

元東京ヤクルトスワローズ 久古健太郎氏が野球チーム向け「データ計測サービス」を開始

～プロ野球団も利用するデータ計測機器と分析システムを活用、分析レポートは久古氏が監修～

ライブリツ株式会社（本社：東京都品川区、代表取締役：村澤清彰、以下ライブリツ）は、アマチュア野球チーム向けサービスとして「データ計測サービス」を開始いたしました。BLASTやRapsodo3.0といった計測機器を活用して野球競技者のパフォーマンスを定量的に計測し、計測結果をもとに分析レポートを提供します。日々のトレーニングにデータを取り入れることで、自身のパフォーマンスの可視化、データを正しく理解し目標とする指標を明確にすることで、競技力向上をサポートします。

データ計測サービスは、元東京ヤクルトスワローズの久古健太郎氏が手掛ける新サービスです。高校や大学の野球部、リトルリーグ・リトルシニアリーグチーム、社会人チームなどのアマチュアチームに対し、データ取得の機会提供および分析レポートによるプロ目線でのアドバイスを行います。



分析レポート監修

久古健太郎（元東京ヤクルトスワローズ）

2010年 ドラフト会議にて東京ヤクルトスワローズより5位指名を受け、入団
 2011年 当時のセ・リーグ新人記録の22試合連続無失点を記録
 2015年 14年ぶりのリーグ優勝に中継ぎ投手として貢献
 2018年 シーズン終了後に引退
 引退後、大手コンサルティング会社を経て2024年ライブリツ株式会社に入社。
 アマチュア選手（野球）向けの新規事業「FastBall for personal」の立ち上げおよび推進を担当

分析レポートイメージ

打撃分析レポート

投手分析レポート

打球速度 × 飛距離

縦変化量 × 横変化量

打球速度 × 打球角度

打球方向 × 飛距離

回転速度 × 飛距離

ホーム

リリース

打球速度 × 飛距離

縦変化量 × 横変化量

打球速度 × 打球角度

打球方向 × 飛距離

回転速度 × 飛距離

ホーム

リリース

【データ計測サービスとは】

データ計測サービスとは、BLAST や Rapsodo3.0 といった計測機器を活用して野球競技者のパフォーマンスを定量的に計測し、計測結果をもとに分析レポートを提供するサービスです。計測項目は、投手は球速、変化量、回転数、回転効率、リリースポイントなどを計測し、打者はスイング速度、スイング角度、打球速度、打球角度などを計測します。

分析レポートは元東京ヤクルトスワローズの久古健太郎氏が監修を行います。単に数値を伸ばすことを目的にするのではなく、選手個々の特徴を捉え、伸ばすべき指標・方向性を導く分析内容になっています。プロ目線のフィードバックを受けることで、より高い目標に向けて自身のパフォーマンス向上に取り組むことができます。

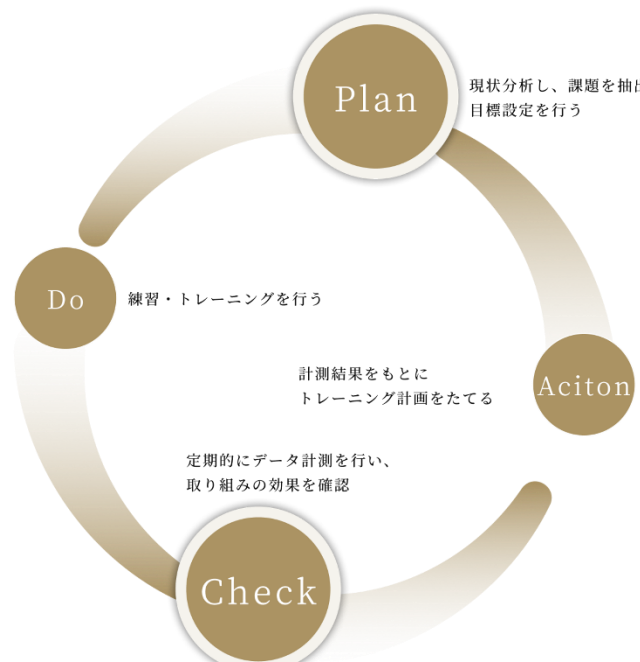
■公式サイト：<https://digital-baseball.fastball.jp/datameasurement/>

データ計測サービスは、ライブリツツが企画・推進する FastBall for personal プロジェクトの一環としてサービスリリースいたします。ライブリツツは、福岡ソフトバンクホークスや読売巨人軍などのプロ野球団や日本サッカー協会（JFA）や清水エスパルスなどのJリーグチームをはじめ、プロスポーツチーム向けにAI・IoTを駆使して競技力を強化するデータ分析システム「FastBall」を提供しています。選手の試合でのパフォーマンスデータやトレーニングデータ、自チームおよび対戦チームの過去実績や戦略など、多様なデータを一元管理・分析し、チーム力の強化を支援しています。データ計測サービスは、これまでライブリツツが培ってきたプロ野球団向けのデータ分析ナレッジを活かしたアマチュア向けの新規サービスです。他にはないハイレベルなサービスの提供に是非ご期待ください。

真の成長を遂げるためには、まず自分自身の『今』を正確に把握することが必要不可欠です。

私たちのデータ計測サービスは、あなたの実力を定量的に可視化し、課題を明確にします。

その結果、目的に沿ったトレーニングが可能となり、効率的な成長を可能にします。



【FastBall for personal プロジェクト】

テクノロジーの進化と共に、野球において様々なデータが計測できるようになりました。MLBでの日本人選手の活躍は目覚ましく、その功績は多様なデータで証明されています。球速や回転数、回転軸、打撃角度やスイング速度、スイング軌道、バッティングフォームなど、様々な指標で選手のパフォーマンスをデータで表すことが可能となりました。計測技術の進化により、プロ野球だけでなく大学や高校、中学などのアマチュア野球でも様々なデータを計測、取得することができるようになりました。自身の能力を定量的に把握し、そのデータを正しく読み解き有効活用することは、自身の可能性を大きく広げます。

最新計測機器やデータの活用方法、データ分析システムの提供、デジタル野球教室の開催など、『野球×デジタル』に関する様々なアクティビティで、選手の技術向上をサポートし、日本の野球振興に貢献いたします。

■公式サイト：<https://digital-baseball.fastball.jp/>

■公式X：https://x.com/lbz_sports

データ計測サービスに関するお問合せフォーム

<https://digital-baseball.fastball.jp/contact/> (担当：久古)

■ライブリツ株式会社

所在地：東京都品川区大崎 2-1-1 ThinkPark Tower 9 階

代表者：代表取締役 村澤 清彰

設立：2011年10月

事業内容：スポーツ、地域創生およびエンターテインメントにおけるデジタルレイノベーションの実現

URL：<https://www.laiblitz.co.jp/>

■本件に関する報道機関からのお問合せ先

pr-01@laiblitz.co.jp (担当：佐藤)