

高機能シューズ **BEMOLO**[®]
ビモロ

セオリー
Beginning Movement Load Theory/Training

特に重要なお知らせ

日本で生まれた「初動負荷理論」「世界の理論」へ

BeMoLo Super Traditional ‘  KATANA, 2024年3月4日発売予定

平素より格別のご高配を賜り誠に有難う御座います。

本年2024年は、「初動負荷理論創案発表30周年」。2025年には、「1995年：トレーニング科学研究会発表30周年」を迎えます。新たな[epoch/時代]と「epoch-making/画期的」へと続くドラマのビギニング（Beginning/始まり）の両年と位置付け、研究開発を重ねて参りました「新特許 B.M.L.T カム[®]マシン」「新たな意匠登録 B.M.L.T カム[®]マシン」も次々に登場する予定です。

そして『歩く B.M.L.T カム[®]マシン・ビモロシューズ』に、ゴルフシューズ、テニス、バドミントン、バスケットシューズが加わります。

また、発展への色々な企画とイベントを計画しております。相互のご活用とご協力、そしてご参加をどうぞ宜しくお願い申し上げます。

Invited by Industry-Academia Complex World

世界の産学複合体に招かれて Produce-製作-輸出-Export

本日のご案内で、BeMoLo シューズは、今後、Made in Japan と共に、大きな海外展開/製作・海外輸出が開始されますことをご報告申し上げます。

これまでに高機能/ハイスペックの評価を頂き、医療にも用いられるビモロシューズは海外でも需要を頂きながら、量産が可能でなく国内、海外に十分なお届けが果たせず、ご迷惑をお掛けする時間が流れました。

このような折り、日本の産業界・経済界の推薦と、世界の（『Industry - Academia Complex World』産学複合体）が集り自動車、電子機器類などの生産と輸出機能が集中するタイ王国(Kingdom of Thailand)/財閥企業の招きにより、ビモロシューズは財閥企業のビジネスモデルとして指定され製作開始されます。

世界のブランド製作を手掛ける企業にもブランド選択されましたことと、時あたかも、巨大なレアアース鉱床発見に沸く Kingdom of Thailand の熱意と熱気とビモロシューズは、重なっているようです。


尚、タイ王国での「初動負荷トレーニング[®]指導提携施設開設」希望も湧き上がっていることもお伝え申し上げます。

「ビモロシューズ」「新特許 B.M.L.T カム[®]マシン」世界に求められる初動負荷理論は日本で生まれたことをシンボライズして-「KATANA BeMoLo」ロゴをデザイン致しました。「KATANA BeMoLo」ロ

ゴを施した新発売 BeMoLo®シューズ『Super Traditional/スーパートラディショナル・ Low cut: High cut (ホワイト・ブラック)』が、世界を駆け巡る予定です。

「履き心地が更に良い」「ふくらはぎ、腰、膝、足指が楽」「内装へのこだわりと、材質がとても上質」「KATANA ビモロデザインが素敵」「発売が待ち遠しい」など、多くのモニターのお声を頂戴しました。

『還元企画・ KATANA,ビモロロゴTシャツ』プレゼント

ビモロショップではビモロシューズの海外展開の発展と皆様のご愛顧に感謝申し上げまして、
『還元企画・ KATANA,ビモロロゴTシャツ!』を展開致します。
多くのご用命をお待ちしています。どうぞ宜しくお願い申し上げます。

◆BeMoLo Super Traditional 'KATANA,

*価 格：販売価格 16,500 円(税込) [本体価格 15,000 円]

*販売開始日：2024年3月4日(月)12時～

*カ ラ ー：ホワイト : ブラック (2カラー)

*タ イ プ：ローカット/ブラック (#0010) ローカット/ホワイト (#0011)

ハイカット/ブラック (#0020) ハイカット/ホワイト (#0021)

*サ イ ズ：23.0cm ~ 29.0cm [0.5cm ピッチ] 30.0 cm

*本 体 重 量：25.0cm ローカット 約 270g / ハイカット 約 290g

*ア ッ パ ー：合成皮革

*アウトソール：ラバー及び EVA

*ブ ラ ン ド：Made in Kingdom of Thailand/Advanced Designed in WorldWing Enterprise Co.,Ltd

*使 用 用 途：ウォーキング・トレーニング・カジュアル等