

2021年5月7日

株式会社 TBM

報道関係社各位

## TBM、国内外での事業成長に向けて経営体制を強化 ～宇田川宙氏が上席執行役員 コーポレート・ファイナンス室 室長に就任～

株式会社 TBM（本社：東京都中央区、代表取締役 CEO：山崎敦義、以下 TBM）は、国内外での事業成長による経営体制の強化に向けて、4 月度取締役会にて、宇田川宙氏が上席執行役員 コーポレート・ファイナンス室室長に就任したことをお知らせ致します。

### ■ 背景

世界的な人口増加に伴う資源利用量の増大に伴い、環境問題や気候変動など ESG への対応が求められる今、TBM は「進みたい未来へ、橋を架ける」をミッションに掲げ、石灰石を主原料とする新素材「LIMEX」や再生材料を 50%以上含む資源循環を促進する「CirculeX」の推進など、エコロジーとエコノミーの共存を追求し、サステナブルな社会の実現に向けた事業を推進しています。最近では環境問題の解決に資する投資へのファイナンスとしてグリーンファイナンスに注目が高まる中、TBM は日本格付研究所よりグリーンローン評価として最上位となる「Green 1」の評価を取得し、地方銀行 10 行によるシンジケートローンと政府系金融機関（株式会社商工組合中央金庫、株式会社日本政策金融公庫）との協調融資による、総額 36.2 億円の長期融資契約を締結致しました。LIMEX 事業の発展がもたらす環境改善効果、管理運営体制に対する透明性を評価頂き実施されました。

今回、国内外での事業成長を加速させるべく、新たに「コーポレート・ファイナンス室」を設立し、長年金融業界で務められた宇田川宙氏を上席執行役員 コーポレート・ファイナンス室室長に選任致しました。財務・資本戦略を中心とした経営基盤の強化を図り、スピード感のある事業拡大、企業価値の向上を実現して参ります。

・ TBM 経営陣プロフィール

<https://tb-m.com/company/profile/>

### ■ 宇田川宙 プロフィール

[略歴]

1998 年 UBS ウォーバーグ証券（現 UBS 証券株式会社）に入社  
2005 年 同社 日本株機関投資家営業部長に就任  
2007 年 同社 マネージングディレクターに就任  
2014 年 同社 常務執行役員 株式共同本部長に就任  
2015 年 株式会社ウィズ・パートナーズに入社 常務執行役員に就任  
2016 年 みずほ証券株式会社に入社  
グローバルマーケティング部門エクイティ本部副本部長に就任  
2018 年 株式会社 SBI 証券に入社 執行役員常務に就任  
2019 年 同社 取締役 に就任  
2020 年 同社 常務取締役 に就任



## [経歴]

新卒で UBS ウォーバーグ証券（現 UBS 証券株式会社）に入社し、一貫して株式関連業務に従事。2005 年に日本株株式営業部長就任、その後、日本株株式ディストリビューション・グローバルヘッド、共同株式本部長・常務執行役員を歴任。世界中の機関投資家ネットワークに強みがある。業界サーベイ誌「Institutional Investor Magazine」が実施するアナリストランキングにて、2005 年～2012 年まで 8 年連続で TOP 3（外資系 1 位）を獲得。2009 年には、同セールチーム部門ランクにて、外資系として初の 1 位を獲得。その後、PE ファンドである株式会社ウィズ・パートナーズでは、バイサイドを経験。みずほ証券株式会社では、主に株式関連商品のリテール戦略・マーケティングに従事。2018 年 9 月に株式会社 SBI 証券入社。日本最大のネット証券にて、機関投資家ネットワークを構築し、常務取締役就任。グローバルエクイティ部門及びプライベートバンキング部門を管掌し、世界の機関投資家と富裕層を担当。

## [コメント]

日本のみならず、世界でも希少な素材関連のユニコーン企業である株式会社 TBM をファイナンス面からサポートします。私は、外資系証券からスタートして、運用会社、国内大手証券、国内最大手ネット証券と様々なタイプの金融機関を経験しました。これまで金融業界で培った知識、経験、ネットワークを最大限に活用して、スピード感のある大規模な事業拡大の実現に尽力致します。当社の新素材を起点に、大企業の「脱炭素経営」を促進、世界の「脱炭素社会」実現に貢献して参ります。

## ■ LIMEX（ライメックス）とは

LIMEX は、炭酸カルシウムなどの無機物を 50%以上含む、無機フィラー分散系の複合素材です。世界 40 ヶ国以上で特許を取得しており、日本の優れた技術として、UNIDO（国際連合工業開発機関）のサステナブル技術普及プラットフォームに登録されています。プラスチックや紙の代替製品を製造する際に使用する石油や水や森林資源など枯渇リスクの高い資源の保全に貢献することが可能です。

### <LIMEX の特徴>

- ・ 主原料となる石灰石は、資源輸入国である日本においても自給率 100%、地球上に非常に豊富に存在する資源です。
- ・ 石灰石は一般的なプラスチック（PP）と比較して同体積の焼却時に CO<sub>2</sub> を約 58%排出削減出来るため、プラスチック代替素材の主原料として石灰石を用いることで石油由来プラスチックの使用量を抑え（リデュース）、焼却時の CO<sub>2</sub> 排出量を削減できます。
- ・ ライフサイクルアセスメント（LCA）という科学的分析手法を用いて、製品のライフサイクルにおける環境影響を算定し、素材開発に活用しています。

## ■ 株式会社 TBM

代表取締役 CEO : 山崎敦義

本社 : 東京都中央区銀座 2-7-17-6F

設立 : 2011 年

資本金 : 154 億 2,993 万円（資本準備金含む） / 2021 年 4 月時点

事業内容 : LIMEX など環境配慮型の素材および製品の開発・製造・販売

URL : <https://tb-m.com/>

- ・ 2013 年 経済産業省のイノベーション拠点立地推進事業「先端技術実証・評価設備整備費等補助金」に採択
- ・ 2014 年 国内特許を取得し、現在、日中米欧を含む 40 か国以上で登録。その他 100 件以上の特許出願を実施
- ・ 2015 年 宮城県白石市に年産 6,000 トンの LIMEX を製造する第一プラントを建設
- ・ 2015 年 経済産業省の「津波・原子力災害被災地域雇用創出企業立地補助金（製造業等立地支援事業）」に採択
- ・ 2016 年 米国シリコンバレーの「Plug and Play」で初の『世の中に最も社会的影響を与える企業ソーシャル

インパクトアワード』を受賞

- ・ 2018年 COP24（第24回国連気候変動枠組条約締約国会議）に日本政府代表団として参加
- ・ 2019年 軽井沢で開催された「G20 イノベーション展」に出展。G20 大阪サミット 2019 の会場での運営品として LIMEX 製品が採用
- ・ 2019年 中国・河南省、モンゴルでの LIMEX 事業化に向けた基本合意を締結
- ・ 2019年 代表取締役 CEO の山崎敦義が、「EY アントレプレナー・オブ・ザ・イヤー 2019 ジャパン」 Exceptional Growth 部門「大賞」を受賞
- ・ 2020年 使用済みプラスチックなどの再生材料を 50%以上含む素材「CirculeX（サーキュレックス）」を発表
- ・ 2020年 100%再生可能エネルギーの電力を LIMEX の生産拠点に導入
- ・ 2020年 BtoC 向けの EC 事業「ZAIMA」を開始
- ・ 2021年 宮城県多賀城市に年産 23,000 トンの LIMEX を製造する第二プラントを建設

---

\*本リリースに記載された会社名および商品・サービス名は各社の商標または登録商標です。

\*本リリースに記載された内容は発表日現在のものです。その後予告なしに変更されることがあります。

---

この件に関するお問い合わせ先

株式会社 TBM コーポレート・コミュニケーション本部 笹木隆之 菊田譲

TEL: 03-3538-6777 Email: infomail@tb-m.com