



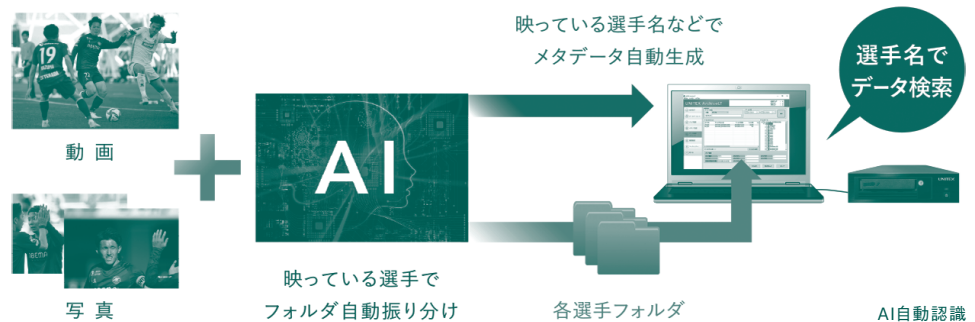
株式会社 ユニテックス

スポーツ業界における新たなデジタルデータ運用ビジネスモデル 「自動選手認識AIアーカイブシステム」

プロスポーツチームでは、ファンとのデジタルな接点拡大が収益拡大の重要ポイントとして力を入れています。その中で、最重要データは選手画像です。当社の「自動選手認識AIアーカイブシステム」は、AIで選手の写真を顔と背番号で自動的に振分け、ファイル編集し、デジタルデータを一元管理することにより、大きな業務改革をもたらす今までにないスポーツ業界向けのデジタルデータ運用システムです。例えば、プロサッカークラブは1試合に約3,000枚の選手写真を撮影し、時間と人手をかけて、選手毎・試合毎に画像を振分けしてファイル編集をします。さらに各データはサーバーやHDD等にばらばらに保存されており、利活用する際にも多大な時間と手間がかかっているのが実態です。

当システムは、カメラのSDカードデータを当社アーカ

イブソフトの監視フォルダに移動するだけで、自動的に1枚あたり約2~3秒で選手写真の顔や背番号を基準に自動振分けをします。データの保存先は大容量データを簡便に保存、サイバー攻撃対策も万全でCO2排出量も少ない当社開発のUSB LTOシステムです。チームPR活動等で選手画像データが必要な際、選手名・試合名・キーワード検索で簡易に画像データを取り出せます。当社はこの新たなスポーツ業界向けデジタルデータ運用ビジネスモデルのAI基準を各チームの収益スキームに合わせて開発対応し、販売拡大していきます。



会社概要

代表取締役	小杉 恵美
本社所在地	〒194-0021 東京都町田市の中町2-2-4 ユニテックスビル
業務内容	データストレージ製品の開発・製造・販売・保守
資本金	9,000万円
沿革	創業 平成2年
主な販売・受注先	(株)日立製作所、富士通(株)、日本電気(株)
従業員数	正社員:70名 平均年齢:42歳

連絡先

担当者	小杉 恵美
URL	https://www.unitex.co.jp
E-mail	sales@unitex.co.jp
TEL / FAX	050-3386-1242 / 042-710-4660