

会社概要

社名	株式会社 ミックラボ
代表取締役	安達孝之
本社	〒242-0029 神奈川県大和市上草柳3-2-15 TEL. 046-263-7200 (代表) FAX. 046-263-7211
設立	平成20年11月21日
資本金	900万円
従業員	6人
取引銀行	横浜銀行 (0138) 海老名支店 (445) 普通 1757781 静岡中央銀行 (0538) ※名義：カ) ミックラボ
決済条件	20日締め、翌月20日支払い ・ 原則全額 現金振り込み

主な取引先

ユーザー〈大学、公共〉

神奈川県産業技術センター、関西学院大学、
慶応義塾大学、首都大学東京、芝浦工業大学、
上智大学、職業能力開発総合大学、信州大学、
東京工業大学、東京農工大学、東京理科大学、
長岡技術科学大学、長崎大学、日本大学、明治
学院大学、横浜国立大学

他

〈一般企業等〉

いすゞ自動車(株)、(株)いすゞ中央研究所、(株)
エヌエフ回路設計ブロック、NOK(株)、(独)海洋
研究開発機構、キッセイ薬品工業(株)、(株)クラレ、
栗田工業(株)、コニカミノルタテクノロジーセンター
(株)、(株)サムスン横浜研究所、(株)シノテスト、
(株)島津製作所、積水化学工業(株)、ソニー(株)、
第一三共ケミカルファーマ(株)、(株)タイホーコー
ザイ、(独)中央水産研究所、電源開発(株)、(財)
電力中央研究所、(株)電力テクノシステムズ、東京
電力(株)、TOTO(株)、(株)トクヤマ、日産トレー
ディング(株)、北斗電工(株)、日本板硝子(株)、
古河電工(株)、(株)フルヤ金属、(株)山武、横河
電機(株)

他

以上(50音順)

業務内容

理化学用硝子・石英硝子器具

分析・研究装置・用具

環境計測・分析機器・用具

燃料電池実験装置

リチウムイオン電池特性評価セル

ゲル電解質特性評価セル

高分子個体電解質特性評価セル

金属材料特性評価電解セル・電極

光学計測機器・用具

バイオ関連装置・用具

実験研究用装置・計器

(製造、販売)

事務機・コンピューター関連機器

その他、一般理化学製品、研究用試薬

(販売)