

Press Release - (株) 東京未来スタイル 2015 年 5 月 27 日

東京未来スタイル、米国染色体遺伝子検査ベンチャー**KromaTiD**社と販売代理店契約締結

KromaTiD



株式会社東京未来スタイル（茨城県つくば市）は、米国コロラド州 Fort Collins のバイオベンチャー企業 **KromaTiD** 社の特許技術 **dGH™** および、**Pinpoint FISH™** により開発された製品およびサービスの日本での販売および仲介に関して、同社と販売代理店契約を締結しました。



東京未来スタイルは、**KromaTiD** 社の持つ斬新なゲノム技術は日本国内の研究分野、創薬分野、診断薬開発分野において非常に魅力的であると考えています。**KromaTiD** 社の **dGH** および **Pinpoint FISH** 技術は、標的遺伝子の発見、突然変異のバリデーションなどの分野において大きく貢献する技術であり、今後日本においても臨床応用が大いに期待されます。

KromaTiD 社の指向性ゲノム・ハイブリダイゼーション（**directional Genomic Hybridization (dGH™)**）検査法は、独自の染色分体特異的イメージングのプラットフォームに基づき、DNA配列の決定、遺伝子座の決定および配向性データの決定等を 1 回の検査で行うことが可能です。**dGH** 検査法は、これらの 3 要素の高解像度データにより、病気の原因となりうる多岐にわたる遺伝子の再配列、染色体の反転や転座の同定が可能になり、さらには現在最先端といわれている配列決定技術を含む他のゲノム技術でさえ通常不可能とされている突然変異などを同定できるユニークな手法です。

KromaTiD 社が現在すでに商業化しているのは、製品としては、既知の遺伝子突然変異を同定するための検査キットおよび、病気の原因となりうる新規の突然変異を発見するための検査キットであり、また、遺伝子の再配列を追跡するための受託検査や、配列決定や検査の結果を評価するための受託試験などのサービスもおこなっています。KromaTiD 社は、顧客に対し手ごろな価格での受託試験やサンプル処理等のサービス提供を適宜行っています。

KromaTiD 社の製品・サービスに関する更なる情報は以下の HP をご参照ください。

<http://www.KromaTid.com> KromaTiD社ホームページ

<http://www.tokyofuturestyle.com> 東京未来スタイル ホームページ

KromaTiD, Inc. 会社紹介

KromaTiD, Inc.は米国コロラド州Fort Collinsにあるバイオベンチャー企業です。同社は、遺伝病研究、遺伝子突然変異の同定、染色体解析等に関連した新しい製品開発に特化し技術開発をおこなっています。KromaTiD社の特許技術である指向性ゲノム・ハイブリダイゼーション(dGH)法は、染色体イメージングの新しいプラットフォームであり、各種疾病研究において、今まで同定不可能であった突然変異の範囲までひろげたあらゆるタイプのDNAの再配列を同定できる技術です。dGH技術はコロラド州立大学の特許技術に基づき、KromaTiD社がライセンス供与された技術です。

東京未来スタイル 会社紹介

株式会社東京未来スタイルは茨城県つくば市にある貿易商社です。同社は、日本国内の大学技術に基づきバイオベンチャー企業で開発された製品を海外市場でマーケティングするとともに、海外で開発された新技術やユニークな製品を日本国内の研究開発市場に紹介し販売することをミッションとしています。

【この記事の問合せ先】

株式会社東京未来スタイル

代表取締役 遠藤隆

〒305-0047 茨城県つくば市千現 2-1-6

つくば研究支援センターA-13

TEL: 029-851-9222 FAX: 029-851-9220

e-mail: info@tokyofuturestyle.com

URL: <http://www.tokyofuturestyle.com>