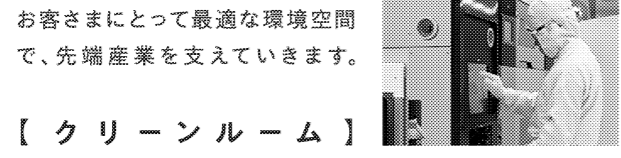


先端技術ほど、
美しい空気が必要。



電子デバイス・電池産業において、製造環境の清潔度は、品質や歩留まりに大きく影響を及ぼします。私たち大気社は、直膨技術や新制御の採用で、最新の精密温湿度制御を実現。データベースに基づいたケミカル汚染対策技術、各種排気処理技術などで、より高品質な製造環境を提供します。



【クリーンルーム】

環境をつくる技術は、
未来をつくる技術。



空気調和設備 / 給排水衛生設備 / クリーンルーム / 塗装プラント / 環境保全設備の設計・施工 | 東京(03)3365-5320 大阪(06)6448-5871 www.taikisha.co.jp

材料科学技術振興財団は
半導体・半導体材料における
受託分析・評価を行う。
顧客の要望に適した
分析手法の拡充にも注
力。13年12月、走査型マイ
クロ波顕微鏡(SMM)の
サービスを開始。半導体の
電子分光法(AES)など、
さまざまな分析装置を保有。
顧客の要望に適した
分析プランを提案する。

東京エレクトロンデバイス
は世界中から選択した最
先端の半導体やI・T機器
を、高度な技術サポートと
徹底した品質管理とともに
提供する技術商社。一方で
レスメーター機能も併せ持
ち、LSSI・IPの自社開
発、FPGA、ボードの設
計受託(デザイン・サーサ
イ・量産受託(OEM/
ODM)を自社ブランド
「innerview(イン
レビアム)」として展開。

材料科学技術振興財団

東京エレクトロンデバイス

クラボウ

近年、インテリームを海外
企業に提供し、各地域での
需要に合わせた商品・サ
ービスの提供を行っている
一方で、I・T機器の分野で
はクラウドサービス市場に
注力したデータソリューシ
ョン提供に取り組んでい
る。さらには半導体・I・T
機器以外の新規商材の拡充
など、積極的な事業展開を
行い、顧客から信頼される
技術商社を目指している。

旭有機材工業
は半導体産業の
材料・準備工程から生産・
検査工程まで、トータルで
コーナーニーズに対応でき
るのが強み。

同社ではボリエーテル工
テルケトン(ペーテル)
系耐熱フィルムや熱可塑性
ポリイミドフィルムなどの
「スーパー・エン・ブローフィル
ム製膜技術」のほか、フッ
素樹脂フィルターを活用し
た高純度薬液の調合、
充填設備、貯留供給設
備などを「薬液供給装置」の
設計施工技術がある。

さらに、は独自技術をベ
スに基板やフィルム上の微
細な傷、汚れなどを高精度
に検出する外観検査装置、
機器の先進技術を結集した
高度な製品群を持つ、ソ
リューションを提供する。

半導体デバイスと製造装置

日本精線

日本精線は超精密ガラス
フィルターのさらなる低圧損
に対応する3層メタリックア
ルミナス充填から薄膜材料の滴
下、薄膜形成、エッジ・裏
面洗浄まで自動で行う。薄
膜形成試作加工、評価試験
依頼にも対応する。研究用
小型機量産用自動機まで、
納入実績も豊富で、サンプ
ル洗浄などにも随时対応す
る。

製品自体はウエハーや液
晶表示装置(LCD)、LCD
再生用、プラズマ・ディ
スプレー・バーナー(PD
P)、有機エレクトロリミ
ニスエンス(EEL)、電解放出
ディスプレー(FED)発
光ダイオード(LED)工
程向け洗浄装置や、エッヂ
シエンス装置スピンドルコ
ーナーなど。

同一形状のフィルターと
比べ約1・4倍の流量を得
られることが特徴。従来の
パルクガス用では毎時30
00立方メートルのサイズで同
000立方メートルを流すことが
可能となる。一方、同一流
量ならフィルター一本数の減
少につながり、半導体製造
プロセスの生産性向上や省
スペース化、コストダウン
に貢献する。

立花エレテックの半導体
デバイス事業は、規格品から
ユーザー仕様のカスタム製
品まで、高集積度の国内およ
び海外製半導体、デバイス
製品を取り扱っている。

技術商社として、マイクロ
コンピュータ(432)
(マイクロ)のソフトウェア開発や
各種カスタムASIC(特
定用途向けIC)・FPG
A(フィールド・プログラ
マブル・ゲート・アレー)
の開発や、マーケット調査、
顧客ニーズの把握、顧客ニ
ーズの満足度向上、販売拡大
を目指す。また、顧客ニーズ
の期待に応えて、顧客ニ
ーズの満足度向上、販売拡大
を目指す。また、顧客ニ
ーズの期待に応えて、顧客ニ
ーズの満足度向上、販売拡大
を目指す。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

大ロット製品から高付加
価値の少量生産品まで、対応
できる。また、顧客ニーズの
満足度向上、販売拡大を目指す。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。

安川電機はACサーキット
ライフル市場において、常に
革新的な製品を送り出し、
グローバルトップシェアを
確保している。同社は、V
サーキットのさらなる付加価
値、サーキットとしてもユ
ーザーの期待に広く応えて
いる。