

報道関係者各位
プレスリリース



2019年10月02日
平成電子株式会社

手を杖に「乗せる」という新発想 BONLAB カーボンステッキが「2019年度グッドデザイン賞」受賞

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、自社で企画・製造販売するBONLAB カーボンステッキが、このたび2019年度グッドデザイン賞(主催：公益財団法人日本デザイン振興会)を受賞したことを発表しました。BONLAB カーボンステッキ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として高く評価されました。平成電子では今回の受賞を契機にBONLAB カーボンステッキの販売拡大を図るとともに、ものづくりにおけるデザインの活用を積極的に推進し、ブランドイメージの向上に務めてまいります。



BONLAB カーボンステッキ

■グッドデザイン賞とは

1957年創設のグッドデザイン商品選定制度を継承する、日本を代表するデザインの評価とプロモーションの活動です。国内外の多くの企業や団体が参加する世界的なデザイン賞として、暮らしの質の向上を図るとともに、社会の課題やテーマの解決にデザインを活かすことを目的に、毎年実施されています。受賞のシンボルである「Gマーク」は優れたデザインの象徴として広く親しまれています。

URL : <http://www.g-mark.org/>

■グッドデザイン賞受賞展「GOOD DESIGN EXHIBITION 2019」に出展
2019年10月31日(木)から5日間にわたり、東京ミッドタウンで開催される、最新のグッドデザイン全件が集まる受賞展「GOOD DESIGN EXHIBITION 2019」において、BONLABカーボンステッキが特別展示で紹介されます。

【GOOD DESIGN EXHIBITION 2019 - 2019年度グッドデザイン賞受賞展 -】

会期： 10月31日(木)～11月4日(月・祝)

会場： 東京ミッドタウン(東京都港区六本木)

URL : <http://www.g-mark.org/gde2019/>

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考えております。

■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 ーカーボンシャフトで超軽量ー

シャフト素材は、カーボンを採用。シャフトと杖先ゴムの段差を無くしたデザインで、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/193546/img_193546_3.jpg?20191004103432

パープル : https://www.atpress.ne.jp/releases/193546/img_193546_4.jpg?20191004103432

モカ : https://www.atpress.ne.jp/releases/193546/img_193546_5.jpg?20191004103432

ヒスイ : https://www.atpress.ne.jp/releases/193546/img_193546_6.jpg?20191004103432

■ 製品概要

名称 : BONLAB カーボンステッキ

販売価格 : 17,600円(消費税10%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)
(5)91cm(身長176cm~180cmの方に対応)

※上記5タイプの長さに対応しない方には、長さ調整も可能です。

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>

■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



BONLAB カーボンステッキ(2)



レッド



パープル



モカ



ヒスイ

添付動画

BONLAB カーボンステッキ説明
<https://www.youtube.com/embed/ZSOZvL8XFvE>