#### **VIDEO-AI-ANALYSIS**

## モニター募集のお知らせ

運営会社:株式会社コンテンツ

〒107-0052 東京都港区赤坂 4-13-13 赤坂ビル 3F

https://www.contents.ne.jp/

### AI分析の力で問題解決。

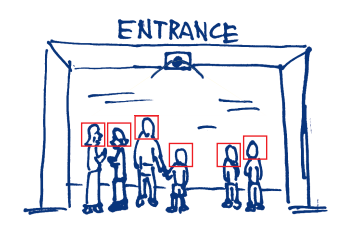
# TO VIDEO-AI-ANALYSIS

来店客の時間帯ごとの入退場数や、導線上の滞留時間など、

購買前のマーケティングデータを簡易的に取得できる、

AIとカメラを使った店舗向けデジタルツール【VIDEO-AI-ANALYSIS】のご紹介です。





店舗入口 店内導線

商品陳列棚

レジ前

などにカメラ(当社よりレンタル)を設置。

その撮影動画を AI 分析し、

どの入り口からの入場が多いのか特定の陳列棚の前の滞留時間

看板やポスターを設置するとしたらどこが最も目につきそうか

など POS データでは得られない情報を数値化、グラフ化してご提供します。 カメラ設備やAIシステムの設備導入は必要ありません。

AI分析の結果レポートを基に、リーズナブルに仮説検証が行えます。

撮影データの AI 分析サービス 「VIDEO-AI-ANALYSIS」公式サイト こちらをチェック!



無料 トライアル

# 無料モニター中やシペーシ裏施中日

撮影データの AI 分析サービス 「VIDEO-AI-ANALYSIS」を

限定5日間 (1日8時間まで) 無料 にてご利用いただけます。

まずは、どんなデータが取れるのか?改善に役立ちそうか?実証実験してみませんか。

#### 無料モニターキャンペーン参加に関するご確認事項

- 無料モニターでのご利用期間は、最大 5 日間、1 日当たり 8 時間までの撮影となります。
- 無料キャンペーン開催期間は 2021 年 4 月 30 日までとなります。 また、お申し込み多数の場合、早めに締め切らせて頂く場合もございます。ご了承ください。
- お申し込み頂いたお客様のケースは、事例として広告媒体などに 掲載させて頂きますことをご了承ください。

無料モニターキャンペーンに関する お問い合わせはこちらまで

もしくは、各営業担当にお問い合わせください



#### AI分析の力で問題解決 ②VIDEO-AI-ANALYSIS

## 導入フロー

無料モニター用の導入フローとなります。ご注意ください。

導入までの流れ(お申し込み~動画撮影)

#### カメラを送付

#### 測定場所に設置



お申し込み

. . . . . . . . . .

当社よりカメラを送ります。



コンパクトサイズで、什器棚 の隙間スペースに置くこと ができます。

また、底面に両面テープ(付 属無し) を貼ればお好きな 場所に接着可能です。

設置後専用のアプリで角度 を手動調整します。

無料モニターでのご利用につき、 1日当たり最大8時間まで、 最大期間5日までの撮影 でお願い致します。

\*カメラから半径15m以内が撮 影可 能範囲となります。ご注意 ください。

導入までの流れ(撮影後~レポートご納品)



カメラと



SD カードをご返却

カメラ及び SD カードを当 社までご返送ください。



当社オリジナルの AI 分析シ ステムによるデータ数値化、 グラフ化、及び分析レポー ト作成

左記の分析開始後、約10日 間で納品いたします。

納品

(撮影動画の容量、分析項目によっ ては納期は前後いたします。)