

① ADB Bio (Applied DB Public Company Group)

所在地：Samutprakarn 県

URL：[www.adb.co.th](http://www.adb.co.th)



設立：2005 年

資本金：1,405 百万円 売上：6,618 百万円

【事業内容・特徴】

タイ大手プラスチックメーカー ADB の中でバイオプラスチックプロジェクトを推進。キャップやコーン等由来のスターチを混合することで価格競争力のあるコンパウンドを開発中。生分解性に係る国際認証の取得や食品パッケージメーカーとの商品開発を通じてタイ由来バイオプラスチックの普及に注力。



【ビジネスマッチングニーズ】

- ・バイオプラスチックを活用した商品開発パートナー：ビニール袋や使い捨て食器メーカー。
- ・日本市場アクセスのパートナー：ディストリビューター、日本の生分解性プラスチック関連の認証取得に係る連携。

② BANPU NEXT Co., Ltd.

所在地：Bangkok 都



URL：<https://www.banpunext.co.th/>

設立：2020 年

資本金：44,733 百万円 売上：395 百万円

【事業内容・特徴】

タイ大手エネルギー企業「BANPU」傘下で再生可能エネルギー発電、EV による移動サービス、蓄電システムの開発、エネルギー管理などスマートエネルギーソリューション全般を担当。日本を含む海外でもメガソーラー発電を運営中。関連事業を担うスタートアップや日本での再生可能エネルギー事業などへの投資、タイでの PPA 事業（工場等の屋根へ太陽光発電導入）も積極的。



【ビジネスマッチングニーズ】

- ・スマートエネルギー技術：発電、蓄電、エネルギーマネジメントで優れた技術を有する企業や投資対象スタートアップ。
- ・太陽光発電事業の拡大：日本でのメガソーラー運営、タイ国内で PPA 導入に興味がある企業。

③ C.N.I. ENGINEERING SUPPLY CO.,LTD.

所在地：Chachoengsao 県

URL：[www.cni-eng.co.th](http://www.cni-eng.co.th)



設立：1988 年

資本金：347 百万円 売上：3,235 百万円

【事業内容・特徴】

自動車部品、エアコンプレッサー部品、農業関連機器の部品、建築用部品、製造部品等の金属製品の調達。また、顧客の必要に応じて金属プレス加工、溶接、切削曲げ加工、塗装、組立部品製品の開発が可能。



(主な国内取引先) いすゞ自動車、クボタ、PT.ISEKI、ダイキン、エマソン、SCG 等

(主な海外取引先) PT.ISEKI Indonesia、イセキジャパン

【ビジネスマッチングニーズ】

- ・製品・部素材の販売先や販売代理店を探したい。
- ・生産を委託する企業、製造請負の企業を探したい。
- ・技術提携（共同開発等）のパートナーを希望。

④ CSP CASTING(THAILAND)CO.,LTD.

所在地：Pathum Thani 県

URL：<http://www.cspcasting.com>



設立：2000 年

資本金：389 百万円 売上：2,499 百万円

【事業内容・特徴】

アルミニウム・亜鉛のダイキャストおよび重力鋳造の包括的サービスを行う製造業者。



金型製造、ダイキャスト、重力鋳造、砂中子鋳造、インサート鋳造、摩擦攪拌接合(FSW)、機械加工、表面仕上げ、組立サービスのトータルソリューションを提供する優れた能力を有する。また、同社は IATF 16949、ISO9001、ISO14001 規格のもと、DC-DC、車載用充電器、インバーターケース、トランスミッション、燃料供給装置等の内燃車・EV 車双方に利用できるものを供給。

(主な国内取引先) いすゞ、日野、カワサキ、椿本、デルタ、ボッシュ (主な海外取引先) いすゞ、日野

【ビジネスマッチングニーズ】

- ・自動車関係、医療関係、エネルギー貯蔵関係企業に関心がある。
- ・製品、部素材の販売先を探したい。

⑤EVOLT TECHNOLOGY COMPANY LIMITED

所在地：Bangkok 都



URL：<https://evolt.co.th/>

設立：2017 年

資本金：24 百万円 売上：414 百万円

【事業内容・特徴】

タイで EV 充電ステーションを運営するスタートアップ。自動車メーカー、エネルギー企業、ショッピングモール等と連携し、公共及び家庭用充電ステーションを 6,000 以上展開。設備導入、最寄りステーションの検索、決済、メンテナンスなどのシステムを自社保有し、最適なサービスを運用。周辺国への海外展開も計画中。



【ビジネスマッチングニーズ】

・IoT 技術パートナー：安定した充電システムの構築に資する IoT 技術を有する企業（例：グリッド内で電力需要が高まった際に充電ステーションを安定して運用するための電力マネジメントシステム開発）

⑥ Extensive Research Polymers Co.,Ltd.

所在地：Chonburi 都



URL：<http://www.erppolymers.com>

設立：1991 年

資本金：250 百万円 売上：889 百万円

【事業内容・特徴】

ゴム栓、端子カバー、ゴムシートなどの電気・家電製品、ゴム金属製品、ダンパー、燃料タンクなどの自動車関係製品、その他装置部品等の製造。日本の大手自動車メーカー、大手電化製品メーカーとの取引あり。日本をはじめ、米国、ベトナム、シンガポール、マレーシア、スリランカへ輸出している。



【ビジネスマッチングニーズ】

・医療、半導体、電子機器、自動車関係企業に関心。  
・製品・部素材の販売先、調達先を探したい。  
・製品を委託する企業、製造請負の企業を探したい。  
・技術連携（共同開発等）のパートナーを希望。  
・資本提携（合併会社立ち上げ、共同投資等）のパートナーを探したい。

⑦G-Able Public Company Limited.

所在地：Bangkok 都



URL：<https://www.g-able.com/>

設立：1989 年

資本金：2,738 百万円 売上：19,323 百万円

【事業内容・特徴】

30 年以上の歴史を有する IT サービス企業。金融機関、教育機関、通信企業などを対象にサイバーセキュリティ対策、IT システム構築、データ分析、アプリケーション開発、クラウドサービスなどを多く提供した実績あり。グローバルな IT ベンダーとのネットワークも豊富。



【ビジネスマッチングニーズ】

・製造業向け DX、IoT サービス開発のパートナー：事業領域拡大の一環で製造業向け IT サービスの開発を検討中。IT 化ニーズのある製造業や製造プロセスを要件定義できるコンサルティング企業との連携を希望。

⑧ P QUALITY MACHINE PARTS CO.,LTD.

所在地：Samutprakarn 県



URL：<http://www.p-quality.com>

設立：2000 年

資本金：125 百万円 売上：1,180 百万円

【事業内容・特徴】

バイク部品、自動車部品、電子部品、農業関連部品、船外部品、高耐久性部品、機械部品、航空宇宙関連部品、医療機器部品等、多様な分野の機械加工部品や組み立て部品を製造。中量から大量に至るまで、広範囲のロットの製造注文の受付可能。また、旋盤加工、ブローチ加工、セレーション加工、転造加工、溶接、内・外面研削、円筒研削等の加工も可能。



(主な国内取引先)カワサキ、クボタ

(主な海外取引先)クボタ、トライアンフ

【ビジネスマッチングニーズ】

・製品、部素材の販売先を探したい。  
・資本提携（合併会社立ち上げ、共同投資等）のパートナーを探したい。

⑨S.K.Polymer Co.,Ltd.

所在地：Bangkok 都

URL：<http://www.skthai.com>

設立：1991 年

資本金：264 百万円 売上：153 百万円



【事業内容・特徴】

自動車、製薬及び医療機器、電気製品、電子機器等、多くの産業用使用される高品質のゴム及びプラスチックの部品を製造。日本を始め、米国、欧州、豪州等海外との取引実績も豊富。



【ビジネスマッチングニーズ】

- ・ゴム、プラスチック、組立の下請け業者並びにゴムや、プラスチック製品の開発に協力を必要としている企業を希望。
  - ・製品、部素材の販売先を探したい。
- (主な国内取引先)ダイキングループ  
(主な海外取引先)TIMCO RUBBER PRODUCTS, INC.

⑩Urban Mobility Tech Co., Ltd

所在地：Bangkok 都

URL：<https://www.umat.ltd/>,<https://www.muvmi.co/en>

設立：2016 年

資本金：7 百万円 売上：99 百万円



【事業内容・特徴】

バンコク都内で EV（電動 3 輪車）による移動サービスを運営。タイ大手自動車部品メーカーとの JV で開発・製造した 200 台のオリジナル EV とライドシェアアプリ“MuvMi”で市民の街中移動をサポート中。車体広告や物流にもサービスを拡大するとともに、今後は EV の輸出やサービスの海外展開も志向。



【ビジネスマッチングニーズ】

- ・地域交通：当社システムを活用したライドシェア運用。
- ・EV 開発：EV の技術連携や ECU など部品供給。
- ・ソフトウェア開発：EV 配車アプリの高度化に資する GPS などの技術連携。

※資本金、売上については、事務局にて 2022 年 10 月の平均レートに基づき参考までに算定