



平成 17 年 11 月 18 日

各 位

会 社 名 I M V 株 式 会 社

代 表 者 名 代 表 取 締 役 会 長 兼 社 長 小 嶋 成 夫
(J A S D A Q ・ コ ー ド 7 7 6 0)

問 合 せ 先

役 職 ・ 氏 名 取 締 役 専 務 執 行 役 員 管 理 本 部 長
中 村 雅 彦

電 話 0 6 - 6 4 7 8 - 2 5 6 5

中 期 事 業 計 画 「 P R E S T O 7 7 1 5 」 に つ い て

I M V 株 式 会 社 は こ の ほ ど 、 2 0 0 6 年 9 月 期 を 初 年 度 と す る 3 ヶ 年 の 中 期 事 業 計 画 「 P R E S T O 7 7 1 5 」 を 策 定 いた した ま し た 。 そ の 概 要 に つ き ま し て 下 記 の と お り お 知 ら せ い た し ま す 。

記

当 社 で は 、 従 前 よ り 積 極 的 に 事 業 展 開 を 進 め て ま い り ま し た が 、 本 中 期 事 業 計 画 で は 基 本 戦 略 と し て 、 企 業 価 値 と 認 知 度 の 向 上 、 株 主 価 値 の 向 上 、 周 辺 事 業 領 域 の 拡 大 と 取 り 込 み 、 分 社 化 と グ ル ー プ 経 営 の 推 進 、 経 営 管 理 機 能 の 強 化 と C S R の 実 践 、 の 5 項 目 を 掲 げ 、 計 画 最 終 年 度 と な る 2 0 0 8 年 9 月 期 に お い て 、 売 上 高 7 7 億 円 、 売 上 高 経 常 利 益 率 1 5 % 、 輸 出 比 率 1 5 % 、 配 当 性 向 1 5 % 以 上 を 中 期 経 営 目 標 と し て お り 、 振 動 技 術 の リ ー デ ィ ン グ カ ン パ ニ ー と し て 持 続 的 な 成 長 を 目 指 し て ま い り ま す 。

以 上

(別 紙 : 中 期 事 業 計 画 「 P R E S T O 7 7 1 5 」)

中期事業計画 PRESTO 7715

(自)2005年10月
(至)2008年09月

IMV株式会社

1 Background

SECURE THE FUTURE
IMV CORPORATION

SECURE THE FUTURE

FIRST choice for our Partners

Future 安全を見つめて未来の社会に貢献します

IMV work with our customers and investors to secure their future, developing the products, skills and resources that will bring success. IMV appreciate this and work fast to meet our Partners' future needs.

Integrity 誠実で開かれたパートナーシップを大切にします

IMV treat our customers, suppliers and investors with the highest of integrity, dealing with all our partners in an open and honest manner. IMV work hard to earn and keep your trust.

Reliability 製品とサービス、すべてに信頼を作り込みます

Our customers use IMV's products to ensure reliability and performance. We build this reliability into all our products and services. IMV will be there when you need us.

Strength 振動技術の世界リーダーとして経営基盤を強化します

IMV's financial strength means we will be a long-term partner for our customers and able to invest in the research for new products. IMV have the strength in finances, products and people to serve our customers on a global basis. We have the strength to be the World's Number 1 Vibration Test and Measurement Company.

Technology 顧客ニーズに俊敏に応える技術を開発します

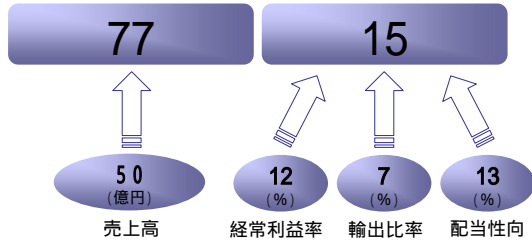
IMV invest substantially in research to understand our Customers needs and the products to meet those needs. IMV have been the first to market with many new products and technologies, we will continue to lead the market through technology and innovation for the benefit of our customers and investors.

2 計画の概要

SECURE THE FUTURE
IMV CORPORATION

マイルストーン 2008

売上高 77億円以上
 経常利益率 15%以上
 輸出比率 15%以上
 配当性向 15%以上



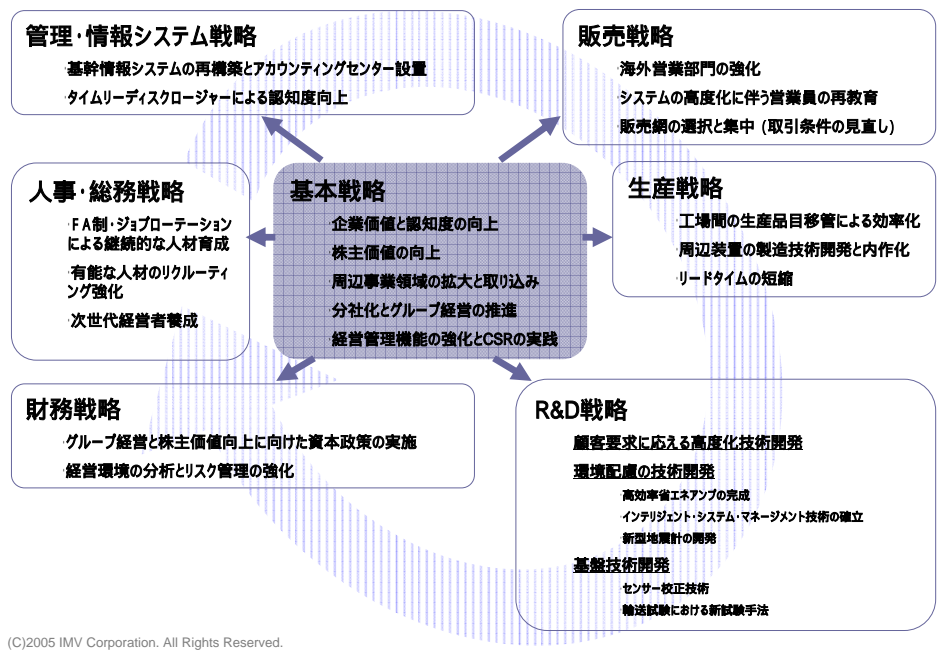
基本戦略



(C)2005 IMV Corporation. All Rights Reserved.

3 基本戦略

SECURE THE FUTURE
IMV CORPORATION



(C)2005 IMV Corporation. All Rights Reserved.

4 成長への5つのシナリオ

SECURE THE FUTURE
IMV CORPORATION

1. 振動シミュレーションシステム(DSS)

システムの高度化に対応

オールウェザーシミュレーター

(振動・温度・湿度・圧力・降雨・空気振動など
様々な環境因子の複合シミュレーター)

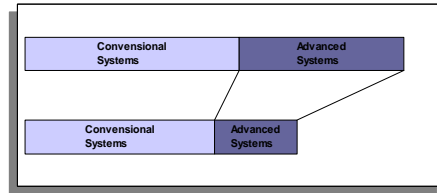
多軸・多点シミュレーター

(被試験体の複数の取付点に3軸同時の
振動を加える多点シミュレーター)

6自由度シミュレーター

(直行軸以外に回転振動も加えたシミュレーター)

システムの
高度化



“被試験体が実際に遭遇する環境を忠実に再現する”という試験リアリズムの観点に立って、多くのダイナミックシミュレーターを開発してきました。

益々高まる高度化要求に応えるとともに、オールウェザーシミュレーターについては周辺装置の製造技術開発と内作化を進めています。

6自由度シミュレーターは当社独自のCAT技術であり、その応用範囲は広がりを見せています。各種センサーの校正や人体振動分野へのアプリケーション開発にも取り組んでいます。

基盤技術開発として試験規格そのものにも着目し、外部研究機関との連携により従来概念にとられない新たな試験手法の開発を進めています。

(C)2005 IMV Corporation. All Rights Reserved.

5 成長への5つのシナリオ

SECURE THE FUTURE
IMV CORPORATION

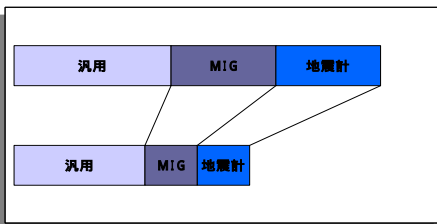
2. メジャリングシステム(MES)

地震計と環境信頼性評価システムの開発でシェア拡大

地震計

イオンマイグレーションテスター

新製品の
開発



地震計

地震が多発するわが国では社会インフラの整備と平行して防災対策は重要な課題の一つです。当社の地震計は、災害発生時の上下水道・半導体工場・発電所などの緊急遮断に広く活用されております。

しかしながら、今後の地震計に求められる市場ニーズは変化しています。

小型高精度化/加速度から計測震度の計測へ/実被害に対応したS値計測/ISDN通信網からIP(LAN/WAN)対応へ。当社は市場ニーズに対応した新しい地震計のラインアップを開発し提供していきます。

イオンマイグレーションテスター

自動車におけるハイブリッド化・燃料電池化・電装品比率の増加、さらにはデジタル家電化などの変化を受けて、新材料や新実装技術のスピーディーな評価が求められています。

信頼性評価のスピードアップや試験条件の多様化に応えるテスターの開発が望まれています。これら要望に応えるため、新型テスターの開発を複数進行させており、今後新製品として投入していきます。

(C)2005 IMV Corporation. All Rights Reserved.

6 成長への5つのシナリオ

SECURE THE FUTURE
IMV CORPORATION

3. テスト&ソリューションサービス(TSS)

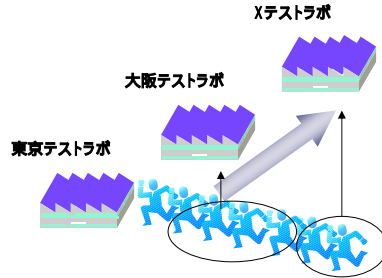
テストラボ サイトを拡大 増加する需要に独自技術で対応

お客様がテストラボを利用される理由

- 設備が不足している
- 現有設備では能力や機能が不足している
- 設備はあるが使用できる技術者が不足している
- シミュレーターが複雑化し、対応できる技術者を養成できない
- 特殊な試験のため、試験できる施設が他に見当たらない
- 試験仕様をどのように決めたらよいか分らない
- どのように試験をすればよいか分らない

独自技術によるソリューション

試験需要の拡大



当社テストラボでは単純な試験受託に加え、従来は実施困難であった試験についてもユニークなアイデアと高度技術を駆使してそれを可能にまいりました。例えば試験品の形状が複雑で大きいため、現存する設備では到底実現できなかった試験についても、マルチコントロール技術(独自技術)を活用し、普通の試験機を複数同時に運転することによりこれを実現させるなど、お客様の要望にお応えしています。

技術伝承が困難になってきていること、また開発リードタイムの短縮といった環境変化が急速に進んでおり、すべての試験を企業内で実施すること自体が困難になってきています。これらを背景に、益々増加する需要に高度技術で対応していきます。

(C)2005 IMV Corporation. All Rights Reserved.

7 成長への5つのシナリオ

SECURE THE FUTURE
IMV CORPORATION

4. 海外事業強化

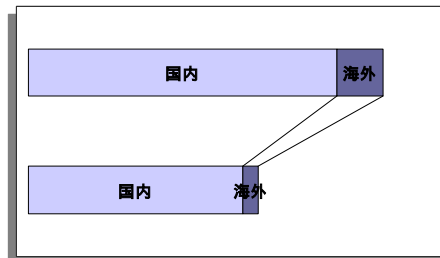
海外事業部を新設 海外営業部を営業本部から独立

アジア中心の海外展開

欧米の高い市場性

技術的優位性

欧米市場の開拓



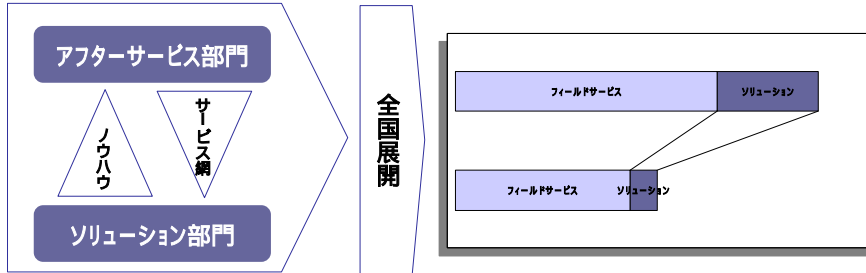
当社の輸出比率は約7%程度で、そのほとんどが東南アジア向けとなっています。日本を代表する自動車産業の技術革新に伴って、その基盤となる試験技術も世界のトップクラスに成長してきており、欧米諸国と比較しても十分なアドバンテージを有するシミュレーターを提供できるレベルになりました。

これら差別化できたシミュレーターを武器に海外市場への製品販売を強化するとともに、海外では大きな市場を形成するテストラボ事業において、現地メーカーとのコラボを推進し、製品販売とのシナジーを図っていきます。

(C)2005 IMV Corporation. All Rights Reserved.

5. エンジニアリングサービス事業強化

エンジニアリングサービス部を新設 アフターサービス部門とソリューション部を統合



ソリューション部門は顧客の振動問題解決を全面的に引き受け、現場における計測、解析、及び改善提案まで数多くの仕事を手掛け、ノウハウを蓄積してきました。

全国展開するアフターサービス網とソリューション事業を融合することで、フィールドにおける振動問題の解決に対し、機動的に対応することが可能となり、蓄積したノウハウの全国展開により事業を拡大していきます。

(C)2005 IMV Corporation. All Rights Reserved.

本資料お取扱上のご注意

本資料は当社をご理解いただくために作成されたもので、当社への投資勧誘を目的としておりません。投資に関する決定は、ご自身のご判断において行われるようお願いいたします。

本資料を作成するに当たっては正確性を期すために慎重に行っておりますが、完全性を保障するものではありません。本資料中の情報によって生じた障害や損害については、当社は一切責任を負いません。

本資料中の業績予想ならびに将来予測は、本資料作成時点で入手可能な情報に基づき当社が判断したものであり、潜在的なリスクや不確実性が含まれています。そのため、事業環境の変化等の様々な要因により、実際の業績は言及または記述されている将来見通しとは大きく異なる結果となることがあることをご承知おきください。

(C)2005 IMV Corporation. All Rights Reserved.