

CKB Corporation®

ごあいさつ Message



当社は1953年の創業以来、主に欧米諸国から工作機械、測定機器、鍛圧機械などを輸入販売し、我が国の産業の近代化・工業化に貢献してまいりました。

私たちの歩みは、日本のものづくりと密接に関わっており、諸先輩方が汗と“油”の努力によって、幾多の困難な状況を乗り越え、日本の産業界を支えてきたことは、私たちの誇りであり、今も日々の事業活動に綿々と受け継がれております。

国際情勢や技術形態がいかに変化しようと、私たちは良心と法に従い、広い視野と深い専門性を持った貿易商として将来も歩み続けていく所存です。

今後とも倍旧のご支援、お引き立てを賜りますようお願い申し上げます。

株式会社シーケービー
代表取締役社長
レミー デシャステネ

Since the founding of our company in 1953, we have actively contributed to the modernization and industrialization of various Japanese industries by importing, selling and servicing machine tools, measuring instruments, forging machinery, etc., from the most reputable Western machine tool manufacturers.

Our Company history is closely associated with Japanese manufacturing, made possible through the efforts of our predecessors' pouring their sweat and “oil” in their ability to overcome various difficult circumstances, it is our pride to have supported the modernization of the Japanese manufacturing industry, and their spirit in the pursuit of innovation and perfection is what guides us today in our business activities.

Regardless of changes in the everchanging global environment as well as rapidly evolving technological advancements, with trust, integrity and honesty as our core values that embody our commitment to society, as traders with an open-mindedness and profound expertise, we will continue to move forward and make progress in order to secure a prosperous future.

Thank you for your patronage as we look forward to your continued understanding and support in the future.

Remy de Chastenet de Puysegur
President and Representative officer
CKB Corporation

会社概要

Outline

商号 Trade Name	株式会社シーケービー CKB Corporation	資本金 Capital	1億円 JPY 100 million
本社 Head Office	〒150-0002 東京都渋谷区渋谷2-10-6 山田青山ビル Tel:03-3498-2131 Fax:03-3498-2366 Yamada Aoyama Bldg., 2-10-6, Shibuya, Shibuya-ku, Tokyo, 150-0002 Japan Tel:+81-3-3498-2131 Fax:+81-3-3498-2366	年間売上高 Yearly Turnover	100億円 JPY 10 billion
創業 Date of Foundation	昭和28年1月21日 January 21, 1953	社員数 Number of Employees	70名 70
		営業品目 Line of Business	工作機械、鍛圧機械、アルミ缶製造設備 測定機器、非破壊検査機器、3Dプリンタ、 その他 Sale of Machine Tools, Presses Aluminum Can Manufacturing Systems Measuring Instruments Non Destructive Testing Equipments 3D Printing Machines, and Others

営業拠点

Locations

本社 Head Office	〒150-0002 東京都渋谷区渋谷2-10-6 山田青山ビル Tel:03-3498-2131 Fax:03-3498-2366 Yamada Aoyama Bldg., 2-10-6, Shibuya, Shibuya-ku, Tokyo, 150-0002 Japan Tel:+81-3-3498-2131 Fax:+81-3-3498-2366
名古屋支店 Nagoya Office	〒460-0008 名古屋市中区栄4-2-29 J R E 名古屋広小路プレイス8F Tel:052-269-6080 Fax:052-269-6082 8F JRENagoya Hirokoji Place, 4-2-29, Sakae, Naka-ku, Nagoya, 460-0008 Japan Tel:+81-52-269-6080 Fax:+81-52-269-6082
大阪支店 Osaka Office	〒553-0003 大阪市福島区福島7-15-26 JMFビル大阪福島 01 2F Tel:06-6442-3270 Fax:06-6442-3261 2F JMF-Bldg, Osaka Fukushima01, 7-15-26, Fukushima, Fukushima-ku, Osaka, 553-0003 Japan Tel:+81-6-6442-3270 Fax:+81-6-6442-3261
広島支店 Hiroshima Office	〒730-0051 広島市中区大手町2-2-9 ビル博丈大手町4F Tel:082-543-5392 Fax:082-543-5397 4F Bldg. Hirotake Otemachi, 2-2-9, Otemachi, Naka-ku, Hiroshima, 730-0051 Japan Tel:+81-82-543-5392 Fax:+81-82-543-5397
浜松営業所 Hamamatsu Office	〒430-0926 浜松市中央区砂山町350 浜松駅南ビルディング9F Tel:053-459-2239 Fax:053-459-2241 9F Hamamatsu Ekinan Bldg., 350, Sunayama-cho, Chuo-ku, Hamamatsu, 430-0926 Japan Tel:+81-53-459-2239 Fax:+81-53-459-2241
北関東営業所 North Kanto Office	〒360-0037 熊谷市筑波3-4 熊谷朝日八十二ビル7F Tel:050-8881-7820 Fax:048-599-3736 7F Kumagaya Asahi Hachijuni Bldg., 3-4, Tsukuba, Kumagaya, 360-0037 Japan Tel:+81-50-8881-7820 Fax:+81-48-599-3736
苫小牧出張所 Tomakomai Office	〒053-0027 苫小牧市王子町3-2-23 ステーションプラザ苫小牧3F 3F Station Plaza Tomakomai, 3-2-23, Oji-machi, Tomakomai, 053-0027 Japan

海外子会社 Overseas Affiliate	CKB-ERUCO GmbH Tibarg 20, 22459 Hamburg Germany Tel:+49 40 370 81 126 / +49 40 370 81 199 Fax:+49 40 370 81 196
--------------------------------	---

沿革 History

- 1953 ERUCO Johs. Kölln GmbH & Co.KGと事業提携を図り千代田機械貿易(株)を設立
Founded Chiyoda Kikai Boeki K.K. in cooperation with ERUCO Johs. Kölln GmbH & Co.KG.
- 1954 SCHAUDT社研削盤20台を本田技研工業(株)に納入。近代化、合理化に貢献
Delivered 20 sets of SCHAUDT grinders to Honda Motor Co.,Ltd. and much contributed to modernization and rationalization of the plants.
- 1955 東京国際見本市に工作機械出品
Participated in Tokyo International Machine Tool Fair.
- 1961 弊社の仲介によりLORENZ社と三菱重工業(株)が提携、歯車加工機国産化
MASCHINENFABRIK LORENZ AG and Mitsubishi Heavy Industries Co., Ltd.
concluded the lisencc agreement on gear cutting machines through our intermediation.
- 1962 第1回日本国際工作機械見本市に当時最大クラスのMFD社の大型ロール旋盤を出品
Displayed "MFD"large-sized roll lathe,the largest one among the exhibits, at the 1st Japan International Machine Tool Fair.
- 1963 弊社の仲介によりGILDEMEISTER社と日立精機(株)が提携、多軸自動盤国産化
GILDEMEISTER AG and Hitachi Seiki Co.,Ltd. concluded the lisencc agreement on multi-spindle automatics through our intermediation.
- 1973 創立20周年記念式典挙行
精密測定機器販売部門を分離、系列会社(株)テクノ・プレジジョン設立
Celebrated the 20th anniversary of the company's foundation.
Set up Techno-Precision Inc. to handle the sale of precision metrology equipment.
- 1983 第1回内閣総理大臣輸入貿易功労賞を受賞
Officially commended by the Prime Minister for our many years of service to Japanese import trade.
- 1991 社名を株式会社シーケービーに改称
平成3年度輸入貿易貢献企業表彰を受賞
Changed the firm name to CKB Corporation.
Officially commended by the Minister of MITI for our distinguished services to Japanese import trade.
- 1995 CKB本社現在地に移転
CKB Head Office moved to the present place.
- 2003 創立50周年記念式典挙行
Celebrated the 50th anniversary of the company's foundation.
- 2006 株式会社テクノ・プレジジョンと合併
Merged with Techno-Precision Inc.
- 2008 ERUCO Johs. Kölln GmbH & Co. KG,を継承し、社名をCKB-ERUCO GmbHに改称
Merged ERUCO Johs. Kölln GmbH & Co. KG, and changed its name to CKB-ERUCO GmbH.
- 2013 創立60周年記念式典挙行
The 60th anniversary of the foundation.
- 2021 Shibuya Technical Office/Nagoya Technical Office開所
Opened Shibuya Technical Office and Nagoya Technical Office

海外メーカー Overseas Partners

工作機械 Metal Cutting Machines

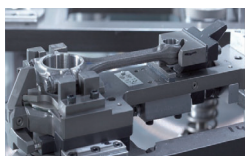
ALFING

ALFING KESSLER SONDERMASCHINEN
ALFING KESSLER SONDERMASCHINEN



アルフィン
コンロッド加工専用機、破断設備、
コンロッド加工4軸マシニングセンタ

ALFING Kessler Sondermaschinen GmbH
Con'rod Turnkey Line/Con'rod Fracture Splitting Machine/
4 Spindle Machining Center for Con'rod/
Special Purpose Machine



ブデラス
内外径複合研削盤

Buderus Schleiftechnik GmbH
Internal, External and Face Combined Grinders



BW BURKHARDT
+ WEBER



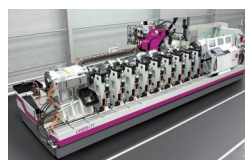
ブルクハルト ヴェーバー
超大型横型/複合/高剛性/
超精密マシニングセンタ

BURKHARDT+WEBER Fertigungssysteme GmbH
Large horizontal machining center/The ultra-dynamic,
The ultra-variable, The ultra-compact, The ultra-heavy,
The ultra-precise series



フィブ ランディス
大型クランクシャフト研削盤

Fives Landis Ltd.
Large Crankshaft Grinding Machines



フィブ マシニング
航空機用大型ミリングマシン/マシニングセンター
複合材テープ自動積層システム
バー材高速マシニングセンター

Fives Machining SAS
Milling Machines/Machining Centers for Aeronautic Parts
Fiber Placement/Tape Laying Systems, High-speed Bar Machining Center



Flexmill



フレックスミル
ブリスク・タービンブレード・ギア用
自動研磨・面取り装置

Flexmill Oy
Automatic Polishing and Chamfering
System for Blisk, Turbine Blade and Gear



Gehring



ゲーリング
ホーニング盤及びホーニングツール

Gehring Technologies GmbH + Co. KG
Honing Machines and Tools



+GF+



ジーエフ マシニングソリューションズ
リヒティ エンジニアリング
タービンブレードミリングマシン

GF MACHINING SOLUTIONS AG
LIECHTI ENGINEERING
CNC Five/Six-axis Turbine Blade Milling Machine
TURBOMILL and TURBOBLISK

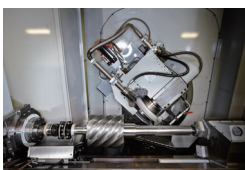


HPR HOLROYD
PRECISION
ROTORS



ホルロイド プレシジョン
精密スクルーローター・ネジ・歯車加工

Holroyd Precision Ltd.
High Productivity Helical Rotor Milling Machines
Precision Helical Rotor, Thread and Gear Grinding Machines



KARL KLINK
WERKZEUG- UND MASCHINENFABRIK



カールクリンク
油圧/メカニカルブローチ盤、
ブローチツール

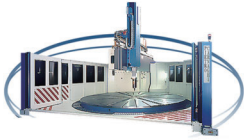
Karl KLINK GmbH
Hydraulic/Mechanical Broaching Machines
Broaching Tools



工作機械 Metal Cutting Machines



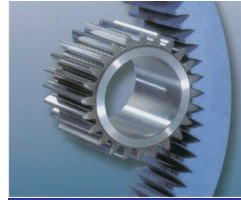
ピエトロ カルナギ
大型立旋盤
ガントリーミリングマシン



PIETRO CARNAGHI SPA
Vertical Lathes
Gantry Milling Machines



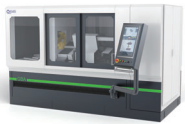
プレヴェーマ
ギアホーニング盤、特殊ギア加工機



Präwema Antriebstechnik GmbH
Gear Honing Machines
Special Gear Cutting Machines



エスエムエス
超精密ネジ研削盤



SMS Maschinenbau GmbH
Ultra precise thread grinding machines



ティーレンハウス
超仕上機(マイクロフィニッシュ)



Thielenhaus Technologies GmbH
Microfinish Machines and Tools



ワインゲルトナー
スクリー加工機、大型複合加工機、
大型クランクシャフト加工機、ワーリングマシン
Weingärtner Maschinenbau GmbH
Screw Production Machines,
Multipurpose Machining Centers,
Whirling Machines



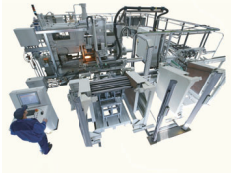
海外メーカー Overseas Partners

鍛圧機械および塑性加工機 Presses and Metal forming machines



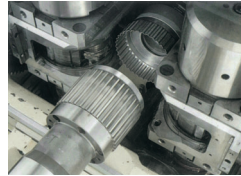
ジーエフユー
冷間・熱間チューブエンドフォーミングマシン

GFU – Maschinenbau GmbH
Your Experts
in tube end forming technologies.



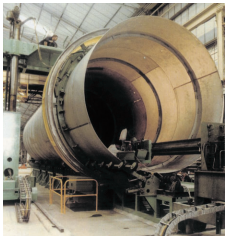
グローブ
冷間転造盤、スロッティングマシン

Ernst GROB AG
Cold Rolling Machines
Slotting Machines



ホイスラー
プレート&チューブベンディングマシン

HAEUSLER AG
Plate Bending Machines/Tube Bending Machines
Special Metal Forming Machines



シュラー
メカニカル&油圧プレス、スクリュープレス
カウンターブローハンマー、油圧ダイハンマー

Schuler Pressen GmbH
Mechanical and Hydraulic Presses/Percussion Screw Presses
Counterblow Hammers/Hydraulic Die Hammers



製缶機械 Can Making machines



インターキャン
製缶印刷機用保守部品

Intercan Group Ltd.
Parts and Equipment for Decorating and Basecoating Machines/
Can-making Machines



ニデック・ミンスター
各種メカニカルプレス

Nidec Minster Corporation
Mechanical Presses



ヴァーサタイル
飲料缶用測定器

VERSATILE Technology Pty. Ltd.
Test and Measurement Systems
for Beverage/Beer Can and End



検査及び測定器 Inspection and Measuring instruments



アイエイシー
ネジプラグ・ネジリングゲージ測定機器

IAC Geometrical Engineers B.V.
Measurement machine for wide range of
plug and ring thread gages



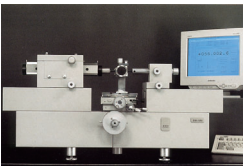
ルブリセンス
エンジンオイル排出量分析装置

Lubrisense GmbH
Realtime-measuring System for Engine-oil Emission



マイクロレップ
万能横型測長機

MICROREP Joint Instruments
Universal Length Measuring System



メーヴァルト
コモンレールポンプテストベンチ、ディーゼルインジェクションポンプテスト
ベンチ、ガソリンインジェクションテストベンチ

Moehwald GmbH
Test Bench for Diesel Injection, Gasolin Injection
and Hydraulic Parts



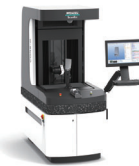
ヴィチビジョン
光学式シャフト形状測定機

VICI & C.S.p.A.
Optical shaft measuring system



ヴェンツェル メトロロジー
ホワイトライト非接触三次元測定機
ポータブル3D測定システムモバイルスキャン3D

WENZEL Metrology GmbH
Multi Axes Optical Measurement System MAXOS
Portable 3D Measurement System Mobile Scan 3D



ツォラー
ツールプリセッター、工具測定・検査器、
焼ハメ機能付プリセッター、工具管理ソフト

E. ZOLLER GmbH & Co. KG
Tool Presetters, Tool presetting & measuring
for heat-shrink applications, Tool Managemen
Softwares, Tool balancing



スマートテック
ステレオ型3Dスキャナ

SMARTTECH Co. Ltd.
Stereo 3D Scane



海外メーカー Overseas Partners

溶接・レーザー Welding and Laser machines

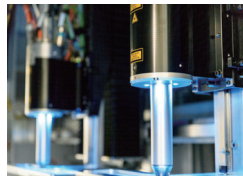


フォーカス
微細電子ビーム溶接機

FOCUS GmbH
Micro Electron Beam
Welding Machine



ゲーリング
シリンダーボア内レーザー粗面加工機

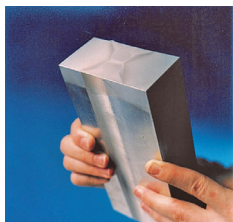


Gehring Technologies GmbH + Co. KG
Cylinder Bore Roughening System



ホルロイド プレシジョン
摩擦攪拌溶接 / 摩擦攪拌接合

Holroyd Precision Ltd.
PTG Powerstir
Friction Stir Welding



シュタイガーヴァルト
高電圧電子ビーム溶接機



Steigerwald Strahltechnik GmbH
High Voltage Electron Beam Welding Machines

摺動面材 Antifriction Surface Coating Material



エスケシー
低摩擦摺動面材、接合材

SKC Gleittechnik GmbH
SKC Antifriction Coating for Slideways
and Coatings for Joint Faces



3Dプリンタ・その他 3D Printer/Others



アディティブ・インダストリーズ
金属3Dプリンター



Additive Industries B.V.
Metal 3D Printer



アーブルグ
樹脂3Dプリンター



ARBURG GmbH + Co KG,
Plastic 3D Printer



オスカー・フレッチ
ホットチャンバーダイカスト・マシン
コールドチャンバーダイカスト・マシン



Oskar Frech GmbH & Co. KG
Hot Chamber Die Casting Machines
Cold Chamber Die Casting Machines



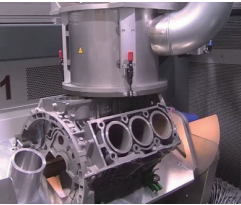
オーテック
ドラッグフィニッシュバレル(高速研磨機)



OTEC Präzisionsfinish GmbH
Grinding and Polishing Systems



シュツウルム
シリンダーボア溶射装置



Sturm Maschinen- & Anlagenbau GmbH
Advanced Cylinder Coating System



ヴァイブロ ダイナミクス
プレス防振ダンパー



VIBRO/Dynamics LLC
Micro Level Isolators/Micro Level LOD and
SEN Systems

国内メーカー Domestic Partners

(アルファベット順)
in alphabetical order)

ダイセイ株式会社
DAISEI CO., LTD.

株式会社FUJI
FUJI CORPORATION

株式会社フクトクダイヤ
FUKUTOKU-DIA CO., LTD.

ホーコス株式会社
HORKOS CORP

株式会社河原
KAWAHARA

京滋興産株式会社
KEIJI KOUSAN CO., Ltd.

株式会社キラ・コーポレーション
KIRA Corporation

鬼頭工業株式会社
KITO MACHINE INDUSTRY CO., LTD.

コマツNTC株式会社
Komatsu NTC Ltd.

株式会社クロイツ
KREUZ Co.,Ltd.

株式会社松浦機械製作所
Matsuura Machinery Corporation

エムイージー株式会社
MEG CO., LTD

三菱重工業株式会社
Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.

三菱重工工作機械株式会社
Mitsubishi Heavy Industries Machine Tool Co., Ltd.

三菱長崎機工株式会社
Mitsubishi Nagasaki Machinery MFG. Co., Ltd.

株式会社溝口機械製作所
MIZOGUCHI MACHINERY MFG. CO.

中山機械株式会社
NAKAYAMA MACHINERY CO., LTD.

ニデックマンツール株式会社
NIDEC MACHINE TOOL CORPORATION

株式会社ノリタケカンパニーリミテド
NORITAKE CO., LIMITED

オークマ株式会社
Okuma Corporation

株式会社小野測器
ONO Sokki Co., Ltd.

リックス株式会社
RIX CORPORATION

株式会社三條機械製作所
SANJO MACHINE WORKS, LTD.

三宝精機工業株式会社
SANPO SEIKI Co., Ltd.

三和精機株式会社
SANWA SEIKI CO., LTD.

株式会社スギヤマメカレトロ
Sugiyama Mecharetro Inc.

株式会社太陽工機
TAIYO KOKI CO., LTD.

東和精機株式会社
Towa Seiki Co., LTD.

トーヨーエイテック株式会社
Toyo Advanced Technologies Co., Ltd.

株式会社ツガミ
TSUGAMI CORPORATION

宇部興産機械株式会社
Ube Machinery Corporation, LTD.

株式会社ヤマザキ
YAMAZAKI Co., Ltd.

安田工業株式会社
YASDA PRECISION TOOLS K.K.

株式会社安永
YASUNAGA CORPORATION

株式会社ワイイージー
YEG Co., Ltd.

株式会社ワイエムジー
YMG Corporation Limited

納入先 Clients

(アルファベット順)
in alphabetical order)

愛知機械工業株式会社 Aichi Machine Industry Co., Ltd	株式会社秦野精密 Hatano Seimitsu Corporation	株式会社小松製作所 Komatsu Ltd.
株式会社アイシン福井 Aisin FUKUI CORPORATION.	日立Astemo株式会社 Hitachi Astemo, Ltd.	株式会社小森コーポレーション Komori Corporation
株式会社アイシン AISIN CORPORATION	日立建機株式会社 Hitachi Construction Machinery Co., Ltd.	株式会社小森マシナリー Komori Machinery Co., Ltd.
アイシン機工株式会社 Aisin Kiko Co., Ltd.	日立金属株式会社 Hitachi Metals, Ltd.	株式会社クボタ Kubota Corporation
全日本空輸株式会社 All Nippon Airways Co., Ltd.	株式会社日立製作所 Hitachi, Ltd.	株式会社丸順 Marujun Co., Ltd.
アルテミラ株式会社 ALTEMIRA Co., Ltd.	日野自動車株式会社 Hino Motors, Ltd.	マツダ株式会社 Mazda Motor Corporation
アルテミラ製缶株式会社 ALTEMIRA Can Co., Ltd.	北海製罐株式会社 HOKKAICAN Co., Ltd.	株式会社MHIエアロスペースプロダクシ ョン MHI Aerospace Production, Ltd.
旭テック株式会社 Asahi Tec Corporation	ホンダエンジニアリング株式会社 Honda Engineering Co., Ltd.	三菱電機株式会社 Mitsubishi Electric Corporation
ボッシュ株式会社 Bosch Corporation	本田技研工業株式会社 Honda Motor Co., Ltd.	三菱ふそうトラック・バス株式会社 Mitsubishi Fuso Truck and Bus Corporation
カルソニックカンセイ株式会社 Calsonic Kansei Corporation	ハスクバーナ・ゼノア株式会社 Husqvarna Zenoah Co., Ltd.	三菱重工エンジン&ターボチャージャ株 会社 Mitsubishi Heavy Industries Engine & Turbocharger, Ltd.
カルソニックカンセイ宇都宮株式会社 Calsonic Kansei Utsunomiya Corporation	株式会社IHIアグリテック IHI Agri-Tech Corporation	三菱重工工業株式会社 Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.
キヤノン株式会社 Canon Inc.	株式会社IHIキャストिंगス IHI Castings Co., Ltd.	三菱マテリアル株式会社 Mitsubishi Materials Corporation
キヤノンモールド株式会社 Canon Mold Co., Ltd.	株式会社IHI IHI Corporation	三菱自動車工業株式会社 Mitsubishi Motors Corporation
キャタピラージャパン合同会社 Caterpillar Japan LLC	株式会社IHI回転機械エンジニアリング IHI Rotating Machinery Engineering Co., Ltd.	株式会社三井E&Sマシナリー Mitsui E&S Machinery Co., Ltd.
大同特殊鋼株式会社 Daido Steel Co., Ltd.	株式会社IJTT IJTT Co., Ltd.	株式会社MOLDINO MOLDINO Tool Engineering, Ltd.
ダイハツ工業株式会社 Daihatsu Motor Co., Ltd.	いすゞ自動車株式会社 Isuzu Motors Ltd.	モリテックスチール株式会社 Molitec Steel Co., Ltd.
大和製罐株式会社 Daiwa Can Company	日本航空株式会社 Japan Airlines Co., Ltd.	株式会社不二越 NACHI-FUJIKOSHI CORP.
デンソー株式会社 DENSO CORPORATION	株式会社ジャパンエンジンコーポレーシ ョン Japan Engine Corporation	国立研究開発法人 物質・材料研究機構 National Institute for Materials Science
DMG森精機株式会社 DMG MORI CO., LTD.	ジャトコ株式会社 JATCO Ltd.	株式会社ニーテック・ツール Neatech Tool
株式会社ダイナックス Dynax Corporation	川重明石エンジニアリング株式会社 Kawaju Akashi Engineering Co., Ltd.	ニコ精密機器株式会社 NICO Precision Co., Inc.
株式会社荏原製作所 Ebara Corporation	川崎重工業株式会社 Kawasaki Heavy Industries, Ltd.	株式会社IHI原動機 IHI Power Systems Co., Ltd.
株式会社エクセディ EXEDY Corporation	川崎工業株式会社 Kawasaki Industrial Co., Ltd.	日鋼テクノ株式会社 NIKKO TECHNO Co., Ltd.
富士電機株式会社 Fuji Electric Co., Ltd.	株式会社ケーヒン・サーマル・テクノロジー Keihin Thermal Technology Corporation	日本フルハーフ株式会社 Nippon Fruehauf Co., Ltd.
富士機械株式会社 FUJI MACHINERY Co., Ltd.	株式会社神戸製鋼所 Kobe Steel, Ltd.	日本インジェクタ株式会社 Nippon Injector Corporation
GKNドライブラインジャパン株式会社 GKN Driveline Japan Ltd.	株式会社小金井精機製作所 Koganei Seiki Co., Ltd.	

日産工機株式会社 Nissan Kohki Co., Ltd.	国立大学法人 東北大学 Tohoku University	柳河精機株式会社 Yanagawa Seiki Co., Ltd.
日産自動車株式会社 Nissan Motor Co., Ltd.	株式会社東洋空機製作所 TOKU PNEUMATIC TOOL MFG. CO., LTD.	ヤンマーパワーテクノロジー株式会社 YANMAR POWER TECHNOLOGY Co., Ltd.
日本精工株式会社 NSK Ltd.	東レ株式会社 Toray Industries, Inc.	株式会社安永 YASUNAGA CORPORATION
大久保歯車工業株式会社 Ohkubo Gear Co., Ltd.	株式会社東芝 TOSHIBA CORPORATION	ゼット・エフ・オートモーティブ・ジャパン株式会社 ZF Automotive Japan Co., Ltd.
株式会社音戸工作所 Ondo Corporation	東芝ジーイータービンコンポーネンツ株式会社 Toshiba GE Turbine Components Co., Ltd.	
オーエスジー株式会社 OSG Corporation	東芝機械株式会社 Toshiba Machine Co., Ltd.	
パナソニック株式会社 Panasonic Corporation	トーヨーエイテック株式会社 Toyo Advanced Technologies Co., Ltd.	
株式会社プロテリアル Proterial, Ltd.	東洋電機製造株式会社 TOYO DENKI SEIZO K. K.	
酒井精工株式会社 Sakai Threading Tool Co., Ltd.	東洋製罐株式会社 Toyo Seikan Co., Ltd.	
株式会社セガフツールサービス SEGAWA TOOL Co., Ltd.	東洋製罐グループエンジニアリング株式会社 Toyo Seikan Group Engineering Co., Ltd.	
株式会社島津製作所 Shimazu Corporation	株式会社豊田自動織機 TOYOTA INDUSTRIES CORPORATION	
昭和電工マテリアルズ株式会社 Showa Denko Materials Co., Ltd.	トヨタ自動車株式会社 TOYOTA MOTOR CORPORATION	
ソニー株式会社 Sony Corporation	トヨタ自動車北海道株式会社 TOYOTA MOTOR HOKKAIDO, INC.	
株式会社SUBARU SUBARU CORPORATION	株式会社椿本チエイン TSUBAKIMOTO CHAIN CO.	
住友重機械工業株式会社 Sumitomo Heavy Industries, Ltd.	UBEマシナリー株式会社 Ube Machinery Corporation, Ltd.	
住友精密工業株式会社 Sumitomo Precision Products Co., Ltd.	UDトラックス株式会社 UD TRUCKS	
駿河精機株式会社 Suruga Seiki Co., Ltd.	ユニプレス株式会社 Unipres Corporation	
株式会社スズキ部品秋田 Suzuki Akita Auto Parts Mfg. Co., Ltd.	ユニプレスモールド株式会社 Unipres Mold Corporation	
株式会社スズキ部品製造 Suzuki Auto Parts Mfg. Co., Ltd.	株式会社ユニバンス UNIVANCE CORPORATION	
スズキ株式会社 Suzuki Motor Corporation	株式会社ヴァレオジャパン Valeo Japan Co., Ltd.	
株式会社スズキ部品富山 Suzuki Toyama Auto Parts Mfg. Co., Ltd.	ヴァレオカペックジャパン株式会社 Valeo Kapec Japan K.K.	
田中貴金属工業株式会社 TANAKA KIKINZOKU KOGYO K. K.	ヤマハ発動機株式会社 Yamaha Motor Co., Ltd.	
株式会社田野井製作所 TANOI MFG. CO., LTD	ヤマハモーター精密部品製造株式会社 Yamaha Motor Precision Parts Manufacturing Co., Ltd.	
テクノメタル株式会社 Techno-Metal Co., Ltd.	株式会社彌満和製作所 YAMAWA MFG. Co., Ltd.	
株式会社日本製鋼所 The Japan Steel Works, LTD.	ヤマザキマザック株式会社 Yamazaki Mazak Corporation	

