

## Bリーグ 新潟アルビレックス BB との オフィシャルアンダーギア契約締結 パフォーマンスを向上させる「高機能アンダーウェア STB」 で日本の頂点を目指します



左から#23 佐藤公威 #3 畠山俊樹 #32 池田雄一

ヨネックス株式会社（代表取締役社長：林田草樹）は、Bリーグの新潟アルビレックス BB とのオフィシャルアンダーギア契約を締結しました。

新潟アルビレックス BB は、1年を通して厳しいリーグを戦っていく中で、「走る・止まる・跳ぶ」等をもっと向上できないか研究していたところ、「高機能アンダーウェア STB」にたどり着きました。コアのバランスを整え「投げる・打つ・走る・跳ぶ」等のパフォーマンスを向上させるアンダーウェアとして、すでにバドミントンやテニス、ランニング等様々なスポーツにおいて、世界のトップアスリートが愛用し高い評価を得ています。高機能アンダーウェア STB は着圧レベルに応じて3シリーズに分かれており、チームが着用するものはその中でも着圧レベルの高い「PRO MODEL」と「ATHLETE MODEL」です。チームの柱であるポイントガードの畠山俊樹選手は「僕は利き腕の右腕に着用しているのですが、腕全体に着圧がかかり疲れにくいという印象です。ドリブルする際に、疲れてボールを弱くついでしまうこともないですし、シュートの際もしっかり力を入れることができています。」とコメントしています。

当社はこの契約をうれしく思うと同時に、これらのトップ選手の活躍を常に進化を目指す「独創の技術」と「最高の製品」でサポートしてまいります。

## <新潟アルビレックスBB着用ウェア紹介>

### 1、「投げる・打つ・蹴る」がパワーアップ PRO MODEL

**PRO MODEL**

**「投げる・打つ・蹴る」がパワーアップ。**

縫い目を極力使わない快適な着心地と、パワーを引き出す設計をもとに4段階の着圧を筋肉と骨格に合わせて効果的に配置。体幹が整い、ねじり、前後、左右のあらゆる動きをサポートし、潜在能力を発揮します。

※PRO MODELは当社最大級のパフォーマンスに導くための設計上、他のモデルに比べて高着圧(低伸縮)となっております。高い着圧感をお好みでない方はワンサイズ上の着用をお勧めいたします。

4段階着圧のヒミツ

「コアボディランサー」は生地の一部を特殊処理で溶かすことにより、4段階の着圧を実現。着圧ごとの縫い目がないので着心地がよく、通気性にもすぐれています。

潜在する力を引き出しパワーアップさせる。

キック力測定(サッカー)【ヨネックス調べ】

着用モデル	平均キック力 (km/h)
未着用	平均 50.7km/h
プロモデル着用	平均 53.2km/h

平均 **2.5 km/h UP!**

### 2.「走る・跳ぶ」の瞬発力がアップ ATHLETE MODEL

**ATHLETE MODEL**

**「走る・跳ぶ」の瞬発力がアップ。**

スプリントに特化した設計をもとに、高着圧を骨格と筋力に合わせて大小バランスよく配置することでコアのバランスを整えパフォーマンスを向上させます。「走る・跳ぶ」などのスピードを要する動きをワンランクアップさせるアスリート向けのモデルです。

ひし形樹脂のヒミツ

ひし形の模様は柄ではなく「スタビリティバー。」と言い、樹脂を熱加工し生地に高着圧を施す新技術。縫製では難しかった着圧の細かい調整が可能となり、筋肉に沿って効果的に配置することで、今までにない運動能力の向上が期待できます。

ストライドを伸ばしスピードアップさせる。

1000m走【順天堂大学スポーツ医学(運動器系)研究室調べ】

着用モデル	平均タイム (秒)
未着用	平均 221.9秒
アスリートモデル着用	平均 216.7秒

平均 **5.2秒 短縮!**