

できること

人間の感覚等にたよった目に見えないものを数値化します。

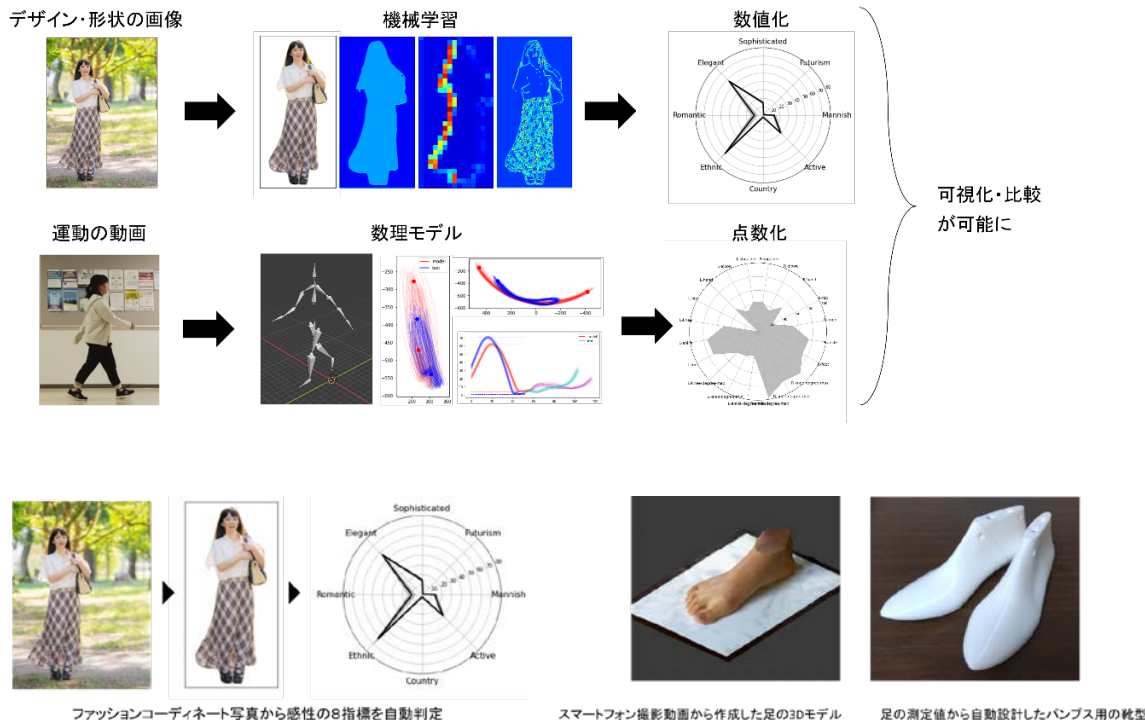
概要

デザインや質感、味やにおいなど人間の感覚に頼った指標や目に見えないものを数値化して評価したいと思っことはありませんか？当社の専門家が数理モデルや機械学習の手法を用いてお客様が数値化したものを数値化して目に見える形に致します。ゼロからご相談に対応して最適な手法をご提案させていただきますのでまずご連絡ください。現在は主に、服飾分野でファッションの流行の数値化やユーザーに合った靴の形状の最適化等で使用されています。

強み・独自性

- 数理モデルの専門家がゼロから相談にのります。
- 数理モデル、機械学習、3Dリトポロジー等の手法を最適に組み合わせてお客様の要求を形にします。
- 予算に合わせて最適な提案を行います。他社に比べて安価でご対応できます。

参考画像



応用例

目に見えないものを数値化する事で、分析が可能となったり、同様のものを再現する事が可能になります。また、判断基準が明確になるため何かを判断する目的でも使用できます。人間の感性に関わる事、流行等の社会性に関わる事を数値化したい方やそれによって何かを分析し判断したい方に最適です。例えば、食品分野で味やにおいの感じ方を分析して再現することや運動科学分野で人間の行動、動きを分析して評価する事ができるかもしれません。

これまでの実績・参考情報

- 特開2021-29470「型形成システム及び型形成方法」
- 日刊工業新聞（2021年7月9日）6面「AI新時代」
- 【Fresh Faces #312】安田翔也（ビネット&クラリティ合同会社 CEO）  
<https://www.youtube.com/watch?v=EiRDArngBx4>

今後の開発の方向性・現在の課題

これまでお取引の多かった分野だけでなく、様々な分野において目に見えなかったものの数値化にとりかかっています。

開発者の想い・パートナーに向けたメッセージ

【特に想定するパートナーとの連携方法】

- 製品の販売
- 技術・サービスの提供
- 新規テーマの共同企画

数値化しにくいものを数値化したり職人が手で行っていることを自動化することで、単調労働をコンピュータに任せ、人が創造性ある仕事に専念できる世界を目指しています。

会社概要・担当者情報

社名	ビネット&クラリティ合同会社				
事業概要	機械学習、最適化、3Dモデルを伴う研究開発 / シンポジウム・科学教室の開催支援 / デザイン・商品開発支援				
住所	神奈川県横浜市神奈川区白幡南町 5-2-1				
資本金	非公開	年間売上	非公開	従業員数	非公開
設立年	2018年	URL	<a href="https://vigne-cla.com/">https://vigne-cla.com/</a>		



個別のお問合せについては、「メールで問い合わせる」をクリックしてご連絡ください。