

アイアン用カーボンシャフト「MCI」が 「2015 年度グッドデザイン賞」を受賞！！

ご好評いただいております MCI®が、この度「2015 年度グッドデザイン賞」を受賞しました。「ゴルフスイングの精度をあげる為に重要な機能であるシャフト

だが、構造がシンプルなだけに進化するのが難しい分野である。にもかかわらず MCT® (Metal Composite Technology)の独自の開発で、繊細な重心位置設計を可能にし、オリジナリティを生み出す事に成功している」点が評価されています。“MCI”は 2012 年 9 月の発売以来、その振りやすさと安定したコントロール性能でプロ・アマ問わず多くのゴルファーに支持され、今現在も販売本数を伸ばし続けています (2015 年 7 月時点で 14 万本を出荷)。



“MCI”は、過半数がスチールシャフトを占めるアイアンにおいて、ゴルファーがカーボンシャフトの振りやすさと、ドライバーと同じように爽快に打ちにいける安心感を得られるようにとの思いから生まれました。そのために異素材を複合させる当社ならではの独自技術を活かし、金属とカーボンを複合させる特許技術「Metal Composite Technology」を開発しました。この技術により最適な重心位置設計が実現可能となり、50g～120g という幅広い重量帯で、どんなゴルファーにも対応可能なアイアン用カーボンシャフトが提供できるようになりました。

フジクラシャフトは引き続き、研究開発を推し進め、あらゆるプレイスタイルに合うシャフト作りを通してゴルフの魅力と奥深さ、そして何よりも楽しさを提供してまいります。

【詳しい製品ページ】

<http://www.fujikurashaft.jp/material/mcimch/mci/>

※Metal Composite Technology とは、カーボンの設計自由度を最大限に発揮するための重心調整技術。
フジクラシャフト独自の最新テクノロジーで、カーボンと金属の複合化が可能に。



※MCI は藤倉ゴム工業株式会社の登録商標です。

※MCT は藤倉ゴム工業株式会社の登録商標です。

※  は藤倉ゴム工業株式会社の登録商標です。

● グッドデザイン賞受賞展「グッドデザインエキシビション 2015(G 展)」に出展

本年 10 月 30 日(金)から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「グッドデザインエキシビション 2015(G 展)」会場で、“MCI”が本年度受賞デザインとして紹介されます。

[グッドデザインエキシビション 2015(G 展)]

◇ 会期:10月30日(金)～11月4日(火)

◇ 会場:東京ミッドタウン(東京都港区六本木)

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

<グッドデザイン賞とは>

グッドデザイン賞は、1957年創設のグッドデザイン商品選定制度を発端とする、日本唯一の総合的なデザイン評価・推奨の運動です。これまで59年にわたり、デザインを通じて日本の産業や生活文化を向上させる運動として展開され、のべ受賞件数は40,000件以上にのぼります。今日では国内外の多くの企業や団体などが参加する世界的なデザイン賞で、グッドデザイン賞受賞のシンボルである「Gマーク」は、すぐれたデザインを示すシンボルとして広く親しまれています。



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