



## MIZUNO NEWS RELEASE

2016年10月13日

### 過去最大のスイートエリアに、さらに凸加工 軟式野球用バット「ビヨンドマックスメガキングアドバンスⅡ」発売

ミズノは、中学生から一般の軟式野球プレイヤーの「もっとヒットを打ちたい、遠くにボールを飛ばしたい」というマインドに更に応えるため、「ビヨンドマックス」シリーズの最新モデル「ビヨンドマックスメガキングアドバンスⅡ」を11月10日（木）から、全国のミズノ野球品取扱店で販売します。

「ビヨンドマックスメガキングアドバンスⅡ」は、従来のビヨンドマックスシリーズ<sup>※1</sup>と比べ打球部の高反発素材のエリアを約10cm拡大し、バットの先端部や手元部付近でボールを打った場合にも、高い飛距離性能を追求しています。さらに、打球部の表面に凸部を設けた『バンプ構造』を採用することで、打球時にボールがズレにくくなることから、ロスなくエネルギーを伝えることができます。

2002年に販売を開始した「ビヨンドマックス」は、業界で初めて打球部にウレタン系の柔らかい素材を装着し、軟式ボールの変形を抑えることで、飛距離が伸びる構造の軟式野球バットです。

販売目標（発売から1年間）は5,000本です。

※1 2014年10月発売の「ビヨンドマックスメガキング」のこと



軟式野球用バット「ビヨンドマックスメガキングアドバンスⅡ」¥42,000+税

## 「ビヨンドマックスメガキングアドバンスⅡ」の特長

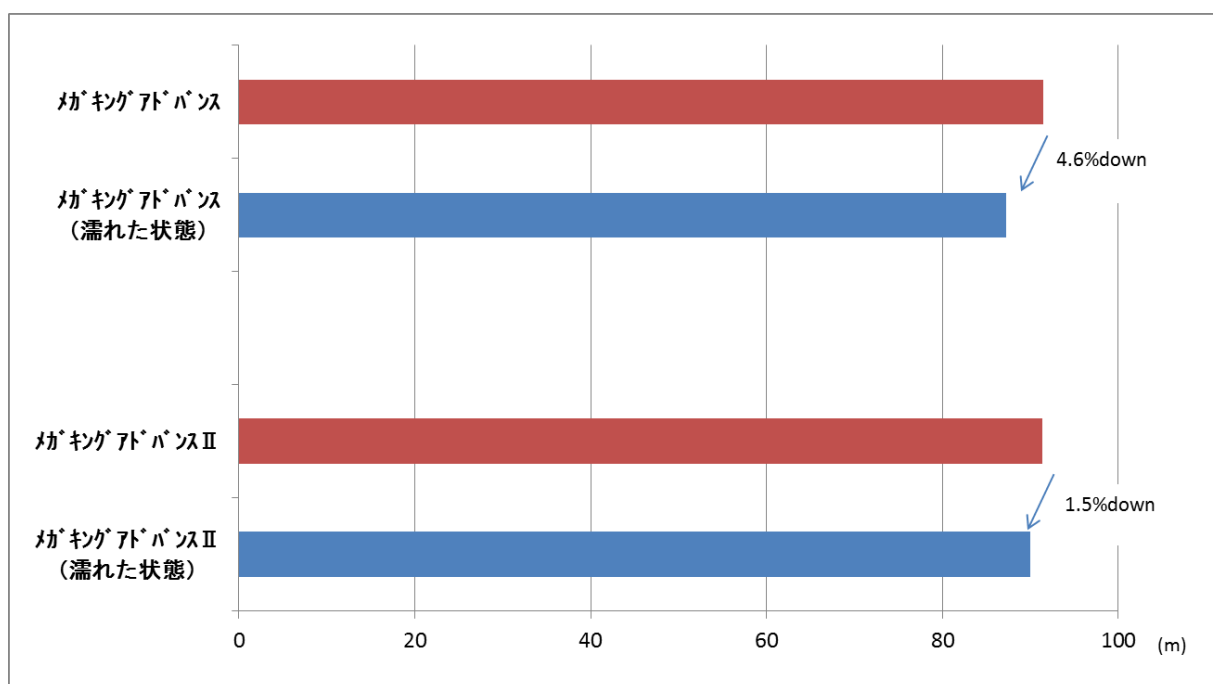
### 1) エネルギーをロスなく伝える『バンプ構造』

打球部の表面に凸部を設けた『バンプ構造』を採用することにより、打球時にボールがズレにくくなることから、ロスなくエネルギーを伝えることができます。



表面に凸部を設けた『バンプ構造』

特に雨天時など、打球部が濡れた状態では、従来の「ビヨンドマックスメガキングアドバンス」に比べ、飛距離が約3%落ちにくくなります。

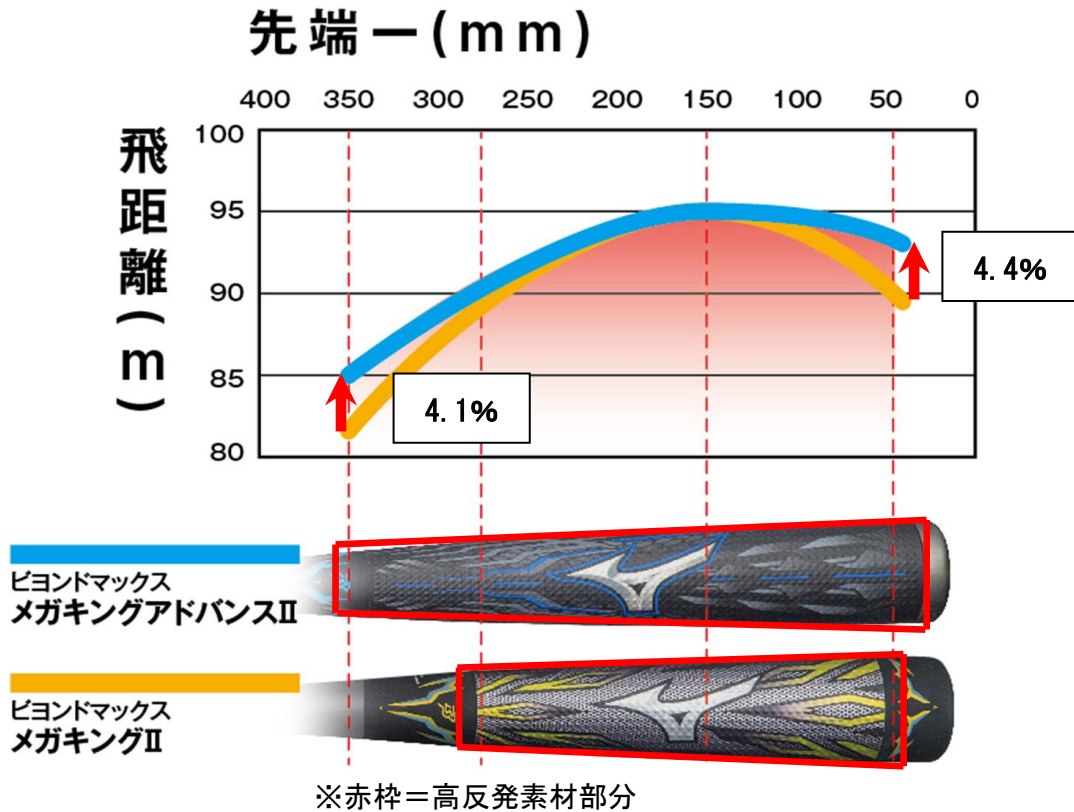


### 2) 高反発素材エリアを拡大し、更なる飛距離アップを追求

打球部の高反発素材エリアを従来のビヨンドマックスシリーズと比べ約10cm拡大しています。さらに拡大した高反発素材の厚みを一定に保ち反発性能を高めることで、バットの先端部付近では4.4%、手元部付近では4.1%の飛距離アップ<sup>※2</sup>を可能にしています。

※2 2015年11月発売の「ビヨンドマックスメガキングⅡ」との比較

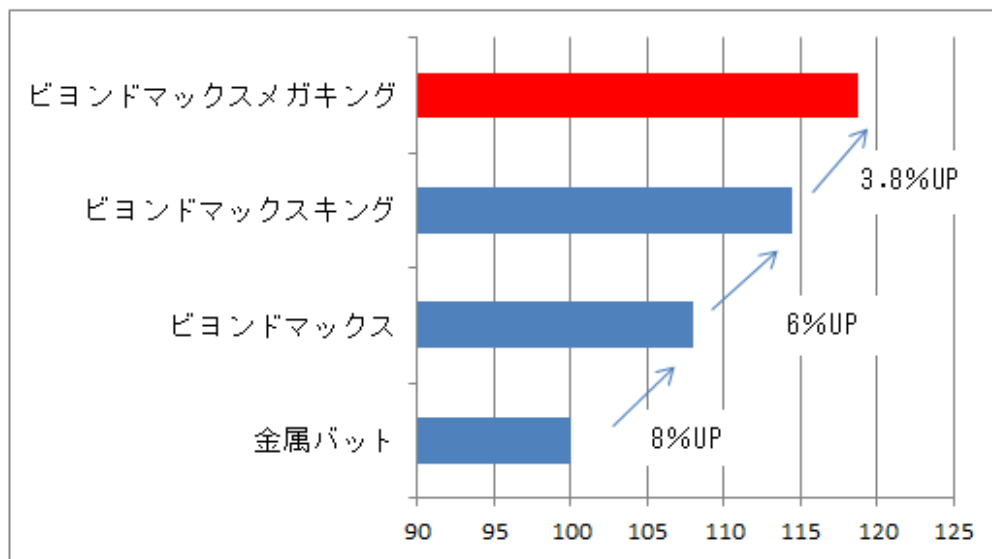
〈各打点における飛距離の比較〉 スィングスピード約 150km/h でボールの飛距離を計測



## 「ビヨンドマックス」シリーズについて

### 1) 反発性能向上の歴史 ※金属バットを 100 とした場合

「ビヨンドマックスメガキング」シリーズの反発性能は、通常の金属バットと比較し約 19%向上しています。



## 2) 飛距離が伸びる仕組み

軟式野球用ボールは、ゴム製で中空構造のため非常に柔らかく、打撃時に加わる力で大きな変形を起こします。その結果、エネルギーの損失が生じ、飛距離が伸びにくくなります。「ビヨンドマックス」シリーズは、柔らかいウレタン素材を打球部に装着することでボールの変形を抑え、飛距離と打球速度の向上に成功しました。

### 記

商 品 名：「ビヨンドマックスメガキングアドバンスⅡ」

価 格： ¥42,000+税 （税込価格 ¥45,360）

サ イ ズ：84cm・平均750g／84cm・平均770g

カ ラ ー：ブラック×レッド／ブラック×ブルー

素 材：カーボン、グラス、レガリア PU フォーム

付 属 品：専用バットケース

原 産 国：中国

（お客様のお問い合わせ先）

ミズノ お客様相談センター

TEL:0120-320-799