



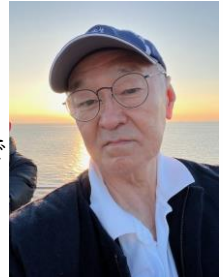
Corporate Profile

 富士電工株式会社
FUJI DENKO COMPANY

社長挨拶

We are parts of you!

2024/1/9(Tue)から1/12(Fri)までLas Vegaで、“CES”(Consumer Electronics Show)が開催されました。富士電工からは4名の社員（男性2人、女性2人）が、そして私の5名が“**One-Team**”になって参加しました。“**One-Team**”ではありますがCESでの行動は1人1人が別々でそれぞれにThemeを持っており、1/11 (Thu)の夕食を“**BENIHANA**“ in Las Vegasで5人全員が一緒に食事をするのが初めてで最後の会になっています。各個人が自ら決めて行動をする。これがIndependentを目指す富士電工StyleのCES研修です。



さて、今回のCESは100%Realでの開催でした。私にとってCOVID19の発生・拡大もあり、Realでは4年ぶりのCES参加でした。今年はCESの開催主体CTA(Consumer Technology Association)の創立100周年であったこともあり、Real開催を表に強く出したShowになりました。DisplayがColorful! 2024 CESのThemeは“**ALL ON**”で、会場のありとあらゆる場所にこのサインが表示されていました。私の“**ALL ON**”の理解は、“すべてのTechnologyやInnovationに関心を持つ人、企業を1つにまとめない力(Power)となる”です。また、“**ALL ON**”の特長はアジアの国々、特に韓国やシンガポールからのStartupの小さな企業がとても多く参加していたことにも表れていました。

私が2024CESで最も新鮮で“**ALL ON**”を感じたのはL'OREAL（創業115年の世界を代表するBeauty Industry）のCEO Nicolas Hieronimusが登場したCES初日一番目のKEYNOTEでした。彼はフランス人です。私はBeauty Industriesの代表は女性だろう？と日本にいる時は勝手に思っていました。しかし実際は男性でした。Nicolasは“私の名前を正確に”Gary（CESのTOP）が発音し紹介してくれました。ありがとう“という言葉をはさみ、笑いを集めて会場はリラックスしました。（フランス語では無音のHです）

彼のKEYNOTEは先に述べた2024CES Theme “**ALL ON**”をBeauty Industryとして形にした色彩豊かな内容でした100年以上の歴史を持つBeauty Industry KEYNOTEはCESでは初めての出来事でした。電気、電子、通信そしてComputer Businessから自動車メーカーによるEV、航空会社（Delta）、大型農機具（John Deere）さらにHealth、Food TechへとCESのCoverする分野はこの15年で大きく拡大して来ました。そしてTechnologyによるInnovationが、その原動力となりL'OREALのBeauty Technologyに繋がりました。

これは、大きなそして意味のある我々が属する電気、電子のTechnology Innovationの世界が他の業種にも及ぼした偉大な貢献です。そして、2024年が100年前にRadio ChicagoでJohn J. ShalomによってCTAが創立され記念すべき100周年にL'OREALによるKEYNOTEに結びつきました。L'OREALの始まりは化学（Chemistry）BusinessとしてのBeautyを追い求めることからだとNicolasから研究室としての出発が語られました。そして、Universal Differences（人種、文化、歴史による異なった体質・生活）に多様性で対応した結果、L'OREALはBeauty Company in the worldになったそうです。次にいくつかのL'OREALのBeauty Technologyを私流に選んで紹介してみます。

1. Beauty Genius

AIに会話で美容相談をしながら最適なL'OREAL製品を探し出すSystemそしてMarketingの顔であるMs. Eva LongoriaがKeynoteに登場し“Color Sonic”を自ら紹介しました。

“**MORE THAN 50% OF WOMAN USE HAIR COLOR PRODUCTS**”

（50%の世界の女性は髪を染めている）の実態からL'OREALは皮膚そして髪に害の無いHair Colorを生み出し、さらに簡単に髪を染める機器を創り出しました。

2. HAPTA

“15% OF WORLD’S` POPULATION LIVE WITH SOME FORM OF DISABILITY”

(世界人口の15%は何らかの動きに不自由さを持っている)

“50M PEOPLE WORLDWIDE LIVE WITH LIMITED FINE MOTOR SKILLS”

Handi Capを持った人が自由に化粧が出来るRobotic Equipmentそれが“HAPTA”この機器によって、Limited MovementからFreeそしてIndependentとなりBeautyとSmileを得られる喜びを生む。

A make-up application “HAPTA” the first AI powered motion stabilizing make-up device. 実際のHAPTAはそれを試したHandicapを持った人々の希望や言葉から生まれました。

【Janina, Natasha & PamelaのComments,】

My hands are very limited and my legs as well. I need more confidence to go out!

to talk people. I like to do myself up, I like to wear make up to go out look good.

そして、HAPTAは2023CESにおいてBest Innovation Award となりました。

L’OREALのTechnology Innovationをここでは2つの例としてあげましたがその他にも、

『Water Saver + gjsa Water Save Shower』,

『AIR LIGHT Pro + Zuvi Save energy consumption and hair damage』

その他のTopicsとしては異業種との“ALL ON”では、今回のCESでは大型の提携で大きな期待が持てたのは日本発のSONY-HONDAのMobilityEV“AFEELA”でした。また、私の大好きな農機具MAKER John Deereはさらに無人運転化を進め、今回は綿花(COTTON)の自動つみとりの大型機器を展示し、同時にSystemの要となるGPS Satellite Communication Receiver “Star Fire 7000” (Hamburgerの様な形) を展示して、さらにInnovationを進化させていました。



FY2024富士電工のBusiness Conceptは2024CESのTheme “ ALL ON”の考えに大なる刺激を受けて私たちの役割としての言葉にし直して “We are parts of You!” とします。Youはお客様、仕入先様そして関係を持っているすべての対象を含みます。

最後に私がとても気に入っているL’OREALのEva LongoriaからのMessageを紹介します。“ YOU’ RE WORTH IT “

[Ms. Eva Longoriaさんメッセージ動画]

<https://www.youtube.com/watch?v=QQgj4BPEmt0>



会社概要

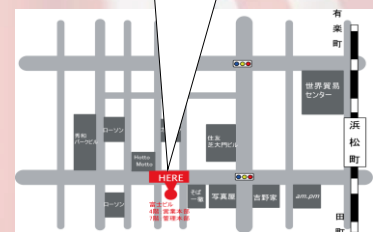
社名 富士電工株式会社 FUJI DENKO COMPANY
 所在地 〒105-0012 東京都港区芝大門2-11-1 富士ビル4階
 管理本部 TEL 03-3436-1171 FAX 03-3437-1672
 営業本部 TEL 03-3436-1177 FAX 03-3436-1178

代表取締役社長 吉田 博
 役員 取締役 小笠原 優
 取締役 吉田 珠美
 社外取締役 David H. Satterwhite
 社外監査役 三神 万里子

設立 1951年(昭和26年)3月3日
 資本金 1億円(払込済) 2億2,000万円(授權資本)
 社員数 58名(2024年4月現在)
 売上高 80億円(2024年度)
 主要取引銀行 みずほ銀行 浜松町支店
 三井住友銀行 日比谷支店
 三菱UFJ銀行 浜松町支店

ISO取得 ISO14001 (本社、関西支店、山形支店)
 ISO9001 (山形支店)

アクセス(本社)
 JR浜松町駅から
 徒歩5分



URL : <https://www.fujidenko.co.jp>





富士電工株式会社

川崎物流センター	〒216-0035 神奈川県川崎市宮前区馬絹2-2-31 (株)ロジ・テック トーシン内 Tel:044-750-9560 Fax:044-752-9652
関西支店	〒658-0053 兵庫県神戸市東灘区住吉宮町6-14-14 坂本ビル5F Tel:078-854-8188 Fax:078-854-8066
兵庫営業所	〒675-0015 兵庫県加古川市野口町坂井82-1 Tel:0794-20-4678
山形支店	〒997-1122 山形県鶴岡市遠賀原字稲荷40-3 Tel:0235-64-8888 Fax:0235-64-8877
高松事務所	〒761-0104 香川県高松市高松町3007-6 Tel:090-3340-1983

関連会社

シンガポール	FD INTERCONNECT (SINGAPORE) PTE. LTD. 102E Pasir Panjang Road #05-09, Citilink Warehouse Complex, Singapore 118529 TEL +65-62732889 FAX +65-62733379
マレーシア	FD INDUSTRI (MALAYSIA) SDN. BHD. No 12 The Highway Centre, Jalan 51/205, 46050 Petaling Jaya, Selangor Darul Ehsan, W. Malaysia, Malaysia TEL +60-3-77815480, 77812257 FAX +60-3-77815751
インドネシア	PT. FD INDUSTRI INDONESIA Blok A-II No.29 ST 4E, Kawasan Berikat, Kota Bukit Indah, Purwakarta 41181, Jawa Barat, Indonesia TEL +62-264-351-681 FAX +62-264-351-682
中国	富士電工（無錫）有限公司 中国江蘇省無錫市新吳区高浪東路19号, 逸林大厦2-811 TEL +86-510-8899-8949 FAX +86-510-8899-4730 (協力工場) 安徽誉泰汽车配件有限公司 安徽省蚌埠市淮上区义乌商贸城工业加工区3栋401号

次の製品の購入/販売

電線・ケーブル、各種ハーネス、FFC、FPC、コネクタ、電材品、ネットワーク関連製品、その他電子・電気関係、樹脂成型品、板金、ヒートシンクなど機構部品の販売

ハーネス加工、ケーブルアセンブリ、産業器用、民生機器用、自動車用、インターフェースケーブル、同軸ケーブル、ノイズ対策ケーブル、ワイヤーハーネス

海外調達 当社海外工場にて生産している製品の海外調達もおこなっております。

マレーシア	FFC、フラットケーブル、リードワイヤー（AWG36可能）、空芯コイル、コネクタ、マグネットワイヤー、ターミナルピン、その他ハーネス・配線アクセサリ
インドネシア	FFC、フラットケーブル、コネクタ、マグネットワイヤー、その他ハーネス・配線アクセサリ、ワイヤーハーネス
中国（無錫）	空芯コイル、リードワイヤー（AWG36可能）、ワイヤーハーネス、各種コネクタ
シンガポール	FFC、フラットケーブル、リードワイヤー（AWG36可能）、空芯コイル、各種コネクタ、マグネットワイヤー、その他ハーネス・配線アクセサリ

会社案内

1951	東京都港区芝中門前町に電線類、抵抗線、伸銅品並びに金属材料の間屋として設立
1963	神戸営業所、川崎出張所開設
1983	川崎支店、つくば支店、山形営業所開設
1984	関西支店開設
1986	台湾に台湾事務所開設
1987	シンガポールにFD INDUSTRIES(SINGAPORE)PTE LTD. (FDS)開設
1988	ロサンゼルスにFUDEC INC. を開設 マレーシア（クアラルンプール近郊）にFD INDUSTRY(MALAYSIA)SDN. BHD. (FDM)開設
1989	新川崎オフィス(KLYSTRON)開設
1992	FD INDUSTRI (MALAYSIA)SDN. BHD. 拡張移転
1995	FDSはFD INTERCONNECT(SINGAPORE) PTE LTD (FDI)として商社に移行
1997	インドネシア（ジャカルタ地方）にPT. FD INDUSTRI(INDONESIA) (FDIN)開設
1999	マレーシア（クアラルンプール近郊）にFD ACCESS (MALAYSIA) SDN. BHD. (FDA)開設
2002	ISO14001認証登録（本社） 中国・無錫市に富士電工（無錫）有限公司（FDW）設立
2004	本社営業本部、新川崎オフィスより東京都港区に移転
2005	ISO14001 認証拡大登録（関西支店、山形支店）
2006	FDW、ISO14001認証取得
2009	新川崎物流センター、(株)ロジ・テック トーシン内に移転
2011	創立60周年
2019	FDW（無錫）政府からの立ち退き命令により、商社へ転身
2021	創立70周年
2021	会社案内ホームページリニューアル
2023	関西支店、創立60周年
2024	高松事務所開設

主要取引先一覧

<主要得意先様 (50音順) >

株式会社アイエイアイ	株式会社トランストロン
IPF株式会社	株式会社ナカニシ
アクレーテック・パワトロシステム株式会社	日新電機株式会社
アルプスアルパイン株式会社	日本電子株式会社
株式会社五十嵐電機製作所	株式会社P F U
ABB日本ベレー株式会社	ファナック株式会社
ウチヤ・サーモスタット株式会社	富士通株式会社
大崎電気工業株式会社	富士通アイ・ネットワークシステムズ株式会社
大崎ブラテック株式会社	株式会社富士通ゼネラル
オムロン株式会社	富士通フロンテック株式会社
オリエンタルモーター株式会社	富士電機株式会社
株式会社オリジン	富士電機機器制御株式会社
キヨタ株式会社	株式会社マグトロニクス
甲信工業株式会社	マルチ計測器株式会社
株式会社GSユアサインプラシステムズ	ミネベアミツミ株式会社
株式会社JVCケンウッド	三菱造船株式会社
新電元工業株式会社	株式会社安川電機
株式会社スミトロニクス	安川コントロール株式会社
ソニー株式会社	株式会社友伸エンジニアリング
THK株式会社	ユー・エム・シー・エレクトロニクス株式会社
東芝テックソリューションサービス株式会社	横河電機株式会社
東洋システム株式会社	株式会社ヨコオ
	その他各社様

特約店：古河電気工業株式会社

<主要仕入先様 (50音順) >

Amphenol FCI Inc	富士ファイン株式会社
岡野電線株式会社	古河エレコム株式会社
華陽電線株式会社	古河産業株式会社
金子コード株式会社	古河電工産業電線株式会社
川崎電線株式会社	古河電池株式会社
株式会社KHD	三国商事株式会社
宏栄電線株式会社	三山電線株式会社
三陽電工株式会社	明興双葉株式会社
株式会社三洲ワイヤーハーネス	株式会社明清産業
サンワサプライ株式会社	モガミ電線株式会社
株式会社潤工社	矢崎総業株式会社
株式会社末広電装	株式会社山形ハーネス
株式会社砂永樹脂製作所	理研電線株式会社
東京特殊電線株式会社	KYCON (米国)
パナソニックESネットワーク株式会社	Contec Cableplus inc.
坂東電線株式会社	常州船用電纜有限公司(中国)
平河ヒューテック株式会社	珠海智銳科技有限公司
	その他各社様

環境への取り組み

当社は、2002年に電線の流通業者としては初めてISO14001の認証登録を致しました。このマネジメントシステムを導入した当初は、当社社内において電気・紙などの省エネ、省資源、エコ製品の優先購入（グリーン購入）を推進し、更に流通業という立場から、仕入先メーカーに発注した商品が、不良在庫となって結果的に産業廃棄物となり、環境汚染の原因をつくることがないように、社内的に在庫発注体制の見直しを図り、得意先に対してはより正確なフォーキャストの入手依頼等をしてまいりました。

当社は、2002年に電線の流通業者としては初めてISO14001の認証登録を致しました。このマネジメントシステムを導入した当初は、当社社内において電気・紙などの省エネ、省資源、エコ製品の優先購入（グリーン購入）を推進し、更に流通業という立場から、仕入先メーカーに発注した商品が、不良在庫となって結果的に産業廃棄物となり、環境汚染の原因をつくることがないように、社内的に在庫発注体制の見直しを図り、得意先に対してはより正確なフォーキャストの入手依頼等をしてまいりました。



代表取締役社長 吉田 博

省エネ・省資源

- 電気使用量の削減や、書類の電子化を促進し、日常業務の中で身近な省エネ活動を励行しております。

エコ商品の拡販

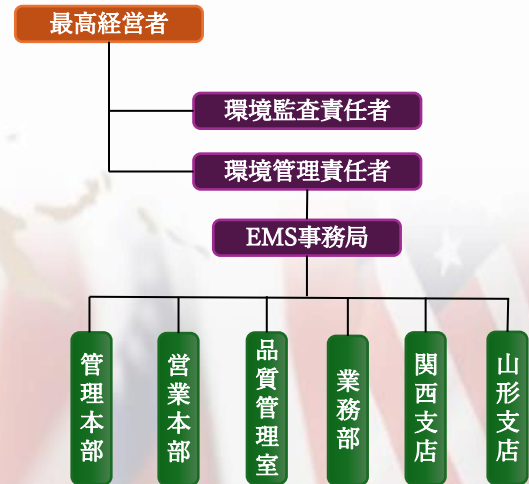
- 「エコの富士電工」を、社内・仕入先・顧客・世間一般に認識して頂く様、テーマブランドを作成し、営業・業務活動時のPR、Webによる情報提供を行っております。

適正在庫管理

- 在庫発注体制の見直しや得意先からのフォーキャストに基づいた発注をするなど、産業廃棄物となる商品が発生させない社内システムを構築しています。



環境の推進体制



国内及び海外拠点ISO認証取得状況

富士電工(無錫)有限公司
ISO14001、ISO 9001
Sony Green Partner

(協力工場)
安徽誉泰汽车配件有限公司
IATF16949

富士電工株式会社(日本)
ISO14001(本社、関西、山形)
ISO9001(山形)
Sony Green Partner

FD INDUSTRI (MALAYSIA) SDN BHD
ISO14001、ISO9001、IATF16949
Sony Green Partner

PT. FD INDUSTRI INDONESIA
ISO14001、ISO9001、IATF16949
Sony Green Partner