

Press Release  
報道関係者 各位

## オーダーメイドゴルフシャフトのイミドアンドサンズが 軽量、高フレックスのニューモデル MORION を新発売

ポリイミド樹脂をはじめとする高性能素材の開発・製造・販売を手がける株式会社アイ.エス.ティ（本社：滋賀県大津市、代表取締役社長：阪根利子）は、航空宇宙分野で培ってきたコンポジット技術を活かし、軽くて硬いゴルフシャフト「MORION（モリオン）」の開発に成功しました。本製品は株式会社アイ.エス.ティが展開するゴルフシャフトブランド「IMIDE AND SUNS（イミドアンドサンズ）」の直営店及び特約店工房にて2024年4月23日より本格的に販売を開始いたします。



MORION（塗装レス カーボン）

### ■「MORION（モリオン）」の開発背景

イミドアンドサンズではゴルファーのフィッティングを行い、一人ひとりの体型やスイングに合うゴルフシャフトをオーダーメイドで設計製造して、お客様に提供しています（特許申請中）。これまで培った一万を超える設計データのなかから特徴的かつ一定数以上のゴルファーにおいて飛距離やコントロール性が著しく向上した設計モデルに着目しました。この設計モデルは男女トッププロとイミドアンドサンズのフィッターやシャフト設計者がヒアリング、試作、テストを重ね、日米メジャー大会で4勝を挙げるなか編み出されたスペックであり、またこのシャフトの設計をさらに研ぎ澄ますべく、独自の設計技術（特許申請中）を採用することで、これまでにない軽くて硬いゴルフシャフトの開発に成功しました。

## ■「MORION（モリオン）」の特徴

“軽くて硬い”を特徴とした5つのスペックを実現しました。

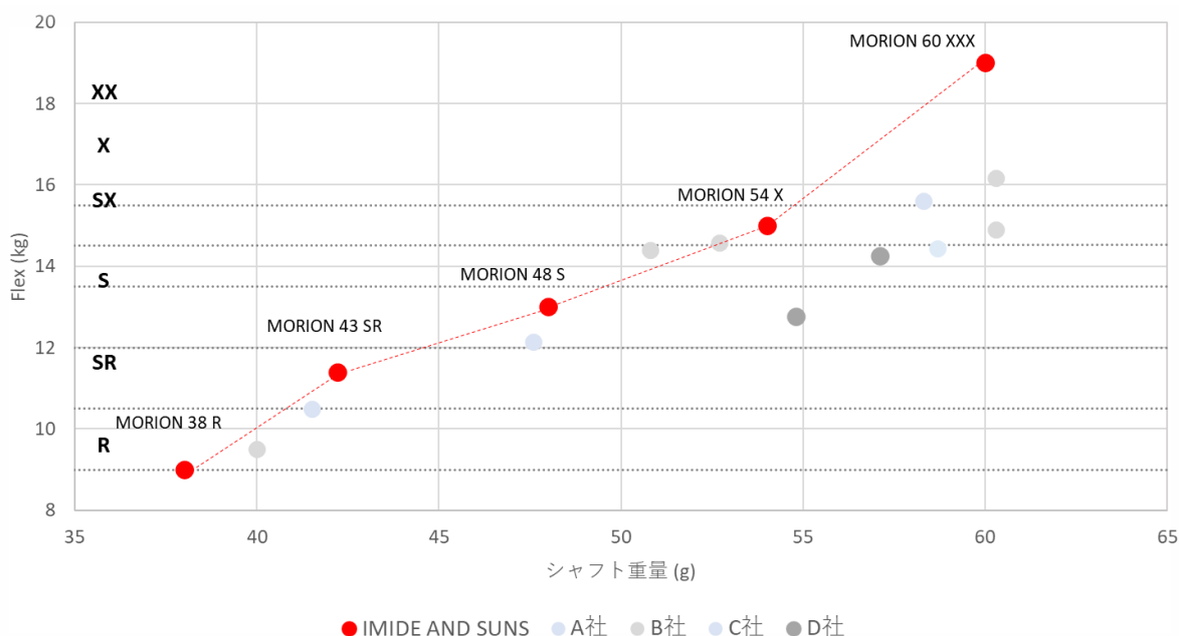
女性やシニアのゴルファーから男性のアスリートゴルファーまで幅広くお使いいただけます。特に女性アスリートゴルファーの場合、市販のゴルフシャフトでは柔らかすぎて打ち負けるといった課題がありました。しかし、MORIONは38g,43gといった女性が振れる軽量タイプでもしっかりとした硬さがあり、力強く振り切っても打ち負けず、飛距離、方向性を思い通りに出し切ることができます。

また、コントロール性を重視するために重めのシャフトを使用していた男性ゴルファーでも、MORION48g,54gといった軽量タイプを選択でき、飛距離、方向性を出し切ることが可能です。

## ■「MORION（モリオン）」のスペック

重量 (g)	フレックス	調子	トルク (°)
38	R	先	8.0
43	SR	先	7.0
48	S	先中	6.5
54	X	先中	5.7
60	XXX	先中	5.7

### <MORION と他社製品のスペック比較（重量と FLEX）>



※製品情報および活用事例は下記よりご覧ください。

<https://www.imideandsuns.com/>

## ■MORION の製品情報

商品名：「MORION（モリオン）」

価格：16万5000円～

販売開始日：2024年4月23日

購入可能店舗：「IMIDE AND SUNS（イミドアンドサンズ）」直営店及び特約店工房

※直営店

<https://www.imideandsuns.com/shop/retail/>

※特約店

<https://www.imideandsuns.com/shop/agent/>

※特約ゴルフ場

<https://www.imideandsuns.com/shop/golfcourse/>

## ■株式会社アイ.エス.テイについて

当社は【不可能を可能にする】をミッションに、高付加価値な素材やその製造技術、製造設備、検査技術、検査装置の研究開発から製造・販売まで一貫して手がけ、高い技術力で未来を創り出すマテリアルブランドです。高耐熱素材の代表であるポリイミド樹脂、不燃・高強度・高耐久を兼ね備えた高機能複合繊維、特殊な紡績技術によるウール・綿・麻など高付加価値繊維素材などを独自で開発。自社開発したレーザープリンターのトナー定着用チューブは、発売から35年を経過した現在も世界シェア70%以上（技術供与分を含む）を占めています。海外・国内を問わず業界の垣根を超えた顧客へ素材提供するほか、こだわりあるお客様に向けたテイラーやカスタムメイドゴルフシャフトなどのコンシューマー事業も展開。開発技術から生み出す高機能素材を軸に、「原料から完成品まで」「あらゆる分野へ」多分野へ事業拡大を進めております。

会社名：株式会社アイ.エス.テイ

設立年月日：1983年6月

代表者：代表取締役社長 阪根 利子

所在地：滋賀県大津市一里山5-13-13（本社・研究所）

業務内容：ポリイミド樹脂を軸とした高機能高分子材料、O A 機器用機能性部材、各種テキスタイル素材および製品、不燃繊維素材および応用製品、計量機器、などを中心とした新しい材料と製品の研究開発およびそれらの製造。

コーポレートサイト / <https://www.istcorp.jp/>

<製品に関するお問い合わせ>

株式会社アイ.エス.テイ ゴルフシャフト事業部 阪根 正行

メール：info\_golf@istcorp.jp 電話：090-3857-7579

<報道関係者からのお問い合わせ>

株式会社アイ.エス.テイ マーケティング本部 広報部 阪根 正行

メール：pr@istcorp.jp 電話：090-3857-7579