

Human Motion Analysis

人の動きを捉えて科学する

DKH



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

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 / 一般社団法人 日本ヘルスケア協会
一般社団法人 組込みシステム技術協会

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

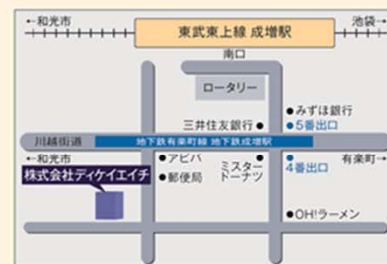
URL

<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

学術論文

リハビリテーション

ビデオ動作解析システム

要求の厳しいスポーツ解析で磨かれた強力なデジタル化手法と、豊富な解析手法で1,000ユーザーを誇る、ビデオ解析システムのデファクトスタンダードとも言える製品。

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

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。

BECO

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
- ・理科学研究所
- ・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