

# Human Motion Analysis

人の動きを捉えて科学する

# DKH

株式会社ディケイエイチ



体育・スポーツ、心理、リハビリ、人間工学、ロボット工学などの幅広い分野で、人や物の動きを定量的に分析するツールを提供。MSCと技術支援交流を図ることで、より一層お客様のベネフィットを追及いたします。

## 株式会社ディケイエイチ

### 所在地

【本店】  
〒100-0005 東京都千代田区丸の内1丁目7番12号  
サビアタワー26F  
TEL.03-6256-0325 FAX.03-6256-0322

【本社】  
〒175-0094 東京都板橋区成増1丁目27番2号  
大沢ビル3F  
TEL.03-3979-6317 FAX.03-3979-6318

### 設立

1986年7月8日

### 資本金

1,000万円

### 役員

代表取締役CEO 中村 明弘  
代表取締役COO 慶徳 幌二  
取締役 長谷川 恭男  
取締役 辻 哲司  
顧問 鳥山 三三

### 従業員数

16名 (2017年4月1日現在)

### 事業内容

生体・動作計測機器の研究・開発・販売  
動作解析ソフトウェアの研究・開発・販売  
各種計測設備の導入コンサル・設置工事  
計測用周辺装置の研究・開発・販売  
計測用センサー、周辺機器の輸入・販売

### ビジネスフィールド

バイオメカニクス / スポーツ工学 / 運動生理学 / バイオメカニズム  
リハビリテーション / 理学療法 / 作業療法 / 基礎医学  
福祉工学 / 薬理学 / 労働工学 / 農林工学 / 心理学 / 人間工学  
教育学 / 心理障害学 / 特別支援教育学 / 被服学 / ロボット工学  
機械工学 / 建築工学 / 動物行動学 / 家畜飼育学 / 生物学

### 売上高

5億7,900万円 (2016年12月期実績)

### 加盟団体

全国健康保険協会

### 取引銀行

三井住友銀行 成増支店 / みずほ銀行 成増支店

### 主要取引先(順不同・敬称略)

筑波大学 / 早稲田大学 / 中京大学 / 東洋大学 / 順天堂大学 / 大阪体育大学  
日本女子体育大学 / 名古屋学院大学 / 国立スポーツ科学センター  
ミズノ株式会社 / グンゼ株式会社 / 自衛隊体育学校

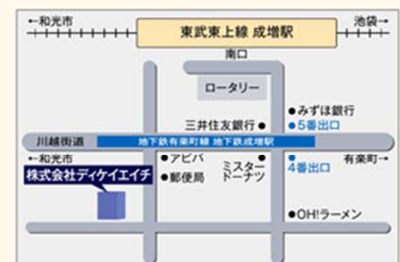
### URL

<http://www.dkh.co.jp>



#### アクセス(本店)

■JR 「東京駅」日本橋口 徒歩0分  
■東京メトロ 東西線「大手町駅」B7出入口 直結



#### アクセス(本社)

■私鉄 東武東上線「成増駅」南口 徒歩5分  
■東京メトロ 有楽町線「地下鉄成増駅」4番出口 徒歩2分

行動科学・人間工学・心理学でお客様の問題を解決いたします。

## 製品ラインナップ

## Frame-DIAS

スポーツコーチング

学术论文

リハビリテーション

製品開発

作業効率改善

カウンセリング

マーケティング

行動・思考  
分析

## TRIAS System

## BECO

## 簡単AD変換システム

面倒な手順なしに計測画像を取り込む複合計測用ソフト。新概念の操作・管理手法がAD変換 & ビデオ計測の手間を画期的に簡略化しました。

## 行動コーディングシステム

●ビデオを操作する手間がない。  
●時間を読み取る手間がない。  
●観察メモを取る手間がない。  
●集計/分析の手間がない。  
画期的行動コーディングシステムです。

## 納入実績

## ビデオ動作解析システム

・筑波大学  
・東京医科歯科大学  
・TOTO株式会社  
・徳山工業高等専門学校  
・パナソニック株式会社

## 反応時間計測システム

・第一三共株式会社  
・筑波大学  
・土佐リハビリテーションカレッジ  
・日本体育大学  
・早稲田大学

## AD変換システム

・市立奈良病院  
・熊本大学  
・鈴鹿医療科学大学  
・広島商船高等専門学校  
・酪農学園大学

## フォースプレート関連工事

・札幌医科大学  
・自治医科大学  
・筑波大学  
・TOTO株式会社  
・ミスノ株式会社

## 運動能力評価器機

・公立藤田総合病院  
・体育進学センター  
・茅野アスレチックアカデミー  
・福岡大学  
・立命館慶祥中学校・高等学校

## 行動分析システム

・京都大学  
・筑波大学  
・株式会社デンソー  
・理学研究所  
・早稲田大学

## 映像比較再生ソフトウェア

・大阪電気通信大学  
・埼玉医科大学  
・自衛隊体育学校  
・筑波大学  
・早稲田大学

些細なことでもまずはお気軽にご相談ください。

TEL.03-6256-0325 FAX.03-6256-0322