

2023年8月10日

【海外輸出開始へ前進～鮮度と美味しさを保つ「最鮮ホタテ」～】 ラックランドグループ初 ハイブリッドラボ社 食品安全の国際規格「FSSC22000」を取得

高度な安全規格の下、次世代冷凍技術による増産体制へ

<https://www.luckland.co.jp/>

商空間制作のプロフェッショナルモール集団、株式会社ラックランド（本社：東京都新宿区、代表取締役社長：望月 圭一郎、以下当社）のグループ会社、株式会社ハイブリッドラボ（本社：宮城県石巻市、代表取締役会長社長：望月 圭一郎、取締役社長：石橋 剛、以下 HL 社）は、2023年7月に食品安全マネジメントシステムの国際規格「FSSC22000」の認証を取得しましたことをお知らせいたします。



FSSC22000



<http://www.audis.jp/client.htm>

<http://www.jasanz.org/register>

■取得の目的

HL 社は、2020年設立当初より、食品の「安心・安全」を最重要課題として取り組んでおり、日本国内の食品安全マネジメント規格である「JFS-B規格」を保有してきましたが、今回、国際規格である「FSSC22000」を取得したのは、世界を見据えた施策の一環によるものとなります。

当社は、1970年に「日本の食文化の向上に貢献すること」を目的に、業務用冷蔵庫の卸販売とメンテナンスの業務を開始しました。その後ラックランドグループとして、事業領域を、商空間の建築・内装・設備へと拡大、「商空間創りを通じ、皆の笑顔を作り出すこと」をミッションにかかげ、店舗、商業施設、食品工場、物流倉庫など、創業以来、“食”を中心とする幅広い施設の企画・設計・制作に取り組んでまいりました。食品工場分野においては、食品安全衛生の規格である CODEX HACCP や FSSC22000 等の取得を前提とした先進的な物件において、数多くの施工実績を重ねております。HL 社はそれらの実績を下に、食品安全や生産性を向上させる加工ライン等の研究開発 及び食品加工・販売を行うことを目的とし誕生しました。当社グループにおいて電気、空調、給排水、冷凍冷蔵、各種設備分野の技術だけでなく、HL 社が新たな技術の研究開発機能（ラボ「研究所」）を持つことにより、海外への当社グループ各社の設備力に食品安全面を加え、時代に向けたプラスアルファの提供が可能となります。

また、現在 HL 社では水産加工技術に注力しており、最新の冷凍技術 (*1) によって「獲れたてより新鮮、獲れたてより美味しい」をコンセプトとした国内ではすでに人気を博している最鮮シリーズ「最鮮ホタテ」をはじめとする水産加工品の製造を行っております。今後はこれらの商品を海外で販売するとともに、生産性向上のソリューションとして冷凍技術そのものも各国において紹介、提案していくことを目指しています。

*1：水産加工業 DX ソリューション 第1弾「AI セレクタ」の他、ハイブリッドアイス、マイクロバブル等を利用。

(詳細は最鮮ホタテ特設ホームページよりご覧ください。 <https://www.hybridlab.co.jp/business/saisenlp/>)



■規格認証について

FSSC22000 (Food Safety System Certification 22000) は、オランダに拠点を置く FFSC (食品安全認証財団) の開発による食品安全システムの国際規格です。食品小売業界が中心となって 2005 年に設立された GFSI (国際食品安全イニシアチブ) により、食品安全の認証スキームのひとつとして承認されました。GFSI 承認の規格は世界の著名な食品製造会社、総合スーパーや小売業といった組織によって、サプライチェーン マネジメントの指針として採用されています。

HL 社では、食品安全のコンサルタント会社、エコア株式会社 (本社：東京都立川市、代表取締役社長：宮澤公栄) の指導のもと、2022 年 4 月より準備を開始し、第三者審査登録機関 オーデイス株式会社 (本社：東京都中野区、代表取締役：齋藤恵美) の審査を経て、2023 年 7 月 16 日認証登録にいたしました。



未来に向けて HL 社及びラックランドグループは、水産資源の持続可能性を高め、宮城県石巻市から、美味しくて安心・安全な水産加工品を世界にお届けしてまいります。

【株式会社ラックランド 会社概要】

本社所在地	〒160-0023 東京都新宿区西新宿 3-18-20 TEL : 03-3377-9331(代表)
代表取締役社長	望月 圭一郎
資本金	39億8,668万円(2023年6月30日現在)
従業員	984名(連結1,422名)(2023年6月30日現在)
設立	1970年5月15日
事業内容	<ul style="list-style-type: none"> ・店舗施設の制作事業(企画・設計・施工) ・商業施設の制作事業(企画・設計・施工) ・食品工場、物流倉庫の制作事業(企画・設計・施工) ・メンテナンス事業 ・省エネ、CO2削減事業 ・建築事業
事業所	東京(本社 / 分室 / 新館 / 技術センター) 大阪支店 / 東日本支店 / 仙台営業所 / 札幌営業所 / 青森営業所 / 盛岡営業所 / 郡山営業所 / 宇都宮営業所 / 立川営業所 / 静岡営業所 / 金沢営業所 / 名古屋営業所 / 広島営業所 / 福岡営業所 メンテナンスステーション(北関東・東関東・横浜・水戸・新潟・長野・島根・高松) 配送センター
グループ会社	<国内>(株)ケークリエイト / ニイクラ電工(株) / 光電機産業(株) / マツハ機器(株) / エースセンター(株) / (株)木戸設備工業 / 協和電設(株) / 静清装備(株) / 光立興業(株) / 大阪エアコン(株) / オーエイテクノ(株) / 日本ピー・アイ(株) / 墨東建材工業(株) / (株)環境装備エヌ・エス・イー / (株)ハイブリッドラボ <海外>LUCKLAND ASIA PTE. LTD. / LUCKLAND MALAYSIA SDN. BHD. / LUCKLAND(CAMBODIA) CO.Ltd. / LUCKLAND(THAILAND) CO., LTD. / LUCKLAND VIETNAM CO.,LTD. / PT.LUCKLAND CONSTRUCTION INDONESIA / 台湾樂地建築室内裝修股份有限公司 / VIET BOKUTO CO., LTD / BK METAL CO., LTD
URL	https://www.luckland.co.jp/
公式 Facebook	https://www.facebook.com/luckland.co.jp/

【株式会社ラックランド 公式 Instagram】

1. ラックランド [プレスリリース](#) 2. ラックランド [製品紹介](#) 3. ラックランド [物件紹介](#)



LUCKLAND.PRESSRELEASE



LUCKLAND.PRODUCT



LUCKLAND.WORKS

<お問い合わせ先>
 株式会社ラックランド シナジー創出室 担当：磯部
 TEL : 03-3377-9331 FAX : 03-3377-8716 MAIL : GP-synergy@e.luckland.co.jp

様々な人々の期待に応える
株式会社 **ラックランド**

