



一般財団法人 VCCI 協会  
<http://www.vcci.jp>

# VCCI アニュアルレポート 2015



VCCI Council



この印刷物は、「大豆油インク(SOY INK)」を使用しています。

## VCCI 協会

当協会は、電子・電気装置から発生する妨害波などがもたらす障害を抑制し、また外部からの電氣的な妨害による電子・電気装置の障害を防止するために、関係業界の協力によりそれらの妨害波や障害の抑止について自主的に規制し、電子・電気装置を利用する我が国の消費者の利益を擁護することを目的とします。

### 事業内容

- |   |  |
|---|--|
| <p><b>1</b> 自主規制に関する基本方針の決定</p> <hr/> <p><b>2</b> 政府および関係機関との連絡、調整</p> <hr/> <p><b>3</b> 「適合確認届出」の受理、管理、<br/>「受理通知」の発行</p> <hr/> <p><b>4</b> 市場実態調査の実施<br/>(測定は第三者機関へ委託)</p> <hr/> <p><b>5</b> 技術基準に関する調査研究、<br/>技術基準改定</p> | <p><b>6</b> 測定技術向上のための<br/>測定技術者教育</p> <hr/> <p><b>7</b> 海外のEMC規制動向の調査と<br/>相互承認の調査、推進</p> <hr/> <p><b>8</b> 測定設備等登録制度に伴う測定設備等の<br/>審査登録</p> <hr/> <p><b>9</b> 一般ユーザへのPR、<br/>関係企業・団体への普及促進等</p> <hr/> <p><b>10</b> その他、自主規制措置に関する<br/>必要な事項</p> |
|---|--|

### 目次 2015 April-2016 March

事業内容	
ごあいさつ	1
VCCI協会の組織 / 委員会	2～3
VCCI協会の活動	4～5
● 運営事業	
● 規格制定事業	
● 技術研修事業	
● 市場実態調査事業	
● 海外調査事業	
● PR事業	
● 設備登録事業	
会員数の推移	6
会員構成 / 海外会員の構成	7
製品別適合確認届出件数の推移 / 市場抜取試験結果の推移	8
年度(一年間)毎の測定設備登録数の推移	9
年度末時点の測定設備登録総数の推移	10
VLAC(株式会社 電磁環境試験所認定センター)について / 委託試験機関	11
VCCI協会 会員名簿	12～19
● 正会員	
● 賛助会員	
2015年度決算	20

## ごあいさつ



理事長 川上 景一

平素はVCCI協会の活動に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

2015年度の活動報告をお届けしますので、ご多忙の折、恐縮とは存じますが、ご高覧賜りますようお願い申し上げます。

日本経済は、金融緩和政策や円高是正などのアベノミクス効果により、デフレ局面を脱し、景気回復傾向を示しているものの、世界に目を向けると、中国経済の減速、原油価格の動向など、今後の世界経済は、予想の難しい状況が続くものと考えられます。VCCI協会との関係が深い情報技術産業界も、世界的に競争がますます激しくなる中で、CPS (Cyber Physical System) / IoT (Internet of Things) という大きな変革期を迎え、経営環境が早い速度で変わりつつあります。

このような中、VCCI協会は、前身の情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の発足時から、情報技術装置の妨害波による障害を防止し、電子・電気装置を利用する我が国消費者の利益を擁護していくことを目的として活動して参りましたが、2015年12月に創立30周年を迎えることができました。これもひとえに関係諸官庁、関係団体ならびに会員各位のご支援、ご協力の賜物であり、心から感謝申し上げます。

VCCI協会活動の源泉は、VCCIマークの信頼にあります。具体的には、測定設備の登録制度、会員による適合確認届出と自己宣言、公正な市場抜取試験の3つを柱とした運用規程を定め運営しておりますが、会員の皆様の真摯な対応により、運用規程の遵守率は高く、VCCIマークの信頼を確保できているものと確信しております。今後も、これらの活動を通じて、クリーンな電磁環境の形成に貢献していく所存です。

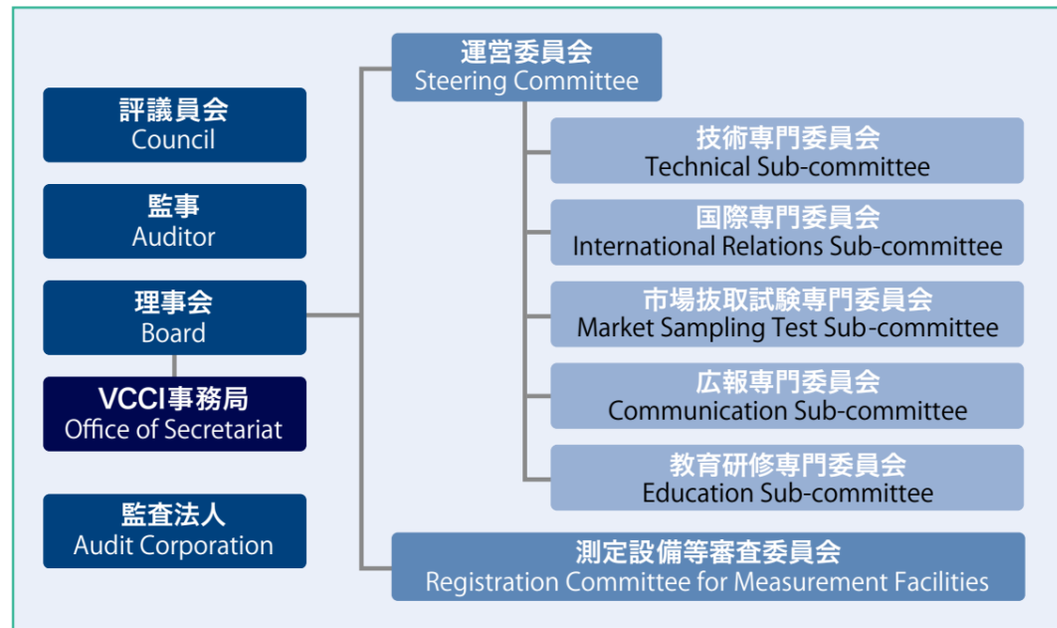
さて、2015年度は、マルチメディア機器のエミッション国際規格であるCISPR 32第2版が同年3月に発行されたことを受け、12月に総務省の情報通信審議会より答申が行われ、現行の国際規格であるCISPR 22が、CISPR 32に置き換わるという年となりました。VCCI協会では、運営委員会の中にタスクフォースを設置し、広く会員の皆様からご意見をいただきながら、CISPR 32に準拠した新たなVCCI運用規程集の制定を進めました。この結果、2016年末には、新しい規程集の発行とその運用が開始できる見込みです。

自主規制を進める上で、国内外でVCCIマークの認知度を向上すること、および電磁妨害波に関する規格制定への貢献も、協会の重要な事業の一つです。海外の電磁妨害波規制当局関係者を招聘した国際フォーラムの開催、海外でのワークショップの開催、台湾BSMIとの意見交換に加え、会員活動を通じて得られた研究成果を論文にまとめ、関連海外学会で発表しております。CISPR関連委員会には、協会よりエキスパートを継続して派遣し、国際規格制定業務に貢献しております。このような活動から、海外においても、日本のVCCI協会の認知度が維持、向上できているものと考えています。一方、国内においては、総務省主催の情報通信月間への参加行事であるVCCIセミナー、国内の工業技術センターでのセミナー開催に加え、協会の教育研修事業を通じて、電磁妨害波関連技術の教育、啓発活動の推進、また、技術展示会への出展によるPR活動により、VCCIマークの認知度向上、電磁妨害波関連技術者の技術力向上に努めています。

VCCI協会は、次の10年に向けて、これまでの実績を基に、進展するCPS/IoTの基盤として技術革新や社会実装の動向に適切に対処することによって、電磁環境を維持・向上し、VCCIの活動が会員の皆様にとって意義あるものとなるよう努力して参ります。

会員の皆様の一層のご支援、ご協力をお願い申し上げます。

## VCCI協会の組織



## 委員会

### 運営委員会

各委員会をとりまとめ、VCCI協会の運営事項および各委員会から提出される決定事項の承認および課題の処理を行うて理事会に意見を具申しています。



運営委員長  
**峰 眞二**  
NECプラットフォームズ株式会社

### 市場採取試験専門委員会

VCCI 協会に届出されたIT製品の適合確認試験が適正に実施されていることを確認しています。市場から製品を抜き取り、指定の試験機関で測定し、その結果をもとに判定します。



市場採取試験専門委員長  
**菅野 伸**  
NTTアドバンステクノロジ株式会社

### 測定設備等審査委員会

EMI測定サイトおよび測定器などの適合性確認とその充実を図るため、審査した結果に基づいて測定設備などの登録の適否を判定しています。



測定設備等審査委員長  
**井上 浩**  
放送大学  
秋田学習センター

### 技術専門委員会

IT機器周辺の電磁環境を整備するための自主規制運用を行うにあたり、技術基準として必要な許容値の設定、測定法の制定、適合性の確認に関する技術的課題の解決を図っています。



技術専門委員長  
**星 綾太郎**  
株式会社日立情報通信エンジニアリング  
EMC センタ

### 広報専門委員会

VCCI 協会ウェブサイトの作成と管理、「VCCI だより」「アニュアルレポート」の発行（日本語版・英語版）、PR用パンフレットやカレンダーの作成と配布、展示会出展などを通し、VCCI 協会とその活動の認知を促しています。



広報専門委員長  
**黒田 真仁**  
株式会社日立情報通信エンジニアリング  
EMC センタ

### 国際専門委員会

世界の関連団体などと連絡をとりながら、VCCI協会活動を世界に正しく伝えるとともに、各国の規格および運用規程などを調査し、VCCI協会活動の適正化のための情報を会員に提供しています。



国際専門委員長  
**内田 由紀夫**  
パナソニック株式会社

### 教育研修専門委員会

EMC管理者および測定技術者にVCCI規約・規程などの周知徹底と測定技術の向上を図るため、教育研修を実施しています。



教育研修専門委員長  
**平田 稔**  
株式会社日立製作所

### 評議員

#### 評議員長

**正田 英介**  
東京大学名誉教授、公益財団法人 鉄道総合技術研究所 会長

#### 評議員

**大谷 明**  
元日本放送協会

#### 評議員

**小野 禮史**  
前監事、元株式会社日立製作所

#### 評議員

**古賀 隆治**  
岡山大学名誉教授、EM Consulting 株式会社 代表取締役

#### 議員

**徳田 正満**  
東京都市大学名誉教授、東京大学大学院 客員共同研究員

#### 評議員

**福島 哲郎**  
元株式会社日本環境認証機構

#### 評議員

**藤原 修**  
名古屋工業大学 名誉教授、電気通信大学 客員教授

#### 評議員

**山田 英司**  
一般財団法人 電気安全環境研究所 常務理事

### 理事

#### 理事長

**川上 景一**  
一般社団法人 電子情報技術産業協会 常務理事

#### 理事

**片山 泰祥**  
一般社団法人 情報通信ネットワーク産業協会 専務理事

#### 理事

**中西 英夫**  
一般社団法人 ビジネス機械・情報システム産業協会 代表理事・専務理事

#### 理事

**小田 明**  
一般財団法人 VCCI協会 常務理事

### 監事

#### 監事

**柴田 恵**  
元パナソニック株式会社、前 VCCI 運営委員会委員長

#### 監事

**長谷川 浩明**  
元ドコモ・データコム株式会社

### 監査

#### 会計監査法人

新日本有限責任監査法人

2016年3月31日現在

2016年3月31日現在

# VCCI協会の活動

## 運営事業

9月のCISPR ストレージ会議にて、協会より提案しているVHF-LISNの規格化に関し、海外ラウンド・ロビン・テストの結果を基に提案したDC文書の審議が行われ、2016年度秋にはCommittee Draftの審議が行われる予定である。

12月19日に協会創立30周年を迎えるにあたり、11月20日に30周年記念国際フォーラムを青山の国連大学にて実施（参加170名）。同日夕刻、グランドアーク半蔵門にて、記念パーティー（参加150名）を行った。2016年3月、活動記録を纏めた30周年記念誌を発行した。

2016年2月に、3年ぶりに海外ワークショップをシンガポールで実施し、20名の方々に参加いただき、協会活動の普及啓発を行った。

今後のマルチメディア機器への対応を考慮し、適合確認届出の機器コードを見直し、2016年4月より運用を開始した。

5月に台北で開催されたAPEMCと、8月にドレスデンで開催されたIEEE/EMC Europe2015で、VHF-LISNによる放射妨害波測定の再現性向上（国際RRT結果報告）、1GHz以下でのハイブリッドアンテナとパイコン/ログペリアンテナによる測定の相違、ブロードバンドアンテナのアンテナインピーダンス変化による測定結果への影響に関する発表を行った。

5月に台湾政府のBSMIと技術交流会に向けた意見交換を行い、9月にはECMAとCISPR 32に対する取り組みについて意見交換を行った。11月には欧州RED CA会議に出席し、EMC関係の海外政府機関及び工業会との意見交換を実施した。2016年2月にシンガポールの規制当局であるIDA、2016年3月には韓国のRRAを訪問し、最新の規制状況について意見交換を実施した。

5月に総務省主催の情報通信月間へ参加し、VCCIセミナーを実施した。また、各県工業技術センター等との共催によるEMCセミナーも継続実施し、10月 宮崎県工業技術センター、12月 埼玉県産業技術総合センター、2016年2月 あいち産業科学技術総合センターにて開催した。

2007年4月1日より運用を開始した米国との「日米におけるEMC試験所にかかる書簡交換」による相互承認の覚書（MOU）は順調に機能し、5月にNVLAP、A2LA、ANABとMOUの更新を行った。この制度を利用して2015年度末までに、米国は84試験所、日本は51試験所が登録されている。

(注)・VHF-LISN: Very High Frequency - Line Impedance Stabilization Network (高周波擬電源回路網)  
 ・DC: Document for Comments  
 ・BSMI: Bureau of Standards, Metrology & Inspection  
 ・ECMA: European Computer Manufacturers Association  
 ・RED CA: Radio Equipment Directive Compliance Association  
 ・IDA: Infocomm Development Authority of Singapore  
 ・RRA: National Radio Research Agency  
 ・NVLAP: National Voluntary Laboratory Accreditation Program  
 ・A2LA: American Association for Laboratory Accreditation  
 ・ANAB: ANSI-ASQ National Accreditation Board

## 規格制定事業

### (1) 国内EMC規格標準化作業への参画

CISPR 32及びCISPR 16の国内答申アドホックに参画し、答申案作成に寄与した。12月CISPR 32第2版に対する国内答申がなされた。

### (2) 工業会との意見交換

測定距離とEUTテストボリュームに関する調査と評価法について、JEITAと合同での意見交換会を開催した。

### (3) 各プロジェクトの活動内容

(a) CISPR対応WG

協会に関連した国内CISPR関連委員会（A/H/I作業班）（総務省所管）に参画し、提案された文書への意見反映と、CISPRの情報把握などについて活動を行った。また、SC-A/WG1、WG2、SC-H/WG1及びSC-I/WG2/WG4にエキスパートメンバーとして国際会議に参加した。CISPRの情報は技術シンポジウムにお

いて、「CISPR 16、CISPR 22及びCISPR 32/35に関するCISPR/SC-A、SC-Iでの審議動向」と、「CISPRストレージ会議にて当協会が規格化を提案したVHF-LISNの審議の状況」について報告した。

(b) CISPR 32JTF (規程WG + CISPR 32WG)

新運用規程（審議案）と新技術基準（案）及び規程の解釈（案）を作成した。

(c) 放射WG

CISPR 32JTFから提案された「FAR（完全無響室）のサイト評価及び実機による電源ケーブルの配置の課題検証」と、測定設備等審査委員会から要望のあった「GHz帯測定におけるテーブル材質の検討」について評価を行った。

(d) 伝導WG

CISPR 32JTFから提案された「CISPR 32で追加される伝導妨害波測定に関する検討」と「PoE通信ポートの状態が電源ポート伝導妨害波へ与える影響」について検証した。

(e) アンテナ校正WG

「小型BICONを使用したNSA妥当性の評価」と「CISPR 32 FAR評価用基準値取得の実験」を行った。

(f) VHF-LISN WG

VHF-LISN規格化に向けた技術的課題の検討を行いCISPR/SC-I/WG2/TF8として規格化に向けた提案を行った。

### (4) 新規規程審議状況説明会・技術シンポジウムの開催

CISPR 32答申に基づいた新運用規程（案）の構成及び新技術基準（案）に関する内容と技術的な成果を発表した。2016年に発行を計画している新運用規程（案）及び新技術基準（案）の構成に関する内容の説明は、第1部「CISPR 32第2版に対応した新規規程（案）の審議状況の説明」で行い、2015年度における技術専門委員会の活動内容を紹介する「技術シンポジウム」は第2部で実施した。参加者数は140名で、質疑も活発に行われた。

(注)・FAR: Fully Anechoic Room  
 ・PoE: Power over Ethernet  
 ・BICON: Biconical Antenna  
 ・NSA: Normalized Site Attenuation



2015年8月 EMC2015 Joint IEEE & EMC EURO 会場にて 2016年1月 VCCI規程審議状況説明会・技術シンポジウム

## 技術研修事業

測定技術者に向けて、VCCI運用規程集の内容周知と測定技術の向上を図るために、技術研修計画を策定し実施した。

### (1) 測定技術者研修会

6月と10月の2回実施し、27名の受講生に修了証書を授与した。尚、下期からは「通信ポート伝導妨害波測定」の内容も織り込んだ改定テキストを用い実施した。

### (2) 測定技術者研修会「基礎コース」

初心者向けに、測定技術者研修会の基礎的な部分を事前研修できることを目的に、4月と9月の2回実施し、計38名が参加した。

### (3) 測定技術者研修会「アンテナ校正・NSA測定コース」

10月に実施し、7名の受講生に修了証書を授与した。

### (4) 「通信ポート伝導妨害波測定コース」

6月に1回実施し、13名の受講生に修了証書を授与した。尚、下期からは測定技術者研修会に統合し実施した。

### (5) 「1GHz超放射妨害波測定コース」

7月と11月に2回実施し、13名の受講生に修了証書を授与した。

### (6) 「運用研修コース」

適合確認届出の方法や注意点、及び市場採取試験に関する理解を深めていただくことを目的に、7月に実施し、14名の受講生に修了証書を授与した。

### (7) 「自動/手動測定の活用コース」

自動測定及び手動測定において正しい放射妨害波測定の理解を深めることを目的に、2016年2月に初開講し、12名の受講生が参加した。



研修会の座学 研修会の実習

## 市場実態調査事業

### (1) 市場採取試験

自主規制措置運用規程に則り、市場採取試験を実施した。パーソナルコンピューター、周辺端末、デジタルカメラ、ゲーム機等、110件（内、借上50件、買上60件）の試験を行った。

110件のうち102件を合格、8件を不合格水準と判定した。不合格水準の8件は、その後、規程に則り詳細調査を行った結果、最終判定として、4件を合格、4件を不合格とした。

四半期	借上試験				買上試験				計
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	
合格	12	23	13	1	19	9	19	10	106
不合格	0	1	0	0	0	1	1	1	4
計	12	24	13	1	19	10	20	11	110

### (2) 書類審査

40件の書類審査を実施。適合確認届出時の試験報告書を審査した結果、4件に再測定を指示した。その報告書により問題のないことを確認した。

### (3) 市場でのVCCIマーク表示の調査

市場におけるVCCIマークの表示実態調査（116社、1,666機種）を実施した。非会員である2社が、VCCIマークを表示していたため、当該会社に対し入会を促した。前年度の調査でもVCCIマークを表示して販売していた非会員会社の製品が1件あり、OEM先の会員会社の協力を得て入会を促した結果、入会していただいた。

### (4) 啓発活動

運用研修コース、及びシンガポールでのワークショップで市場採取試験の概要説明を実施した。

## 海外調査事業

### (1) 国際フォーラムの開催

11月20日、国連大学にて、VCCI協会創立30周年記念国際フォーラムを開催した。総務省、経済産業省から基調講演をいただき、American Certification BodyのDirectorからFCCの最新情報を、BNetzAからEUの市場監視の最新情報を、日本からは情報通信審議会情報通信技術分科会電波利用環境委員会1作業班主任よりCISPR 32第2版の発行と今後の課題を講演していただいた。参加者は約170名であった。

### (2) 世界のITE関連規格表の更新

CISPR 22/24/32の2015年度版を、ウェブサイトにて公開した。

### (3) 世界のEMC規制動向調査

2015年度の新たな取り組みとして、世界のEMC動向調査情報をデータベース化し、会員向けに情報提供することを開始した。内容は、定期的にアップデートする。

### (4) 海外EMC規制調査

韓国では、2016年1月1日から、CISPR 32/35に対応するKN32/KN35が施行開始された。その詳細情報を入手したいという会員が

らの要望に応え、2016年3月に国立電波研究院（RRA）を訪問し、会議を行い、その結果を速報として会員に報告した。



国際フォーラム

## PR事業

### (1) 展示会への出展

・テクノフロンティア2015(5月20日～22日、於：幕張メッセ) VCCIブースを設置。アンケートに265名のご協力をいただいた。

・Joint IEEE EMC & EMC Europe シンポジウム (8月16日～22日、於：ドイツ) VCCIブースを設け、認知度向上を目的に、300余名へカタログを配布するとともに、質問にお答えした。

### (2) PR事業

・一般ユーザを対象に、JR秋葉原駅と大阪駅構内の電飾板広告、東京メトロ日比谷線の車内ドア窓ステッカーによる広告を行っている。

・量販店店員及び一般ユーザを対象にビックカメラ全国21店舗のTV売場でVCCIマークに関する30秒の動画広告を放映している。

・30周年を記念し、卓上VCCIカレンダーを作成し、11月の国際フォーラムと2016年1月の技術シンポジウムで配布した。

・VCCIロゴマークの認知度向上を目的に、日経産業新聞、日刊工業新聞のEMC特集号に広告と記事掲載を行った。

### (3) 機関誌とアニュアルレポートの発行

・「VCCIだより」(日本語版)及び「VCCI DAYORI」(英語版)のNo.117～No.120を発行、ウェブサイトに掲載。

・アニュアルレポート2014年度版を7月に発行した。

### (4) VCCIウェブサイトのリニューアル

会員へのサービス充実化の一環として、7月より着手。試行期間を経て、2016年5月に公開した。



International Congress Center Dresden

マルチビジョン掲載

## 設備登録事業

本年度の登録状況は以下のとおりである。登録の有効期間は3年間、会員が登録の継続を希望する場合、3年ごとに登録を更新する。

### (1) 登録実績(2015年度)

・審査による登録設備数：433設備 [内、更新分が356設備]

測定設備区分	登録設備数
電界強度	105
電源ポート伝導妨害波	116
通信ポート伝導妨害波	86
1GHz超放射妨害波	126
合計	433

・試験所認定機関により認定された試験所の登録数：113試験所

### (2) 全登録設備数(2016年3月31日現在)

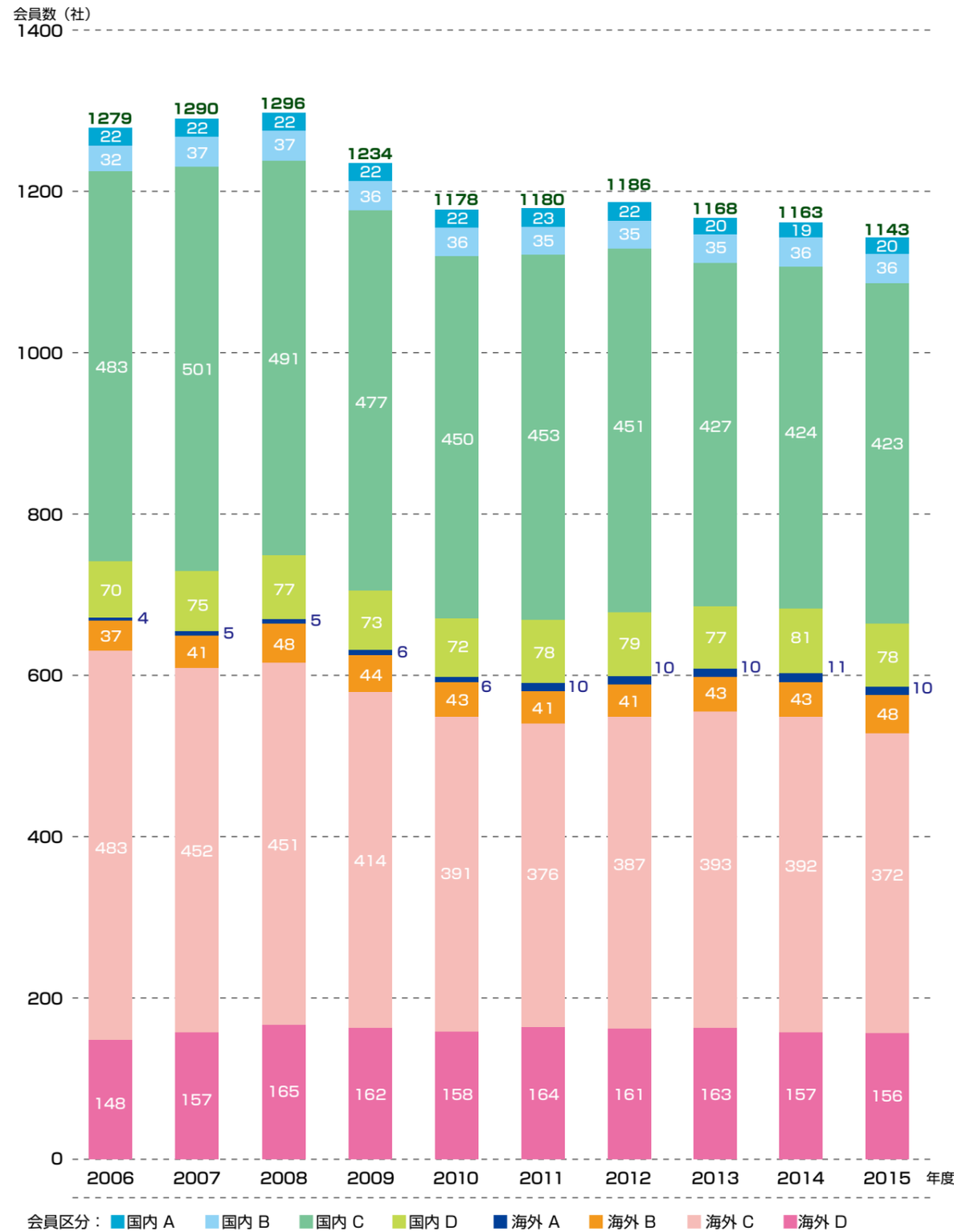
・審査による全登録設備数：1,317設備

測定設備区分	登録設備数
電界強度	359
電源ポート伝導妨害波	379
通信ポート伝導妨害波	282
1GHz超放射妨害波	297
合計	1,317

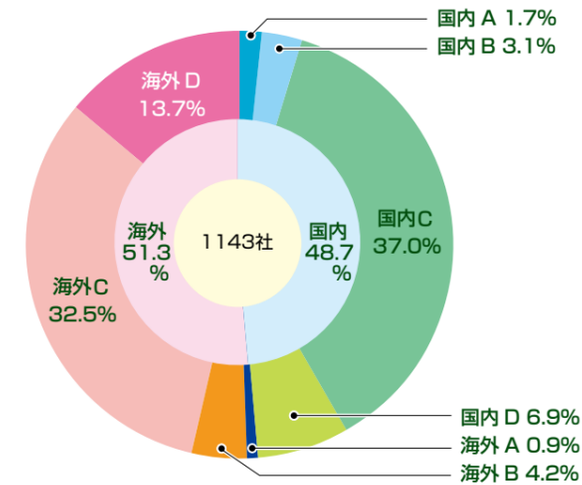
・試験所認定機関により認定された試験所の登録数：135試験所

## 会員数の推移

A～Dは会員区分を表します。会員区分AからCまでが適合確認届出ができる正会員で、会員区分Dはサイト事業者等の賛助会員です。

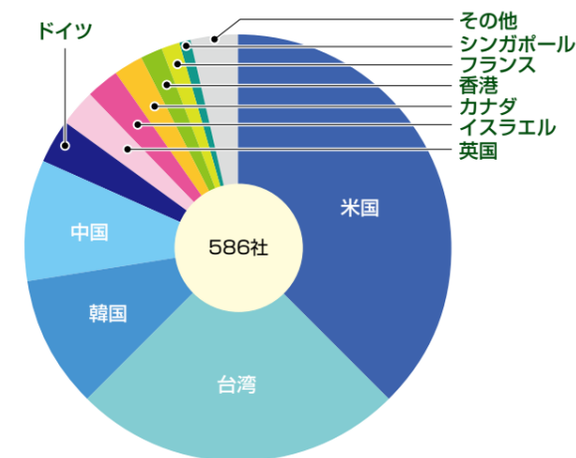


## 会員構成

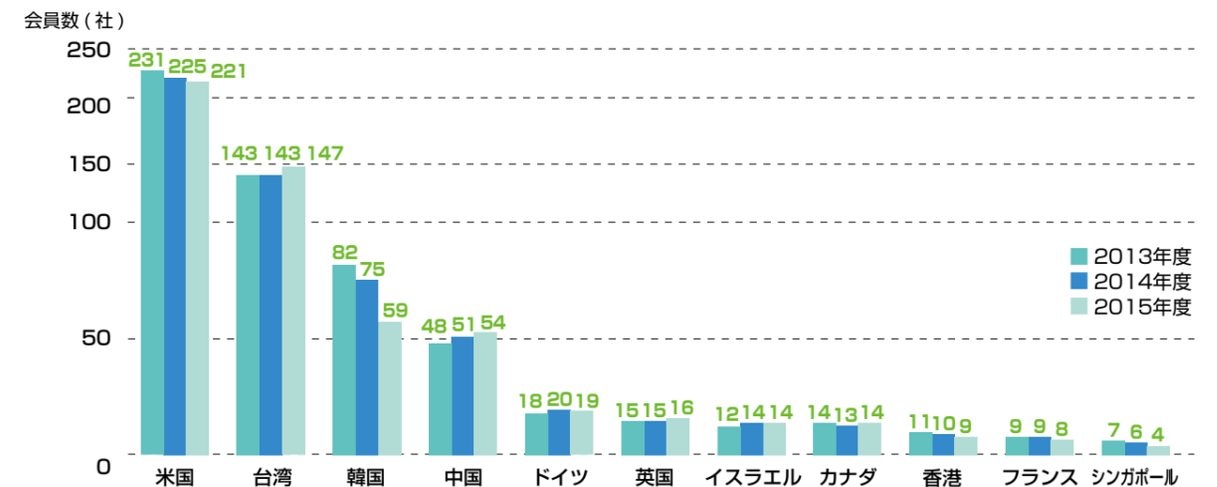


ランク	会員数(社)	%
国内A	20	1.7%
国内B	36	3.1%
国内C	423	37.0%
国内D	78	6.9%
海外A	10	0.9%
海外B	48	4.2%
海外C	372	32.5%
海外D	156	13.7%
合計	1143	100%

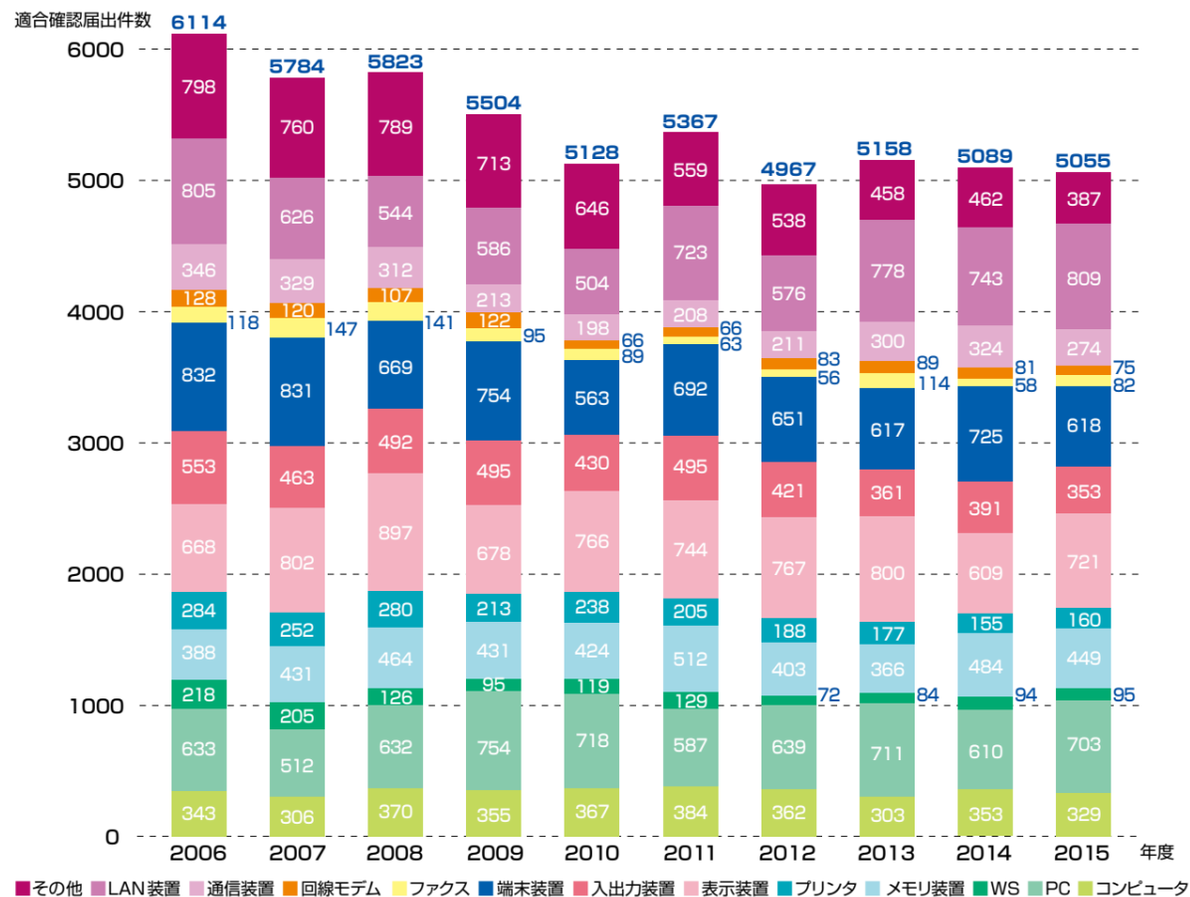
## 海外会員の構成



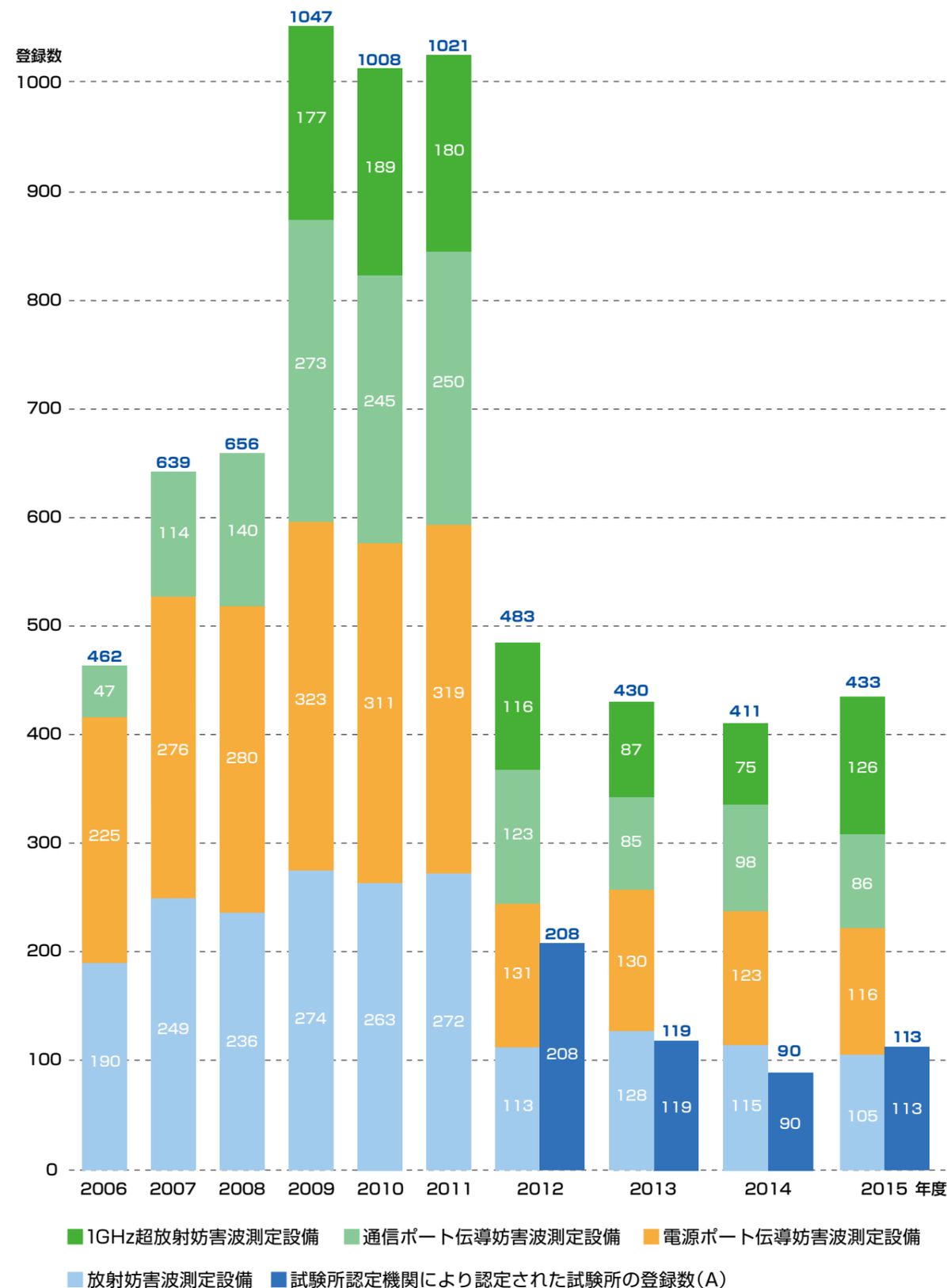
国名	会員数(社)
米国	221
台湾	147
韓国	59
中国	54
ドイツ	19
英国	16
イスラエル	14
カナダ	14
香港	9
フランス	8
シンガポール	4
その他	21
合計	586



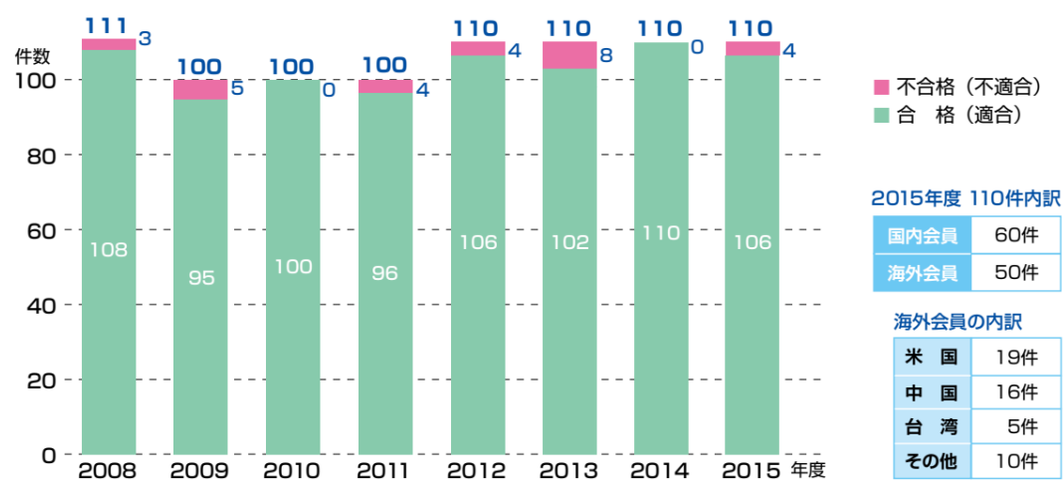
## 製品別適合確認届出件数の推移



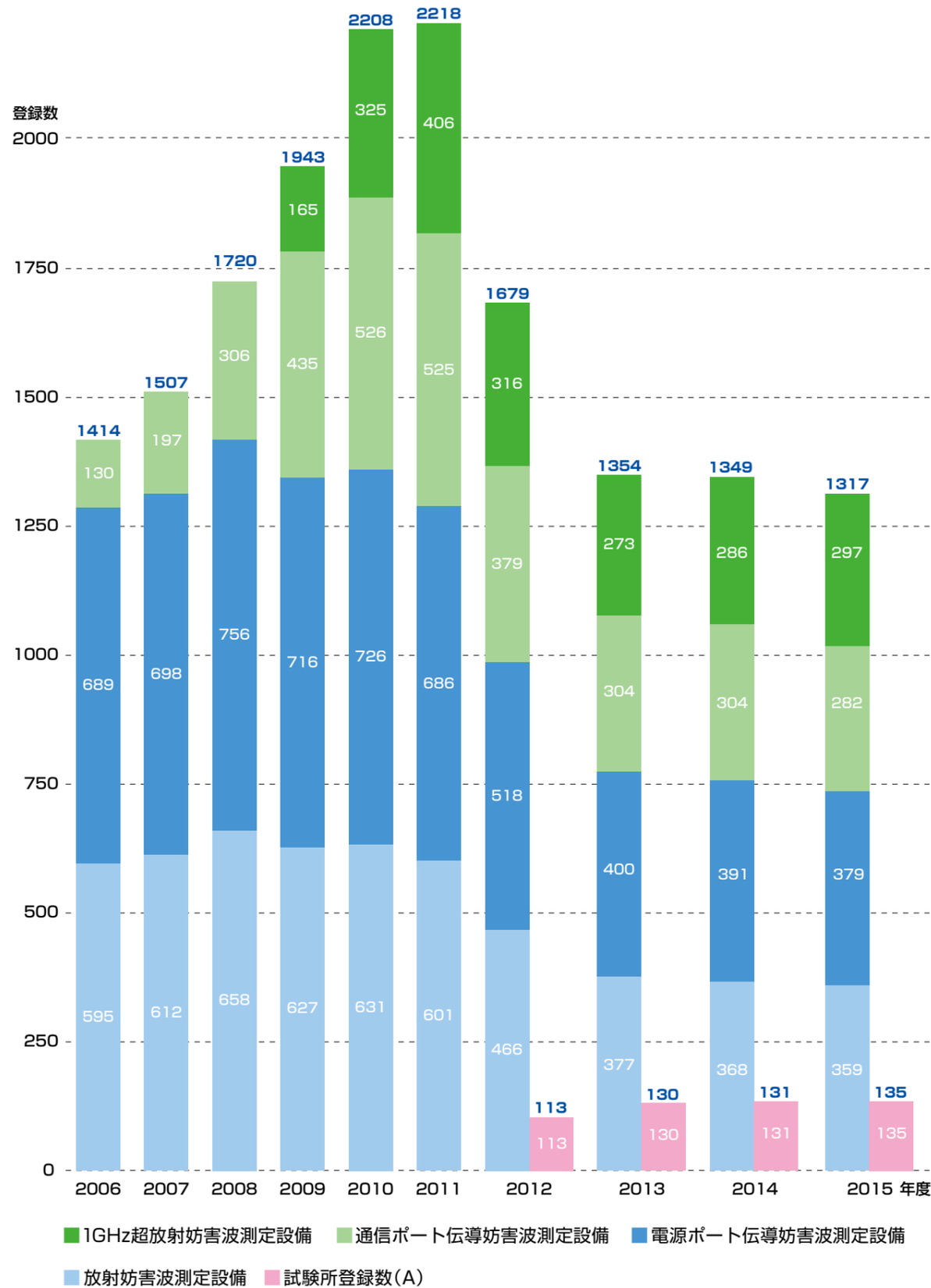
## 年度(一年間)毎の測定設備登録数の推移



## 市場抜取試験結果の推移



## 年度末時点の測定設備登録総数の推移



## VLAC(株式会社 電磁環境試験所認定センター)について

VLACは、1999年にVCCIから独立して設立された試験所認定機関です。VLACでは、国際基準ISO/IEC17025:2005に基づいて試験所の適合性を審査した上で、試験所を認定しています。認定の範囲は、VCCIが要求しているIT機器のエミッションに加えて、EMC試験(電子・電気機器、医用電子機器、車載用電子機器、鉄道・船舶・エレベータ搭載関連電子機器等)、通信端末機器関連の性能試験、電磁界ばく露試験、有線通信端末機器関連の性能試験、空気伝搬騒音試験、家庭用電子機器等の消費電力試験、安全試験を主業務とする試験所となっています。VLACはILAC MRA 調印認定機関であり、VLACが認定した試験所は世界中で認定試験所として認められます。

2015年度末の時点でVLACが認定しているのは、34試験所/44試験場となっています。  
詳しくはVLACウェブサイト <http://www.vlac.co.jp/> をご覧ください。



ILAC複合MRAマーク



認定証

認定範囲(試験区分)

認定範囲(試験規格)

## 委託試験機関



### 一般財団法人テレコムエンジニアリングセンター (TELEC) [EMC試験場]

URL : <http://www.telec.or.jp/>  
所在地 : 〒140-0003 東京都品川区八潮5丁目7番2号

TELECは、電波法で定められた技術基準適合証明、EUとのMRAにより認定されたノーティファイドボディ業務、測定器の指定校正や、無線・高周波機器の試験などを行っている認証・試験機関で、VLACのISO/IEC17025試験所認定を取得したEMC、無線(RF)、SAR、微弱電波機器の試験も可能です。また、アンテナの特性試験、オープンサイトをを使用した様々な電磁界測定などを行っています。



### 一般財団法人日本品質保証機構 (JQA) [都留電磁環境試験所]

URL : <http://www.jqa.jp/>  
所在地 : 〒402-0045 山梨県都留市大幡丹保沢2096

ISO9000、14001に代表される品質や環境マネジメントシステムの審査登録業務をはじめとして、電磁環境試験、製品安全認証、測定器の校正などを行っている中立公正な第三者機関です。当試験所はオープンサイト2基からスタートしましたが、1998年に10m電波暗室を建てイミュニティ試験にも対応できるようになっています。VCCI設備登録ならびにVLAC認定を取得しています。



### 一般社団法人KEC関西電子工業振興センター [試験事業部]

URL : <http://www.kec.jp/>  
所在地 : 〒619-0237 京都府相楽郡精華町光台三丁目2番地2

当試験所はISO/IEC 17025試験所認定(VLAC、JAB、JNLA、A2LA)を取得、家電/産業/医療/鉄道機器、パソコン、および自動車、EV充電器、車載/航空機搭載/軍用機器のEMC試験と無線機器評価試験、家電機器の製品安全試験を行っており、高品質でスピーディな製品評価に対応しています。10m電波暗室をはじめ、車載/航空機搭載/軍用機器用小型暗室など多くのEMC試験設備を所有し、iNARTEエンジニアがサポートしています。



### インターテック ジャパン株式会社 [鹿島試験所]

URL : <http://www.japan.intertek-etlsemko.com/>  
所在地 : 〒314-0027 茨城県鹿嶋市佐田298-6

インターテックジャパンは国内5箇所の試験拠点を持ち、VLAC、NVLAP、IECEE等の認定を取得しています。業務内容は民生、産業、医療、自動車、軍用機器、航空機関連機器、テレコム機器のEMC試験や認証業務、各種試験機器の指定、認定校正などを行っています。また、製品安全試験、工場検査、海外の安全認証やテレコム機器の各種申請代行等も手がけております。鹿島試験所は電波暗室とオープンサイトを所有しており、1984年より民生機器を中心にEMCに携わっています。

2016年3月31日現在

# VCCI協会 会員名簿

## 正会員 Regular Members

### 会員番号 会社名

- [ア]
- 1326 株式会社 アイ・オー・データ機器  
 3153 株式会社 アイ・ディー・エクス  
 946 株式会社 アイエスエイ  
 808 株式会社 iND  
 1329 アイコム株式会社  
 222 アイシン精機株式会社  
 2978 株式会社 アイタス・ジャパン  
 3438 株式会社 iD  
 3073 株式会社 アイ・ディ・ケイ  
 131 IDEC AUTO-ID SOLUTIONS 株式会社  
 3494 IDEC 株式会社  
 560 アイデンティブ株式会社  
 3269 アイビーソリューション株式会社  
 47 アイホン株式会社  
 1147 アクシス コミュニケーションズ株式会社  
 3197 株式会社 アスコン  
 2655 株式会社 アットマークテクノ  
 1882 アドバ・オプティカル・ネットワーキング株式会社  
 1898 株式会社 アドバンスト・コミュニケーションズ  
 35 株式会社 アドバンテス  
 1399 株式会社 アパール長崎  
 231 アライドテレシス株式会社  
 2335 アラクサラネットワークス株式会社  
 2125 株式会社 アルチザネットワークス  
 3357 株式会社 アルネット  
 1317 株式会社 アルフ  
 76 アルプス電気株式会社  
 3047 アレイ株式会社  
 459 株式会社 アレクソン  
 3655 アロトコミュニケーションズジャパン株式会社  
 43 アンリツ株式会社  
 2676 アンリツネットワークス株式会社  
 2176 イージェネラ株式会社  
 2299 株式会社 イーツリーズ・ジャパン  
 3378 イーブロードコミュニケーションズ株式会社  
 151 池上通信機株式会社  
 1864 株式会社 石井表記  
 758 伊藤電子工業株式会社  
 3493 因幡電機産業株式会社  
 1191 イメージニクス株式会社  
 902 イメーション株式会社  
 826 入一通信工業株式会社  
 14 岩崎通信機株式会社  
 338 インテル株式会社  
 3280 株式会社 impactTV  
 1429 株式会社 インフィニコ  
 3495 株式会社 ウェルキャット  
 907 株式会社 内田洋行  
 582 梅沢技研株式会社  
 137 EIZO 株式会社
- 2478 株式会社 エイツー  
 1355 株式会社 エイビット  
 3532 株式会社 AUI  
 218 株式会社 AOI 開発センター  
 3682 エーオープンジャパン株式会社  
 2323 株式会社 エーティーワークス  
 1091 株式会社 エクセル  
 795 SMK 株式会社  
 2093 エスケイネット株式会社  
 2074 学校法人 江副学園 新宿日本語学校  
 2807 株式会社 NIE  
 1238 NEC エンジニアリング株式会社  
 3296 NEC エンベデッドプロダクツ株式会社  
 2644 NEC ソリューションイノベータ株式会社  
 1394 NEC ディスプレイソリューションズ株式会社  
 3583 NEC トーキン株式会社  
 1781 NEC ネットウエスアイ株式会社  
 825 NEC ネットワーク・センサ株式会社  
 567 NEC パーソナルコンピュータ株式会社  
 25 NEC プラットフォームズ株式会社  
 2729 NEC マグナスコミュニケーションズ株式会社  
 394 NTT アドバンストテクノロジー株式会社  
 457 NTT エレクトロニクス株式会社  
 1275 NTT コミュニケーションズ株式会社  
 329 株式会社 エヌ・ティ・ティ・データ  
 3643 NTT データ先端技術株式会社  
 3088 株式会社 NTT フィールドテクノ  
 1138 FXC 株式会社  
 1525 エプソンダイレクト株式会社  
 3237 MOL ジャパン株式会社  
 2955 株式会社 MC セキュリティ  
 3334 エリーパワー株式会社  
 3690 LVMHウオッチ・ジュエリージャパン株式会社  
 3052 株式会社 エルザ ジャパン  
 3254 エレコム株式会社  
 1870 エレックス工業株式会社  
 3593 株式会社 エンパシ  
 197 大井電気株式会社  
 443 株式会社 OA 研究所  
 624 株式会社 沖データ  
 1469 株式会社 OKI データ・インフォテック  
 9 沖電気工業株式会社  
 307 株式会社 沖電気コミュニケーションシステムズ  
 3284 株式会社 オフィス 24  
 1812 株式会社 オプトエレクトロニクス  
 56 オムロン株式会社  
 2857 オムロンヘルスケア株式会社  
 3485 オリエント・エンタプライズ株式会社  
 463 オリパス株式会社  
 3663 オンキヨー&パイオニア株式会社  
 3662 オンキヨー&パイオニアバージョンズ株式会社

- [カ]
- 202 加賀電子株式会社  
 54 カシオ計算機株式会社  
 229 桂川電機株式会社  
 1488 兼松エレクトロニクス株式会社  
 2381 株式会社 甲山製作所  
 3664 亀通株式会社  
 1609 河村電器産業株式会社  
 1339 株式会社 キーエンス  
 1651 キーサイト・テクノロジー合同会社  
 3694 キムラ電機株式会社  
 3228 キャセイ・トライテック株式会社  
 49 キャノン株式会社  
 441 キャノン電子株式会社  
 1386 キャノンファインテック株式会社  
 90 キャノンプロダクションプリンティングシステムズ株式会社  
 883 キャノンマーケティングジャパン株式会社  
 3129 キャンシステム株式会社  
 209 京セラドキュメントソリューションズ株式会社  
 2138 協和テクノロジー株式会社  
 2394 旭光精工株式会社  
 1526 ギンガシステム株式会社  
 865 株式会社 キングジム  
 3256 キング通信工業株式会社  
 2816 株式会社 キング・テック  
 3208 株式会社 近計システム  
 3471 QUADRAC 株式会社  
 2203 クイックサンプロダクツ株式会社  
 2651 クオリカ株式会社  
 1390 クズミ電子工業株式会社  
 2265 クボテック株式会社  
 2537 株式会社 熊平製作所  
 88 グラフテック株式会社  
 3155 クラリオン株式会社  
 1728 株式会社 グリーンハウス  
 3065 グリッドマーク株式会社  
 3684 グローバルネットワークス全栄株式会社  
 95 グローリー株式会社  
 707 グローリー AZ システム株式会社  
 2864 ケアストリームヘルス株式会社  
 841 KDDI 株式会社  
 1067 コイト電工株式会社  
 1699 甲賀電子株式会社  
 2506 光進電気工業株式会社  
 2979 ゴールデン・マイクロ・システムズ株式会社  
 888 コクヨ S&T 株式会社  
 160 コダック アラリス ジャパン株式会社  
 3686 株式会社 ゴッドスピード  
 172 コニカミノルタ株式会社  
 908 コニカミノルタビジネスソリューションズ株式会社  
 539 小林クリエイト株式会社  
 71 コモタ株式会社  
 3537 株式会社 コレガ  
 1206 株式会社 コンテック

- [サ]
- 434 サイレックス・テクノロジー株式会社  
 127 サクサ株式会社  
 355 株式会社 サトー  
 351 三栄電機株式会社  
 83 サンケン電気株式会社  
 3043 サンデン・アドバンストテクノロジー株式会社  
 1001 サン電子株式会社  
 293 株式会社 三洋化成製作所  
 19 三洋テクノソリューションズ鳥取株式会社  
 920 山洋電気株式会社  
 2881 サンワサプライ株式会社  
 85 株式会社 GS コアサ  
 2977 株式会社 シー・シー・ピー  
 3346 株式会社 シーズウェア  
 1231 シーティーシー・エスピー株式会社  
 3232 株式会社 シーピーアイテクノロジー  
 460 JB アドバンスト・テクノロジー株式会社  
 30 株式会社 JVC ケンウッド  
 1922 株式会社 シグマ  
 3534 株式会社 システムイオ  
 3570 株式会社 システム・ケイ  
 473 シスメックス RA 株式会社  
 220 シチズン・システムズ株式会社  
 3338 株式会社 シブタニ  
 3085 株式会社 シマンテック  
 13 シャープ株式会社  
 375 蛇の目ミシン工業株式会社  
 2868 株式会社 松風  
 73 株式会社 新興製作所  
 3167 株式会社 新進商会  
 3710 新進テック株式会社  
 341 株式会社 新盛インダストリーズ  
 3673 株式会社 シンセイコーポレーション  
 193 新元工業株式会社  
 153 シンフォニアテクノロジー株式会社  
 3394 株式会社 スーム  
 3331 スカラ株式会社  
 451 株式会社 SCREEN グラフィックアンドプレジジョンソリューションズ  
 404 図研エルミック株式会社  
 180 スター精密株式会社  
 2575 ストアネット株式会社  
 3363 スペクトロニクス株式会社  
 3600 住友精密工業株式会社  
 97 住友電気工業株式会社  
 165 住友電工システムソリューション株式会社  
 1197 住友電装株式会社  
 50 セイコーインスツル株式会社  
 55 セイコーエプソン株式会社  
 3484 セイコーソリューションズ株式会社  
 2568 セイコータイムシステム株式会社  
 60 セイコープレジジョン株式会社  
 3602 セイテック株式会社  
 777 星和電機株式会社  
 292 積水化学工業株式会社  
 940 株式会社 セキユア・テック  
 514 株式会社 セコニック  
 2928 株式会社 セルクロス

- 3678 セルスター工業株式会社  
 3555 センチュリー・システムズ株式会社  
 2395 セントラルエンジニアリング株式会社  
 521 双信電機株式会社  
 93 ソニー株式会社  
 856 株式会社 ソニー・コンピュータエンタテインメント  
 3620 ソニーモバイルコミュニケーションズ株式会社  
 3247 ソフトバンク株式会社  
 269 株式会社 ソリトンシステムズ
- [タ]
- 1026 大電株式会社  
 2803 大日本印刷株式会社  
 606 太陽精機株式会社  
 163 太陽誘電株式会社  
 283 株式会社 タカコム  
 2847 株式会社 高砂製作所  
 326 株式会社 高見沢サイバネティクス  
 3400 タカラテレシステムズ株式会社  
 2490 株式会社 タカラトミー  
 2691 竹中エンジニアリング株式会社  
 3451 タケモトデンキ株式会社  
 797 タッチパネル・システムズ株式会社  
 206 株式会社 タツノ  
 1973 株式会社 タムラ製作所  
 64 中央電子株式会社  
 3344 都築電気株式会社  
 3288 株式会社 ディアイティ  
 75 ティアック株式会社  
 178 株式会社 ディーアンドエムホールディングス  
 2289 株式会社 ディーオン  
 2496 株式会社 ディー・ディー・エス  
 18 株式会社 TB グループ  
 3476 DX アンテナ株式会社  
 39 TDK 株式会社  
 3137 TDK 株式会社  
 2564 株式会社 ティテクト  
 3516 株式会社 テーケィアール  
 2839 データコントロールズ株式会社  
 3717 テクノブロード株式会社  
 3267 TechnoMatryx 株式会社  
 2449 株式会社 テクノリンク  
 2231 テクノロジー・リンク株式会社  
 3411 株式会社 テックトレックス  
 419 デュプロ精工株式会社  
 174 株式会社 寺岡精工  
 1758 株式会社 デンソーウェーブ  
 179 東映通信工業株式会社  
 164 東京特殊電線株式会社  
 37 株式会社 東芝  
 3459 東芝グローバルコマースソリューション・ホールディングス株式会社  
 244 東芝ソリューション株式会社  
 48 東芝テック株式会社  
 5 東芝パソコンシステム株式会社  
 3403 東芝ライテック株式会社  
 1939 東芝ライフスタイル株式会社  
 1669 東プレ株式会社  
 2047 凸版印刷株式会社

- 2867 トッパン・フォームズ株式会社  
 3585 豊田通商株式会社  
 3018 株式会社 トランザクション・メディア・ネットワークス  
 2269 株式会社 トランストロン  
 3382 トランセンドジャパン株式会社  
 2309 トレンドマイクロ株式会社
- [ナ]
- 3290 株式会社 内藤電誠町田製作所  
 1163 中島オールプリシジョン株式会社  
 2505 株式会社 長塚電話工業所  
 2862 長野日本電気株式会社  
 82 長野日本無線株式会社  
 146 株式会社 ナカヨ  
 716 名古屋電機工業株式会社  
 3546 株式会社 七星科学研究所  
 356 株式会社 ニコン  
 1363 株式会社 ニコン・トリンプル  
 1671 株式会社 ニコンビジョン  
 1278 西日本電信電話株式会社  
 186 ニスカ株式会社  
 1566 日学株式会社  
 953 日本ケミコン株式会社  
 1 日本電気株式会社  
 1901 日本電気通信システム株式会社  
 23 日本アイ・ビー・エム株式会社  
 1478 日本アバイア株式会社  
 547 日本アビオニクス株式会社  
 2221 日本アンテナ株式会社  
 3638 株式会社 日本 HP  
 1489 日本エイ・ディー・エム株式会社  
 126 日本 NCR 株式会社  
 2196 日本 NCR サービス株式会社  
 2861 日本エマソン株式会社  
 874 日本エレクトロニクス工業株式会社  
 223 日本オラクルインフォメーションシステムズ合同会社  
 436 日本金銭機械株式会社  
 262 日本航空電子工業株式会社  
 621 株式会社 日本コンラックス  
 637 日本システム開発株式会社  
 3676 日本ソルテック株式会社  
 1978 日本データカード株式会社  
 1836 日本テレガートナー株式会社  
 2989 日本電産サンキョー株式会社  
 279 日本電信電話株式会社  
 450 日本発条株式会社  
 6 日本ヒューレット・パカード株式会社  
 844 日本プリンタエンジニアリング株式会社  
 96 日本無線株式会社  
 130 日本ユニシス株式会社  
 498 株式会社 ニューテック  
 119 任天堂株式会社  
 729 株式会社 neix  
 2838 株式会社 ネットワークバリューコンポネンツ  
 3701 ネットワンシステムズ株式会社  
 3511 ノキアソリューションズ&ネットワークス株式会社  
 3506 ノリタケ伊勢電子株式会社

[I]	3696 富士通ソーシャルライフシステムズ株式会社	[ヤ]	3424 Affirmed Networks, Inc. (USA)	3644 Beseye Cloud Security Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	3704 Data Ltd Inc (CHINESE TAIPEI)
2740 ハーベスト株式会社	1650 富士通ネットワークソリューションズ株式会社	150 矢崎総業株式会社	3526 AHNLAB, INC. (KOREA)	2964 BizLink Technology Inc (USA)	3251 DataDirect Networks, Inc. (USA)
3578 VAIO 株式会社	1500 富士通フロンテック株式会社	2292 安川情報システム株式会社	3381 AIC Inc. (CHINESE TAIPEI)	1130 Blue Coat Systems, Inc. (USA)	527 Dell Inc. (USA)
2993 株式会社バイオス	51 富士電機株式会社	3287 山下システムズ株式会社	3566 Ai-Logix (Asia) Limited (CHINA)	3488 Bluebird Inc. (KOREA)	2804 Delphi Display Systems, Inc. (USA)
11 パイオニア株式会社	2331 富士電機株式会社	22 ヤマハ株式会社	3419 AISolution (KOREA)	3615 b-plus GmbH (GERMANY)	568 DELTA ELECTRONICS, Inc. (CHINESE TAIPEI)
2629 ハイテックインター株式会社	118 富士フィルム株式会社	3633 UPS ソリューションズ株式会社	3201 AJA Video Systems Inc. (USA)	1809 Broadcom Corporation (USA)	3045 Delta Networks, INC. (CHINESE TAIPEI)
2701 株式会社ハイテックシステム	670 富士フィルム イメージングシステムズ株式会社	12 株式会社ユタカ電機製作所	308 Alcatel-Lucent (USA)	2766 Brocade Communications Systems Inc. (USA)	2754 Dialogic (US) Inc. (USA)
2837 ハギワラソリューションズ株式会社	34 船井電機株式会社	2045 ユニアテックス株式会社	3640 Alcatel-Lucent IP R&T (USA)	3689 BungBungame Inc. (CHINESE TAIPEI)	671 Digi International Inc (USA)
2242 萩原電気株式会社	3355 フューチャーコネクト株式会社	3144 ユニテック・ジャパン株式会社	3631 Aldebaran Robotics (FRANCE)	2856 Burroughs, Inc. (USA)	3422 DIGITAL VIEW LTD. (HONG KONG)
933 株式会社パッファロー	21 ブラザー工業株式会社	2087 株式会社ユニテックス	3554 Aliphcom (a.k.a., Jawbone) (USA)	3184 BYD Precision Manufacture Co., Ltd. (CHINA)	1461 DIVA Laboratories, Ltd. (CHINESE TAIPEI)
15 パナソニック株式会社	545 プラス株式会社	3202 ユニバルス株式会社	518 Allied Telesis Inc. (USA)		448 D-Link Corporation (CHINESE TAIPEI)
1780 パナソニック ES ネットワークス株式会社	3605 プラスワン・マーケティング株式会社	3185 横河メータ&インストルメンツ株式会社	2383 Alpha Networks Inc. (CHINESE TAIPEI)	[C]	3326 DMX, LLC. d/b/a Mood Media (USA)
17 パナソニックシステムネットワークス株式会社	3628 ぶらっとホーム株式会社		3392 AM TECH Co., Ltd. (KOREA)	3654 C&A Licensing LLC (USA)	1943 Dot Hill Systems, Corp. (USA)
138 パナソニックヘルスケア株式会社	1364 ブラネックスコミュニケーションズ株式会社	[ラ]	1565 AMD (CANADA)	2135 佳能電産香港有限公司 (HONG KONG)	2824 Drobo, Inc. (USA)
2321 Barracuda Networks Japan 株式会社	3412 フリーコム・テクノロジー株式会社	763 ラトックシステム株式会社	400 American Power Conversion Corp. (USA)	3630 Canon Korea Business Solutions Inc. (KOREA)	1686 DXG Technology Corp. (CHINESE TAIPEI)
2109 バリオセキア株式会社	2683 ブリッジ・モーション・トゥモロー株式会社	3692 リオン株式会社	2988 Amphenol Corporation - Amphenol AssembleTech Division (USA)	2354 CastleNet Technology Inc. (CHINESE TAIPEI)	
950 株式会社バンダイ	2661 株式会社プリマジェスト	3706 LIXIL エクステリア事業部	2873 Ampronix Inc. (USA)	3449 Castles Technology Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	[E]
144 株式会社PFU	2041 株式会社プリンストン	16 株式会社リコー	683 Amtran Technology Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	3035 CCIC Southern Electronic Product Testing (Shenzhen) Co., Ltd. (CHINA)	686 Eaton Corporation (USA)
2957 Bktel バシフィック・リム株式会社	830 古河電気工業株式会社	690 リコーイメージング株式会社	2944 Anoto AB (SWEDEN)	3679 Celestica Technology Consultancy (Shanghai) Co., Ltd. (CHINA)	2628 Edgewater Networks Inc. (USA)
3502 株式会社ビー・ユー・ジー SST	1561 株式会社フルノシステムズ	38 リコーインダストリー株式会社	3674 Apacer Technology Inc. (CHINESE TAIPEI)	3028 Cell Technology Limited (HONG KONG)	1482 Edimax Technology Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)
348 ビー・ユー・ジー森精機株式会社	2722 古野電気株式会社	175 理想科学工業株式会社	2656 Applanix Corporation (CANADA)	2015 Check Point Software Technologies Ltd. (ISRAEL)	3672 Elatec GmbH (GERMANY)
1303 東日本電信電話株式会社	913 株式会社ブレインズ	3573 凌和電子株式会社	482 Apple, Incorporated (USA)	2974 Chelsio Communications, Inc. (USA)	537 Electronics for Imaging, Inc. (USA)
1448 株式会社ピクセラ	3366 PayPal Pte. Ltd. 東京支店	1708 株式会社ルートレック・ネットワークス	3541 AppNeta, Inc. (USA)	1638 Cheng Uei Precision Industry Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	3608 Elgato Systems GmbH (GERMANY)
3104 PicoCELA 株式会社	3477 株式会社ベネッセコーポレーション	2760 ルネサスエレクトロニクス株式会社	2431 Apricorn, Inc. (USA)	636 Cherry GmbH (GERMANY)	877 Elitegroup Computer Systems Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)
3688 株式会社ビズライト・テクノロジー	2234 ぺんてる株式会社電子機器事業部	3004 株式会社レッツ・コーポレーション	3027 Arista Networks, Inc. (USA)	882 CHICONY ELECTRONICS CO., LTD. (CHINESE TAIPEI)	1322 EMC Corporation (USA)
2549 株式会社日立アイイーシステム	3079 ホーチキ株式会社	3611 レノボ・エンタープライズ・ソリューションズ株式会社	1627 ARRAY NETWORKS, INC. (USA)	3305 CHRISTIE DIGITAL SYSTEMS CANADA INC. (CANADA)	1068 Emulex Corporation (USA)
1850 株式会社日立エルジーデータストレージ	1518 ホシデン株式会社	2420 レノボ・ジャパン株式会社	2084 Arris Group, Inc. (USA)	2846 Ciena (USA)	3457 Ergotron, Inc. (USA)
2347 日立オムロンターミナルソリューションズ株式会社	3671 HOYA サービス株式会社	59 ローランドディー・ジー株式会社	2276 Artesyn Product Testing Services (USA)	493 Cisco Systems, Inc. (USA)	1080 EtherWAN Systems Inc. (CHINESE TAIPEI)
2504 日立化成株式会社	3316 HOYA 株式会社 PENTAX ライフケア事業部	2573 株式会社ローレルインテリジェントシステムズ	2148 Asian Power Devices Inc. (CHINESE TAIPEI)	3190 Citrix Systems, Inc. (USA)	2732 EVOLIS (FRANCE)
147 日立金属株式会社	3293 株式会社ホホワイトビジネスイニシアティブ	136 ローレルバンクマシン株式会社	1285 ASKEY COMPUTER CORP. (CHINESE TAIPEI)	3687 Cleversafe, Inc. (USA)	2889 ExaGrid Systems, Inc. (USA)
1596 株式会社日立ケーイーシステムズ		102 ロジテック株式会社	3504 Aspect Software, Inc. (USA)	702 CLEVO CO. (CHINESE TAIPEI)	1406 Extreme Networks, Inc. (USA)
52 株式会社日立国際電気	[マ]	3266 ロジテック INA ソリューションズ株式会社	2208 Astec International Limited (HONG KONG)	989 Clientron Corp. (CHINESE TAIPEI)	3524 Extron Electronics (USA)
3273 株式会社日立産業制御ソリューションズ	3308 マイクロソリューション株式会社		1011 ASUSTek Computer Inc. (CHINESE TAIPEI)	3634 CognitiveTPG, LLC. (USA)	2969 Eye-Fi, Inc. (USA)
3255 日立システムズ・テクノサービス株式会社	2948 株式会社 MASA	[ワ]	1149 Aten International Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	3588 Coho Data, Inc. (USA)	[F]
1083 株式会社日立情報通信エンジニアリング	3594 マスプロ電工株式会社	2366 株式会社ワイ・イー・シー	3553 Atop Technologies, Inc. (CHINESE TAIPEI)	3659 COLEBROOK BOSSON SAUNDERS LTD (U.K.)	1440 F5 Networks, Inc. (USA)
2 株式会社日立製作所	1118 マックス株式会社	103 株式会社ワイ・イー・データ	3124 ATP Electronics Taiwan Inc. (CHINESE TAIPEI)	297 Compal Electronics, Inc. (CHINESE TAIPEI)	1926 FIMI s.r.l. (ITALY)
2692 日立ターミナルメカトロニクス株式会社	3715 株式会社ミウラ	3637 株式会社ワイズ	3464 Atrust Computer Corp. (CHINESE TAIPEI)	3478 Connected Data, Inc. (USA)	3661 FireEye, Inc. (USA)
371 株式会社日立超 LSI システムズ	1932 ミタ産業株式会社	2931 株式会社ワイ・デー・ケー	3222 ATTO Technology, Inc. (USA)	3486 CONTEC DTx INC. (USA)	1925 FIRICH ENTERPRISES CO. LTD. (CHINESE TAIPEI)
210 日立マクセル株式会社	214 三井造船システム技研株式会社	177 株式会社ワコム	2097 Audiocodes LTD. (ISRAEL)	2240 Contela, Inc. (KOREA)	2823 Flextronics International (Taiwan) Ltd. (CHINESE TAIPEI)
1680 株式会社ピッツ	3050 三菱製紙株式会社		3530 Aurora Networks, Inc., A Pace Company (USA)	2945 Contex A/S (DENMARK)	3589 FLIR COMMERCIAL SYSTEMS, INC. (USA)
2922 株式会社ヒューテック	8 三菱電機株式会社	会員番号 会社名 国名	687 AVAGO Technologies (USA)	3518 Corero Network Security (USA)	2918 Fluke Networks, a division of Fluke Electronics Corporation (USA)
198 平河ヒューテック株式会社	1646 三菱電機インフォメーションネットワーク株式会社	[A]	2888 AVer Information Inc. (CHINESE TAIPEI)	3622 Coriant Oy (FINLAND)	3233 FON Wireless Ltd. (U.K.)
736 ビルコン株式会社	594 三菱電機エンジニアリング株式会社	2548 A10 Networks, Inc. (USA)	3244 Avere Systems, Inc. (USA)	3458 Cray Inc. (USA)	1977 Fortinet, Inc. (USA)
3576 株式会社ファイバークラウド	2044 三菱電機システムサービス株式会社	3328 AAEON Technology Inc. (CHINESE TAIPEI)	1933 AVerMedia Technologies Inc. (CHINESE TAIPEI)	3551 Crestron Electronics, Inc. (USA)	2247 Foxlink Technology Ltd (HONG KONG)
2680 株式会社ファナティック	3557 三星ダイヤモンド工業株式会社	3603 Aava Mobile Oy (FINLAND)	3230 Avid Technology, Inc. (USA)	2669 CS Corporation (KOREA)	3294 Fujian Centerm Information co., Ltd. (CHINA)
3426 株式会社 V-net	584 ミツミ電機株式会社	3522 Acano (UK) Ltd (U.K.)	574 Avision Inc. (CHINESE TAIPEI)	2871 CTC Union Technologies Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	1468 Fujitsu Technology Solutions GmbH (GERMANY)
101 フォスター電機株式会社	312 ミナトホールディングス株式会社	1170 Acbel Polytech Inc. (CHINESE TAIPEI)	585 Avocent Corporation (USA)	3383 CYAN (USA)	
302 株式会社フォトロン	2360 ミハル通信株式会社	3314 Accedian Networks Inc. (CANADA)	2214 Azimuth Systems, Inc. (USA)	2499 Cyber Power Systems, Inc. (CHINESE TAIPEI)	[G]
1614 福島岩通株式会社	311 株式会社ミマキエンジニアリング	379 ACCTON Technology Corp. (CHINESE TAIPEI)			3352 Gechic Corporation (CHINESE TAIPEI)
253 株式会社フジクラ	282 株式会社 宮川製作所	215 Acer Incorporated (CHINESE TAIPEI)	[B]		1524 GEMALTO SA (FRANCE)
704 フジクラソリューションズ株式会社	2031 美和ロック株式会社	2353 A-DATA Technology Co., Ltd (CHINESE TAIPEI)	3406 B&S Media Co., Ltd. (KOREA)		3475 GENBAND US LLC (USA)
67 富士ゼロックス株式会社	344 株式会社 ミントウェーブ	3515 Adtran Inc. (USA)	3453 Bad Elf (USA)		3596 GES CO., LTD. (KOREA)
3320 富士ソフト株式会社	204 武藤工業株式会社	2085 ADVAN INT'L CORP. (KOREA)	2995 Barco N.V. (BERGIUM)		1559 GIGA-BYTE TECHNOLOGY CO., LTD. (CHINESE TAIPEI)
65 富士通株式会社	33 村田機械株式会社	2952 Advanced Card Systems Limited (HONG KONG)	3708 BARUN ELECTRONICS (KOREA)	[D]	
20 富士通アイソテック株式会社	123 株式会社村田製作所	3709 ADVANCED-CONNECTEK INC. (ACON)	2258 Barun Electronics Co., Ltd. (KOREA)	2486 D&T Inc. (KOREA)	
1833 富士通関西中部ネットテック株式会社	116 株式会社 明電舎 (CHINESE TAIPEI)		2123 Belkin International, Inc. (USA)	3248 DAEHAP HYPER-TECH CO., LTD (KOREA)	
3386 株式会社富士通コンピュータテクノロジーズ	976 株式会社メガチップス	1320 ADVANTECH CO., LTD. (CHINESE TAIPEI)	676 Benq Corporation. (CHINESE TAIPEI)	3693 Darfon Electronics Corp. (CHINESE TAIPEI)	
1066 富士通コンポーネント株式会社	3258 株式会社モフィリア	3487 Aerohive Networks, Inc. (USA)		2033 DASAN Network Solutions, Inc. (KOREA)	

3443 Global Scanning UK Ltd. (CHINA)	3041 Kontron America (USA)	[N]	1910 PROMISE TECHNOLOGY, INC.(CHINESE TAIPEI)	3279 Solarflare Communicaitons Inc (U.K.)	3277 Violin Memory, Inc. (USA)
2630 GlobTek, Inc. (USA)	3317 KOSTEC Co., Ltd. (KOREA)	3002 NDS Surgical Imaging (USA)	3658 Pulse Secure, LLC (USA)	794 SOLID YEAR CO.,LTD. (CHINESE TAIPEI)	3698 Virtium LLC (USA)
2419 GOOD WAY TECHNOLOGY CO., LTD. (CHINESE TAIPEI)	861 KYE SYSTEMS CORPORATION (CHINESE TAIPEI)	3535 Neophotonics (China) Co., Ltd. (CHINA)	[Q]	3158 SOLiD, Inc. (KOREA)	2443 VIVOTEK INC. (CHINESE TAIPEI)
3078 Google Inc. (USA)	[L]	1687 NetApp, Inc (USA)	2841 Qisda Corporation (CHINESE TAIPEI)	1558 Sonus Networks, Inc. (USA)	3125 Vuzix Corporation (USA)
3179 GS Instruments Co., Ltd. (KOREA)	2152 Lantronix Inc. (USA)	1533 Netronix Inc. (CHINESE TAIPEI)	1182 Qlogic Corporation (USA)	3249 Sophos Ltd (U.K.)	[W]
3691 Guangdong Hybroad Vision Electronics Technology Company Ltd (CHINA)	3500 Laster Inc. (USA)	3712 Netronome Systems, Inc. (USA)	3162 QNAP Systems, Inc. (CHINESE TAIPEI)	3653 Spacelink Corporation (KOREA)	1281 WatchGuard Technologies, Inc. (USA)
3225 Guillemot Corporation S.A (FRANCE)	3454 LC Future Center Limited Taiwan Branch (CHINESE TAIPEI)	667 NetScout Systems, Inc. (USA)	2261 Qualys, Inc. (USA)	3650 Spectra Logic Corporation (USA)	3699 Waterfall Security Solutions LTD (ISRAEL)
[H]	740 LEADTEK RESEARCH INC(CHINESE TAIPEI)	1316 Network Engines Inc, DBA "NEI", & DBA "Unicom Engineering Inc." (USA)	3623 Quanta Cloud Technology Inc.(CHINESE TAIPEI)	3447 SteelSeries APs (CHINESE TAIPEI)	3666 Weifang GoerTek Electronics Co., Ltd(CHINA)
1919 Handlink Technologies Inc. (CHINESE TAIPEI)	1342 LEICA CAMERA AG (GERMANY)	3362 Newline Interactive Inc. (CHINESE TAIPEI)	726 QUANTA COMPUTER INC.(CHINESE TAIPEI)	1498 Stratus Technologies, Inc. (USA)	2432 Western Digital Technologies, Inc. (USA)
2791 Handreamnet Co., Ltd. (KOREA)	674 Lexmark International, Inc. (USA)	1961 NEXCOM International Co., LTD. (CHINESE TAIPEI)	2039 Quanta Storage Inc. (CHINESE TAIPEI)	3243 SUNIX Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	2274 Whalley Computer Associates, Inc. (USA)
2608 Hangzhou H3C Technologies Co., Ltd.(CHINA)	256 LG Electronics Inc. (KOREA)	3703 Nextbit Systems Inc. (USA)	1012 Quantum Corporation (USA)	2173 SUNNY COMPUTER TECHNOLOGY CO., LTD. (CHINA)	1718 WIBU-SYSTEMS Aktiengesellschaft (GERMANY)
3599 HappyOrNot Ltd. (FINLAND)	2481 Lifesize, Inc. (USA)	3033 NEXLINK Co., LTD (KOREA)	[R]	2933 Sunrex Technology Corp (CHINESE TAIPEI)	2418 WIDE CORPORATION (KOREA)
1918 HARMONIC INC. (USA)	3497 Linear Technology (USA)	3448 Nimble Storage (USA)	3430 RAD Data Communications Ltd. (ISRAEL)	1880 SUPER MICRO COMPUTER INC. (USA)	2912 Wins Co., Ltd. (KOREA)
2636 HCS (Suzhou) Limited (CHINA)	495 Lite On Technology Corp. (CHINESE TAIPEI)	3139 NT-ware Systemprogrammierung GmbH (GERMANY)	2956 RadiSys Corporation (USA)	[T]	3377 WinSpeed Co., Ltd (CHINESE TAIPEI)
3059 HID Global Corporation (USA)	3214 Lite-On Technology Corporation (CHINESE TAIPEI)	1904 NueTeq Technology, Inc.(CHINESE TAIPEI)	2407 Radware Ltd. (ISRAEL)	3271 TA Technology (Shanghai) Co.,Ltd (CHINA)	1767 Wistron Corporation (CHINESE TAIPEI)
3372 Hitachi Data Systems Corporation (U.K.)	1750 LIWANLI Innovation Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	3336 Nutanix, Inc. (USA)	3371 Rakuten Kobo Inc. (CANADA)	3175 Taiwan BOE Vision-electronic Technology Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	3145 Withings (FRANCE)
1724 HON HAI PRECISION IND. CO., LTD. (CHINESE TAIPEI)	532 Logitech Inc. (USA)	1423 NVIDIA CORPORATION (USA)	1895 Raritan International B.V. Taiwan Branch (CHINESE TAIPEI)	1078 Tandberg Data GmbH (GERMANY)	3423 Wiwynn Corporation (CHINESE TAIPEI)
3235 Honeywell Scanning & Mobility (USA)	3398 Lookingglass Cyber Solutions (USA)	[O]	3437 RF Ideas, Inc. (USA)	224 Tattung Company (CHINESE TAIPEI)	3667 Wurdtech Security Technologies (CANADA)
3582 Honeywld Technology Corp. (CHINESE TAIPEI)	3660 Lorom Industrial Co., Ltd.(CHINESE TAIPEI)	3261 Oce Technologies B.V. (THE NETHERLANDS)	2715 RF Window (KOREA)	3408 TECO Image Systems Co., Ltd (CHINESE TAIPEI)	[X]
3385 Hon-Kwang Electric Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	2757 Lumentum Operations LLC (USA)	3700 OCZ Storage Solutions (USA)	2377 Rimage Corporation (USA)	3023 Tektronix Communications (USA)	3359 XAC Automation Corporation (CHINESE TAIPEI)
1968 Huawei Technologies CO., LTD. (CHINA)	3567 Luxshare Precision Industry Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	3550 Opengear Inc (USA)	2529 Riverbed Technology (USA)	3483 Tellabs Inc (USA)	3538 XYZprinting, Inc. (CHINESE TAIPEI)
3625 HUMAX Co., Ltd. (KOREA)	3616 Lynx Innovation Ltd (CHINA)	2559 Optica Technologies Inc. (USA)	3421 ROAM Data Inc. (USA)	2943 Teradata Corporation (USA)	[Y]
3580 HYUNDAI IT CO., LTD. (KOREA)	[M]	241 Oracle America, Inc. (USA)	3076 Robert Bosch Taiwan Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	3120 Thecus Technology Corp. (CHINESE TAIPEI)	3229 YOUNG Lighting Technology Inc. (CHINESE TAIPEI)
3365 HYUNDAI MEDIA Co., Ltd. (KOREA)	3133 Mad Catz Interactive Asia Limited Inc.,(USA)	3489 Orbotix, Inc. dba Sphero (USA)	3389 RSUPPORT CO., LTD. (KOREA)	2645 Thomson Video Networks (FRANCE)	
3595 Hyve Solutions Corporation (USA)	1133 Magic Control Technology Corporation (CHINESE TAIPEI)	3062 Orion Technology Co., Ltd. (KOREA)	2480 Ruckus Wireless, Inc. (USA)	3005 TIBCO Software Inc. (USA)	[Z]
[I]	2105 Malvern Instruments Limited (U.K.)	577 Overland Storage Inc. (USA)	[S]	3466 Tigo Energy, Inc. (USA)	1143 Zebra Technologies Corporation (USA)
3031 I/O INTERCONNECT INC. (CHINA)	359 Matrox Electronic Systems (CANADA)	3657 OXTI CORPORATION (CHINESE TAIPEI)	2469 SAE Technologies Development (Dongguan) Co., Ltd. Chang An Branch (CHINA)	3713 Tintri, Inc. (USA)	1229 ZEBRA TECHNOLOGIES CORPORAION (USA)
1737 IEI Integration Corp. (CHINESE TAIPEI)	3639 Matterport, Inc. (USA)	[P]	927 Samji Electronics Co., Ltd. (KOREA)	3626 Tobii Technology AB (SWEDEN)	2462 ZF Electronics Corporation (USA)
3670 IGEL Technology GmbH (GERMANY)	3278 MBX Systems (USA)	3441 Palo Alto Networks Inc (USA)	2750 SAMPO Corporation Ltd (CHINESE TAIPEI)	1601 Top Victory Electronics(Taiwan) Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	3499 ZIN CORPORATION Co., Ltd. (KOREA)
1272 IYAMA CORPPORTION (THE NETHERLANDS)	2863 Mellanox Technologies, Ltd. (ISRAEL)	3434 Panasas, Inc. (USA)	271 SAMSUNG ELECTRONICS Co.,Ltd.(CHINA)	2229 Toshiba Samsung Storage Technology Korea Corporation (KOREA)	3521 ZOTAC International (Macao Commercial Offshore) Limited (HONG KONG)
2368 Imaging Business Machines, LLC (USA)	3442 Meraki, Inc. (USA)	2372 Panduit Corp. (USA)	3122 SanDisk Corp. (USA)	3652 TP-LINK Technologies Co., Ltd. (CHINA)	3665 zSpace, Inc. (USA)
3591 Imperva, Inc. (ISRAEL)	3612 Meta Company (USA)	3395 ParTech Inc. (USA)	2168 SanDisk IL (ISRAEL)	3401 TPV-INVENTA TECHNOLOGY CO., LTD. (CHINESE TAIPEI)	3354 ZTE Corporation (CHINA)
2664 Infinera Corporation (USA)	2694 Micron Consumer Products Group, Inc. (USA)	1808 PARTNER TECH CORP. (CHINESE TAIPEI)	3627 Sanmina Corp (USA)	3542 TransAct Technologies Incorporated(USA)	3646 ZUNIDATA SYSTEMS INC. (CHINESE TAIPEI)
3192 INFINITT Healthcare Co., Ltd. (KOREA)	3102 Micron Technology, Inc. (USA)	3360 PC WORTH INT'L CO., LTD. (CHINESE TAIPEI)	1416 Seagate Systems (UK) Ltd (U.K.)	3695 Trenton Systems (USA)	2596 Zylux Acoustic Corporation(CHINESE TAIPEI)
2472 INFOBLOX (USA)	1639 Microsemi (ISRAEL)	2869 PEGATRON CORPORATION (CHINESE TAIPEI)	3046 Seagate Technology (USA)	3565 Twinhead International Corp. (CHINESE TAIPEI)	
1090 Intel Security (USA)	768 MICROSOFT CORPORATION (USA)	3536 Pen Generations, Inc. (KOREA)	2552 SEH Computertechnik GmbH(GERMANY)	3697 TYCO ELECTRONICS CORPORATION (USA)	
3460 Interconnect System Inc. (USA)	1573 Micro-Star International Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	2614 Philips & Lite-On Digital Solutions Corp. (CHINESE TAIPEI)	3239 SendTek Corporation (CHINESE TAIPEI)	[U]	
3519 Interface Masters Technologies, Inc.(USA)	3632 Milestone Systems Inc. (USA)	2181 PIOLINK, Inc. (KOREA)	481 SerComm Corporation (CHINESE TAIPEI)	3609 UGREAT ELECTRONIC CO., LTD (CHINESE TAIPEI)	
378 Inventec Corporation (CHINESE TAIPEI)	1291 Mimio LLC (USA)	3492 piQx Imaging Pte. Ltd. (SINGAPORE)	3219 Shenzhen Bitland Information Technology Co., Ltd. (CHINA)	2901 Ulticom Inc. (USA)	
2947 IPEVO corp (CHINESE TAIPEI)	1433 MITAC COMPUTING TECHNOLOGY CORPORATION (CHINESE TAIPEI)	2524 Plantronics Inc. (USA)	3618 Shuttle Inc. (CHINESE TAIPEI)	886 Universal Global Scientific Industrial Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	
2246 Isilon Systems Inc. (USA)	1896 MitraStar Technology Corporation (CHINESE TAIPEI)	3635 Plexxi, Inc. (USA)	1591 SIIG, Inc. (USA)	1792 UTStarcom Telecom Co., Ltd. (CHINA)	
[J]	3681 MOAI ELECTRONICS CORPORATION (CHINESE TAIPEI)	1017 Plustek Inc. (CHINESE TAIPEI)	2306 Silicom Ltd. (ISRAEL)	[V]	
3610 Jabil Circuit (Shanghai) Ltd. (CHINA)	3036 Modacom Co., Ltd. (KOREA)	748 PMC-Sierra, Inc. (USA)	286 Silicon Graphics International Corporation (USA)	3668 Veritas Technologies Corp. (USA)	
1164 Juniper Networks, Inc. (USA)	754 MONTEREY INTERNATIONAL CORP. (CHINESE TAIPEI)	3642 PNY TECHNOLOGIES, INC. -Storage Solutions & NewProducts Division (USA)	2535 Silver Peak Systems, Inc. (USA)	3003 ViaSat, Inc. (USA)	
[K]	3490 Motorola Mobility LLC (USA)	578 Polycom, Inc. (U.K.)	3131 SK hynix Inc. (KOREA)	2595 ViaScope Inc. (KOREA)	
3683 Kaonmedia Co., LTD. (KOREA)	3529 MOXA INC. (CHINESE TAIPEI)	3559 Portwell, Inc. (CHINESE TAIPEI)	3651 Skyport Systems, Inc. (USA)	2963 Vidyo, Inc. (USA)	
3339 Katron Technologies Inc. (CHINESE TAIPEI)		3146 Power Quotient International Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)	1960 SMART Modular Technologies, Inc. (USA)	3613 ViewSonic International Corporation (CHINESE TAIPEI)	
3325 Kent Displays, Inc. (USA)		2062 POWERCOM CO., LTD. (CHINESE TAIPEI)	2501 SMART Technologies ULC (CANADA)	3194 Vigilent Corporation (USA)	
2845 Kingston Digital, Inc. (USA)		3374 Pride Tech Corporation (CHINESE TAIPEI)	3607 SMAX Technology Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)		
3617 Kinoma, Inc. (USA)		851 Primax Electronics Ltd. (CHINESE TAIPEI)	3384 SMEC CO., LTD (KOREA)		
3574 Konftel AB (SWEDEN)			2597 Solace Systems, Inc. (CANADA)		

賛助会員 Supporting Members

会員番号 会社名

[ア]

- 579 株式会社 アイピーエス
- 3196 アンリツカスタマーサポート株式会社
- 997 E&C エンジニアリング株式会社
- 259 株式会社 イーエムシージャパン
- 300 株式会社イー・オータマ
- 2227 株式会社 イシカワ
- 3649 地方独立行政法人 岩手県工業技術センター
- 999 インターテック ジャパン株式会社
- 260 株式会社 ウェイブ
- 3446 株式会社 エスアンドエー
- 2563 SGS アルーフ・テクノロジー株式会社
- 1263 愛媛県産業技術研究所
- 2973 株式会社エム・システム技研
- 3577 オージー技研株式会社
- 3568 オータマ校正サービス株式会社
- 742 岡山県工業技術センター
- 898 沖エンジニアリング株式会社

[カ]

- 1251 公益財団法人かがわ産業支援財団
- 689 神奈川県産業技術センター
- 2586 技研興業株式会社 テクノシールド事業本部
- 187 北川工業株式会社
- 884 キャノンイメージングシステムズ株式会社
- 3304 協立電機株式会社
- 3569 KYB 株式会社
- 755 株式会社コスモス・コーポレーション

[サ]

- 1007 GE ヘルスケア・ジャパン株式会社
- 140 株式会社 JEL
- 397 静岡県工業技術研究所 浜松工業技術支援センター
- 3274 島根県産業技術センター
- 2906 SELA 株式会社
- 1849 ソニーグローバルマニュファクチャリング&オペレーションズ株式会社

[タ]

- 1192 公益財団法人千葉県産業振興センター 東葛テクノプラザ
- 1846 一般財団法人直鞍情報・産業振興協会 直鞍産業振興センター ADOX 福岡
- 346 TDK ラムダ株式会社
- 240 テュフズードザクタ株式会社
- 620 テュフズードジャパン株式会社
- 811 テュフ・ラインランド・ジャパン株式会社
- 792 一般財団法人 電気安全環境研究所
- 2285 一般財団法人電波技術協会
- 1098 地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター
- 943 東芝キャリアエンジニアリング&ライフサポート株式会社
- 995 株式会社東陽テクニカ
- 996 株式会社トーキン EMC エンジニアリング
- 2264 栃木県産業技術センター
- 3283 富山県工業技術センター
- 3396 株式会社豊田自動織機

[ナ]

- 352 長野県工業技術総合センター 精密・電子技術部門
- 3234 新潟県工業技術総合研究所
- 3562 日星電気株式会社
- 3592 日本精機株式会社
- 1906 日本イーティーエス・リンドグレン株式会社
- 2430 日本光電工業株式会社
- 3619 一般財団法人日本自動車研究所
- 684 株式会社 ノイズ研究所
- 2689 株式会社ノーリツ

[ハ]

- 608 パナソニック SN エバリュエーションテクノロジー株式会社
- 2024 パナソニック ファクトリーソリューションズ株式会社
- 2923 PFU テクノコンサル株式会社
- 2207 株式会社日立情報通信エンジニアリング EMC センタ
- 1823 株式会社日立ハイテクノロジーズ
- 3356 兵庫県立工業技術センター
- 423 株式会社 広島テクノプラザ
- 575 福島県ハイテクプラザ
- 1115 株式会社富士通ゼネラルイーエムシー研究所
- 2865 富士フイルムテクノプロダクツ株式会社

[マ]

- 1301 公益財団法人南信州・飯田産業センター
- 1213 宮城県産業技術総合センター
- 1438 宮崎県工業技術センター

[ヤ]

- 911 八洲電機株式会社
- 3318 ヤマハ発動機株式会社
- 424 株式会社 UL Japan
- 474 株式会社 UL Japan
- 92 横河電機株式会社

[ラ]

- 1398 洛菱テクニカ株式会社
- 1370 ラボテック・インターナショナル株式会社
- 485 株式会社 リケン環境システム
- 2759 ローデ・シュワルツ・ジャパン株式会社
- 1337 ローランド株式会社

会員番号 会社名 国名

[A]

- 3034 A Test Lab Techno Corp.(CHINESE TAIPEI)
- 1831 Advanced Compliance Solutions, Inc.(USA)
- 2186 APPLUS+ LGAI (SPAIN)
- 966 Atlas Compliance & Engineering, Inc. (USA)
- 1257 AUDIX Technology (Shanghai) Co., Ltd. (CHINA)
- 638 Audix Technology (Shenzhen) Co., Ltd. (CHINA)
- 2653 Audix Technology (WuJiang) Co., Ltd. (CHINA)
- 237 Audix Technology Corporation (CHINESE TAIPEI)

[B]

- 981 Bay Area Compliance Laboratories Corp.(USA)
- 3387 Bay Area Compliance Labs Corp., (ShenZhen) (CHINA)
- 3329 BEC Incorporated (USA)

- 672 BTL Inc. (CHINESE TAIPEI)
- 2709 BTL Inc. (CHINA)
- 818 Bureau Veritas Consumer Products Services (USA)
- 2213 Bureau Veritas Consumer Products Services (GERMANY)
- 395 Bureau Veritas Consumer Products Services (H.K.) Ltd., Taoyuan Branch (CHINESE TAIPEI)
- 2115 Bureau Veritas Shenzhen Co., Ltd. Dongguan Branch (CHINA)
- 1818 BWS TECH, INC. (KOREA)

[C]

- 1847 Central Research Technology Co. (CHINESE TAIPEI)
- 3517 Centre of Testing Service Co., Ltd. (CHINA)
- 3177 Centre Testing International Group Co., Ltd. (CHINA)
- 2216 Cerpas Technology Corporation (CHINESE TAIPEI)
- 2783 CETECOM GmbH (GERMANY)
- 555 Chometrics Test Services (USA)
- 2765 CHUNGBUK TECHNOPARK (KOREA)
- 213 CKC Laboratories, Inc. (USA)
- 530 Compatible Electronics, Inc. (USA)
- 1938 Compliance Certification Services (KunShan) Inc. (CHINA)
- 3647 Compliance Certification Services (Shenzhen) Inc. (CHINA)
- 710 Compliance Certification Services Inc. (CHINESE TAIPEI)
- 3168 Compliance Worldwide, Inc. (USA)
- 3330 Core Compliance Testing Services, LLC (USA)
- 332 CSA Group bayern GmbH (GERMANY)
- 2981 CSA International (CANADA)
- 1208 CTK Co., Ltd. (KOREA)

[D]

- 270 D.L.S. Electronic Systems, Inc. (USA)
- 910 DELTA Danish Electronics, Light & Acoustics (DENMARK)
- 715 DNB Engineering, Inc. (USA)
- 3207 DSTech Co. (KOREA)
- 1722 DT&C Co., Ltd. (KOREA)

[E]

- 1607 Electrical and Electronics Institute (EEI), Thailand (THAILAND)
- 922 ELECTRO MAGNETIC TEST, INC. (USA)
- 2870 ElectroMagnetic Investigations, LLC(USA)
- 3322 Electromagnetic Testing Services Ltd (U.K.)
- 277 Electronics Testing Center, Taiwan (CHINESE TAIPEI)
- 657 Element Materials Technology Warwick Ltd. (U.K.)
- 2649 EMC Integrity, Inc. (USA)
- 785 EMC Technologies Pty Ltd (AUSTRALIA)
- 1409 EMCCons DR. RASEK GmbH & Co. KG (GERMANY)
- 2210 EMITECH Angers (FRANCE)
- 2893 EMTEK (shenzhen) Co., Ltd. (CHINA)
- 719 EMV TESTHAUS GMBH (GERMANY)
- 3270 EST Technology Co., Ltd (CHINA)

- 3470 ESTECH Co., Ltd. (KOREA)
- 1474 ETL Inc. (KOREA)
- 2657 Eurofins Product Service GmbH (GERMANY)

[F]

- 3636 F Squared Engineering Corp dba F2 Labs (USA)
- 2003 Flextronics Canada Design Services Inc. (CANADA)
- 2778 Global Certification Corp. (CHINESE TAIPEI)
- 2718 Global EMC Inc. (CANADA)
- 708 Global EMC Standard Tech. Corp.(CHINESE TAIPEI)
- 2752 Global Testing Laboratories (USA)
- 3373 Guangzhou GRG Metrology and Test CO., LTD (CHINA)
- 3677 Guangzhou Quality Supervision And Testing Institute (GQT) (CHINA)
- 2092 Gumi University EMC Center (KOREA)

[H]

- 3606 Hangzhou TDT Technologies Co., Ltd (CHINA)
- 3026 HCL TECHNOLOGIES LTD. (INDIA)
- 264 HCT Co., Ltd (KOREA)
- 592 Hermon Laboratories Ltd. (ISRAEL)
- 1814 Hong An Technology CO., LTD. (CHINESE TAIPEI)
- 3070 Hong Fu Jin Precision Electrons (Yantai) Co., Ltd. (CHINA)
- 2257 Hong Fu Jin Precision Ind. (Shenzhen) Co., Ltd. (CHINA)
- 1145 HURSLEY EMC SERVICES LTD (U.K.)

[I]

- 821 I.T.L. (PRODUCT TESTING) LTD (ISRAEL)
- 3452 International Certification Corp.(CHINESE TAIPEI)
- 243 International Standards Laboratory Corp. (CHINESE TAIPEI)
- 1349 Interocean EMC Technology Corp. (CHINESE TAIPEI)

- 960 Intertek Testing Services Hong Kong Ltd. (HONG KONG)
- 3598 Intertek Testing Services Ltd, Shanghai (CHINA)
- 909 Intertek Testing Services NA Inc. -ETL- (USA)
- 1253 Intertek Testing Services Taiwan Ltd. (CHINESE TAIPEI)
- 3685 ITC Engineering Services, Inc. (USA)

[J]

- 2746 Jiangsu Electronic Information Product Quality Supervision & Inspection Institute (CHINA)
- 3462 JNDL Laboratory CO., LTD. (KOREA)

[K]

- 1980 KCTL Inc. (KOREA)
- 3669 KES Co., Ltd. (KOREA)
- 3465 Keystone Compliance, LLC (USA)
- 2005 KOSTEC Co., Ltd. (KOREA)

[L]

- 3376 Laboratoria De Nayer VZW (BERGIUM)
- 3656 Lab-T, Inc. (KOREA)
- 3533 LCIE Bureau Veritas (FRANCE)
- 1132 Liberty Labs, Inc. (USA)
- 2411 LTA Co., Ltd. (KOREA)

[M]

- 757 MET LABORATORIES, INC. (USA)
- 2959 MICOM Labs (USA)
- 3575 MRT Technology (Suzhou) Co., Ltd (CHINA)
- 1211 National Technical Systems (USA)
- 3702 Nebraska Center for Excellence in Electronics (NCEE Labs) (USA)
- 3220 Nemko AS (NORWAY)
- 642 Nemko Canada Inc. (CANADA)
- 2118 Nemko Korea Co., Ltd. (KOREA)
- 564 Northwest EMC, Inc. (USA)

[O]

- 782 ONETECH Corp. (KOREA)

[P]

- 656 PCTEST Engineering Laboratory, Inc.(USA)
- 3418 PEP Certification Corp. (CHINESE TAIPEI)
- 2670 Precision Machinery Research & Development Center (CHINESE TAIPEI)
- 618 Product Safety Engineering, Inc. (USA)
- 409 Professional Testing (EMI), Inc. (USA)

[Q]

- 1798 QualiTech, EMC Lab. (ISRAEL)
- 1153 QuieTek Corporation (CHINESE TAIPEI)

[R]

- 3604 Radiometrics Midwest Corporation (USA)
- 1908 RETLIF Testing Laboratories (USA)

[S]

- 3707 Savvius, Inc. (USA)
- 2793 SGS Germany GmbH (GERMANY)
- 3300 SGS North America (USA)
- 1600 SGS Taiwan Ltd. (CHINESE TAIPEI)
- 3061 SGS-CSTC Standards Technical Services (Shanghai) Co., Ltd. (CHINA)
- 1937 SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. (CHINA)
- 2621 Shanghai Institute of Measurement and Testing Technology EMC Lab. (CHINA)
- 3525 Shenzhen Academy of Metrology and Quality Inspection (CHINA)
- 2218 Shenzhen Huatongwei International Inspection Co., Ltd. (CHINA)
- 3641 Shenzhen TCT Testing Technology Co., Ltd. (CHINA)
- 3081 SIEMIC INC (USA)

- 3071 SINGAPORE EPSON INDUSTRIAL PTE LTD (SINGAPORE)
- 1411 SK Tech Co., Ltd. (KOREA)
- 3561 SP Technical Research Institute of Sweden (SWEDEN)
- 842 Spectrum Research & Testing Laboratory Inc. (CHINESE TAIPEI)
- 466 Sporton International Inc.(CHINESE TAIPEI)
- 3096 Standard Bank Co., Ltd (KOREA)

[T]

- 658 Test Site Services (USA)
- 3379 The Compliance Management Group (CMG)(USA)
- 3587 The First Research Institute of Telecom. Tech. TFTX Laboratory (CHINA)
- 1328 The Hong Kong Standards and Testing Centre Ltd. (HONG KONG)
- 831 The Standards Institution of Israel (SII) (ISRAEL)
- 916 3C Test Ltd (U.K.)
- 3241 TPV Display Technology (Xiamen) Co., Ltd.(CHINA)
- 2697 TUV Rheinland (Guangdong) Ltd.(CHINA)
- 639 TUV Rheinland Nederland BV (THE NETHERLANDS)
- 1097 TUV Rheinland of North America (USA)
- 3252 TUV Rheinland Taiwan Ltd.(CHINESE TAIPEI)
- 129 TUV SUD America Inc. (USA)
- 433 TUV SUD Product Service Ltd. (U.K.)
- 542 TUV SUD PSB Pte Ltd (SINGAPORE)

[U]

- 3148 UL International Singapore Pte Ltd (SINGAPORE)
- 596 UL LLC (USA)
- 376 UL Verification Services Inc. (USA)
- 1309 Ultratech Engineering Labs Inc. (CANADA)
- 3648 UniLab (Shanghai) Co., Ltd. (CHINA)
- 892 Universal Compliance. Labs dba EMCE Engineering (USA)

[V]

- 935 VDE Testing and Certification Institute (GERMANY)

[W]

- 3138 Walshire Labs, LLC (USA)
- 3581 Wendell Industrial Co., Ltd.(CHINESE TAIPEI)
- 3289 World Standardization Certification & Testing (Shenzhen) CO., LTD. (CHINA)
- 2450 Worldwide Testing Services (Taiwan) Co., Ltd. (CHINESE TAIPEI)

[Y]

- 1006 YORK EMC SERVICES LTD. (U.K.)
- 1062 York EMC Services, Grangemouthd (U.K.)

2016年3月31日現在

# 2015年度決算

(正味財産増減計算書)

自2015年4月1日 至2016年3月31日

(単位：円)

科目	当年度	前年度	増減
<b>I 一般正味財産増減の部</b>			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
① 受取入会金	( 3,950,000)	( 4,050,000)	( △ 100,000)
受取入会金	3,950,000	4,050,000	△ 100,000
② 受取会費	( 237,450,000)	( 240,050,000)	( △ 2,600,000)
受取会費	237,450,000	240,050,000	△ 2,600,000
③ 事業収益	( 17,642,000)	( 17,192,000)	( △ 450,000)
サイト登録事業負担金	13,742,000	14,194,000	△ 452,000
技術研修事業負担金	3,900,000	2,998,000	902,000
④ 雑収益	( 2,039,949)	( 206,172)	( 1,833,777)
雑収益	2,039,949	206,172	1,833,777
<b>経常収益計</b>	<b>261,081,949</b>	<b>261,498,172</b>	<b>△ 416,223</b>
(2) 経常費用			
① 事業費	( 228,405,446)	( 243,265,415)	( △ 14,859,969)
人件費	56,694,971	59,748,103	△ 3,053,132
共通事業費	49,331,382	52,298,063	△ 2,966,681
運営事業費	3,253,383	3,040,899	212,484
規格制定事業費	17,647,345	24,499,709	△ 6,852,364
技術研修事業費	7,249,398	6,212,280	1,037,118
市場実態調査事業費	26,999,211	25,278,657	1,720,554
海外調査事業費	6,328,306	3,715,753	2,612,553
P R 事業費	17,312,517	23,108,853	△ 5,796,336
サイト登録事業費	34,800,000	36,822,000	△ 2,022,000
賞与引当金繰入	5,550,133	5,532,666	17,467
退職給付費用	2,062,800	2,336,432	△ 273,632
役員退職慰労引当金繰入	1,176,000	672,000	504,000
② 管理費	( 31,250,224)	( 30,404,688)	( △ 845,536)
人件費	14,173,731	14,937,003	△ 763,272
事務管理費	14,879,260	13,332,411	1,546,849
賞与引当金繰入	1,387,533	1,383,167	4,366
退職給付費用	515,700	584,107	△ 68,407
役員退職慰労引当金繰入	294,000	168,000	126,000
<b>経常費用計</b>	<b>259,655,670</b>	<b>273,670,103</b>	<b>△ 14,014,433</b>
<b>当期経常増減額</b>	<b>1,426,279</b>	<b>△ 12,171,931</b>	<b>13,598,210</b>

科目	当年度	前年度	増減
税引前一般正味財産増減額	1,426,279	△ 12,171,931	13,598,210
法人税、住民税及び事業税	70,000	70,000	0
当期一般正味財産増減額	1,356,279	△ 12,241,931	13,598,210
一般正味財産期首残高	326,473,891	338,715,822	△ 12,241,931
一般正味財産期末残高	327,830,170	326,473,891	1,356,279
<b>II 正味財産期末残高</b>	<b>327,830,170</b>	<b>326,473,891</b>	<b>1,356,279</b>



ノアビル

## 事務局

一般財団法人 VCCI協会

〒106-0041

東京都港区麻布台2丁目3番5号

ノアビル7階

TEL : 03-5575-3138 FAX : 03-5575-3137

## 関連産業協会

一般社団法人 電子情報技術産業協会 (JEITA)

一般社団法人 ビジネス機械・情報システム産業協会 (JBMIA)

一般社団法人 情報通信ネットワーク産業協会 (CIAJ)

2016年3月31日現在

