不自由」などのネガティブなイメージを払拭し、手を杖に「乗せる」という新発想の軽快な使い心地、グリップの取り替えも可能な今までにないカラー展開により、誰もが気兼ねなく杖を持って歩ける社会の実現を目指したウォーキング・ツールです。

「メガネ」も以前は同様にネガティブなイメージがありましたが、今では多世代にわたり、ファッションツールとして定着しています。当製品もそのような存在を目指し、ご両親やお友達へのプレゼントとしても喜ばれるような現状の杖にはない新しい市場作りにチャレンジしたいと思っております。

■開発のきっかけ

BONLABブランドは、平成電子創業者が病で倒れ、懸命なリハビリによって自力歩行ができるまでに回復しましたが、家族から勧められた杖を「格好悪い」と言って持たずに外出した際に転倒、容態が悪化した経験から開発されました。同様に、足腰に不安があっても杖の使用をためらったことで、転倒や筋力低下、歩行困難になる事例は数多くあります。独自調査では、「恥ずかしい」「ダサイ」「お年寄りに見られたくない」「自分にあった杖がない」という声を、若者からお年寄りまで多数いただきました。創業者の「あの時、持ちたいと思う杖があれば、。」という想いを形にすべく製品化しました。

■製品の特徴

1. 手で“握る”から手を“乗せる”という新発想！

握力の弱い方でも軽快に前に進むことができるデザインです。

2. 今までにない“カラー展開”で広がるコーディネート

グリップにはポリカーボネイト製オーバーグリップが装着されています。TPOに合わせてお好みの色に取り替えてコーディネートを楽しむことができます。(本体：4色、グリップ：5色)

3. 天板に二本足で接する“安定感”のあるグリップ

自転車のサドルのようなシェル構造グリップは、テーブルやレジ台などの天板に2点で接触することで安定して立て掛けられます。

4. “歩行にリズム感を与える”杖先ゴム設計

歩行時の動きを研究して1ミリの凹凸にこだわり設計した形状は、杖が傾いた角度でもしっかり地面を捉えて歩行にリズムを与えます。

5. 足元まで美しく心地よくカーボンシャフトで超軽量

シャフト素材は、カーボンを採用。シャフトと杖先ゴムの間にアルミ製部品を加えることで、足元に一体感が生まれ美しいフォルムを実現しました。

■製品画像

レッド : https://www.atpress.ne.jp/releases/178661/img_178661_6.jpg?20190319093030

パープル : https://www.atpress.ne.jp/releases/178661/img_178661_7.jpg?20190319093030

モカ : https://www.atpress.ne.jp/releases/178661/img_178661_8.jpg?20190319093030

ヒスイ : https://www.atpress.ne.jp/releases/178661/img_178661_9.jpg?20190319093030

■製品概要

名称 : BONLAB カーボンステッキ

一般販売開始日 : 2019年3月22日

予定販売価格 : 17,200円(税込)

サイズ : (1)83cm(身長160cm~164cmの方に対応)
(2)85cm(身長164cm~168cmの方に対応)
(3)87cm(身長168cm~172cmの方に対応)
(4)89cm(身長172cm~176cmの方に対応)

重量 : 195g

素材 : シャフト=カーボン、グリップ=ポリカーボネイト

シャフトカラー : カーボンブラック

販売先 : Amazonサイト、楽天市場「ステッキ工房グッドライフ」

生産国 : 日本

URL : <http://bonlab.jp>

■デザイナー

廣田 尚子

ヒロタデザインスタジオ代表。女子美術大学教授 多摩美術大学客員教授

東京生まれ。東京芸術大学卒業。ビジネスデザインを立脚点にブランディングから製品開発をディレクションし、プロダクトデザインまで一気通貫して手がける。

グッドデザイン賞審査委員、東京ビジネスデザインアワード審査委員長。2014年RED DOT DESIGN AWARD、2015年グッドデザイン賞、2016年IF Design賞、RED DOT DESIGN AWARD、グッドデザイン賞、他受賞多数。 <http://www.hirotadesign.com/>

■会社概要

商号 : 平成電子株式会社
代表者 : 代表取締役 若杉 賢一
所在地 : 〒125-0062 東京都葛飾区青戸5丁目11番21号
設立 : 1989年2月
事業内容 : 電子機器製造修理販売、杖ステッキ製造販売、
常圧低酸素トレーニングマシンの企画開発
平成電子URL : <https://heiseidensi.com>
BONLAB URL : <https://bonlab.jp/>

【本件に関するお問い合わせ先】

平成電子株式会社 営業グループ
担当 : 神倉 正之
Tel : 03-3690-0422
E-Mail : kamikura@heiseidensi.co.jp

プレスリリース画像



BONLABカーボンステッキメイン画像



4色集合画像



イメージ画像(1)



イメージ画像(2)



杖先形状画像



シェル：レッド



シェル：パープル



シェル：モカ



シェル：ヒスイ

その他資料

[BONLABカーボステッキ チラシ](#)