

事業概況

アンリツのコアビジネス：計測器事業

ワイヤレス計測分野

進化を続ける携帯電話・移動通信サービスの発展に対して、無線計測技術、プロトコル（通信手順）解析技術、グローバルな顧客サポート力を活かし、世界の移動通信網に最適な計測ソリューションを提供していきます。

汎用RF/マイクロ波計測分野

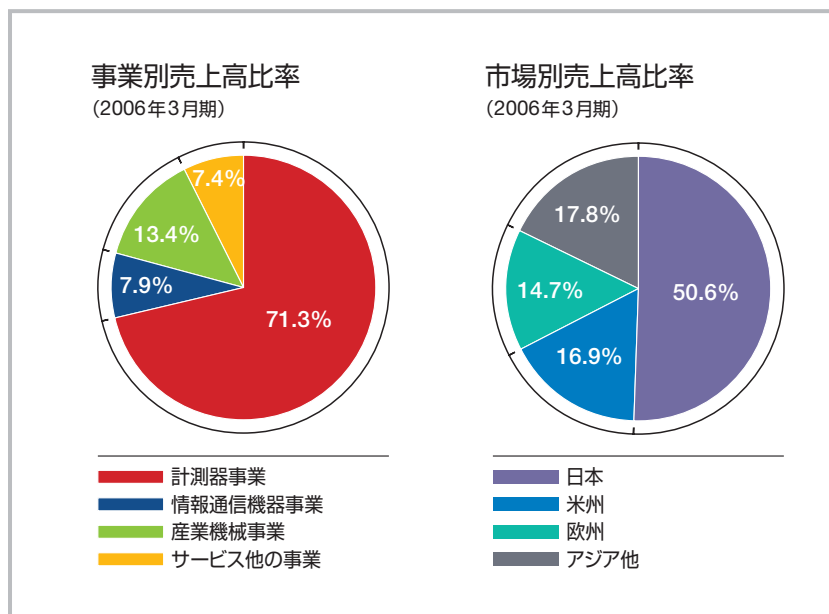
通信ネットワークに関連する通信機器やその他の電子機器に使用される電子デバイスの設計、生産、評価をはじめ、エレクトロニクス分野で幅広く計測ソリューションを提供していきます。

IPネットワーク計測分野

加速するブロードバンド化を担うIPネットワークに対して、高度なIP解析技術および超高速デジタル技術をベースに、長年培ってきた「光」と「モバイル」の技術を融合させ、最適な計測ソリューションを提供していきます。

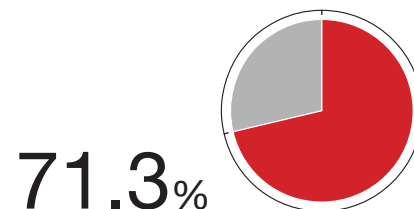
サービスアシュアランス分野

多様な通信ネットワークが相互接続・融合する次世代ネットワークに向けて、End-to-Endでのネットワークのパフォーマンスおよびサービス品質の向上、さらにネットワーク管理運営の効率化を図るソリューションを提供していきます。

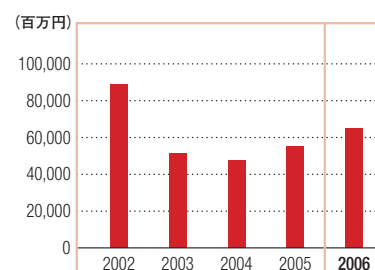


計測器事業

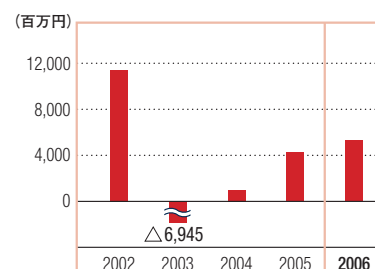
▶ 売上高比率



▶ 売上高



▶ 営業損益



▶ 事業内容

アンリツの主力ビジネスである計測器事業は、4つの計測分野にフォーカスし、グローバルに事業を展開します。

- ① ワイヤレス計測分野
- ② 汎用RF/マイクロ波計測分野
- ③ IPネットワーク計測分野
- ④ サービスアシュアランス分野

▶ 主要製品

携帯端末ソフトウェア開発用計測器 MD8470A

音声通話・コンテンツダウンロード・テレビ電話などの携帯端末アプリケーション機能試験を1台で行える、コストパフォーマンスに優れた開発用計測器です。



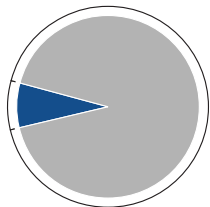
情報通信機器事業

産業機械事業

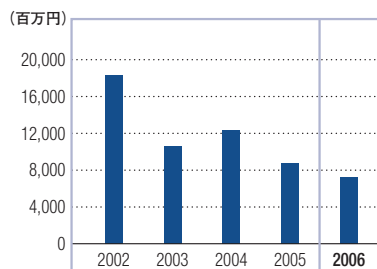
サービス他の事業

▶ 売上高比率

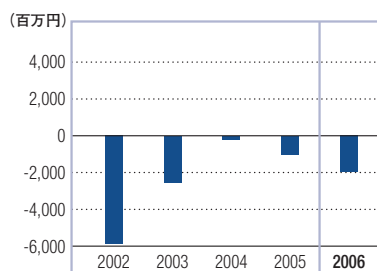
7.9%



▶ 売上高



▶ 営業損益



▶ 事業内容

官公庁市場で培ったシステムソリューション事業について、通信事業者をはじめとする民需市場へ拡大していきます。施設監視・画像によるセキュリティ監視システムや、映像トラフィック平滑化システムなどの取り組みを強化します。

▶ 主要製品

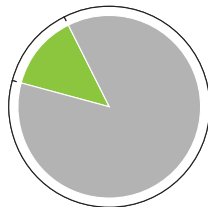
帯域制御装置 PureFlow®GS1

独自に開発した高精度帯域制御エンジンと柔軟なパケット分類機能を持つ帯域制御装置です。基幹システムの通信品質の確保や、帯域使用効率の格段の向上を表現します。

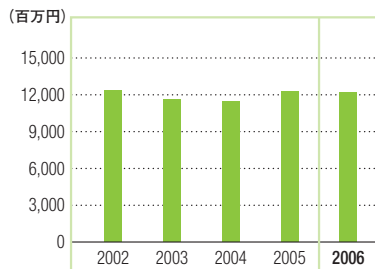


▶ 売上高比率

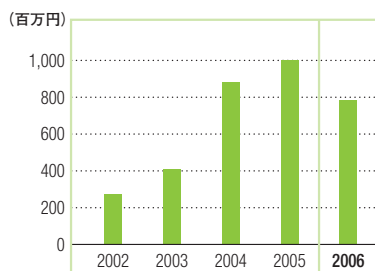
13.4%



▶ 売上高



▶ 営業損益



▶ 事業内容

長年培ってきた重量計測、磁界およびX線の開発技術などをもとに、食品・薬化品の異物検査、計量管理に対する新たなソリューションを提供します。また、中国をはじめアジア、欧州、米国などの海外市場への展開を強化します。

▶ 主要製品

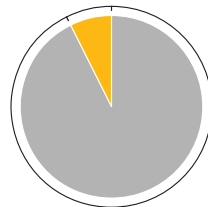
X線異物検出機 KD7405AW

金属以外の異物検査だけでなく、製品の「割れ」「欠け」などの形状不良や、相対質量測定による欠品などの数量不良も同時にチェックが可能です。

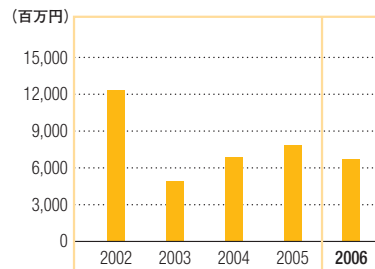


▶ 売上高比率

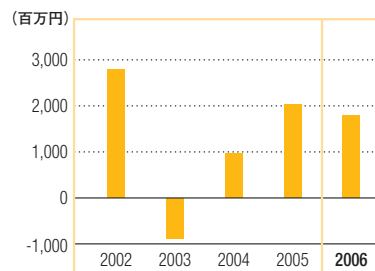
7.4%



▶ 売上高



▶ 営業損益



▶ 事業内容

デバイス事業、精密計測事業、環境関連事業および物流、厚生サービス、不動産賃貸およびその他の事業を営んでいます。社内ベンチャー組織により事業化推進を図る特別プロジェクトチームを含みます。

▶ 主要製品

光デバイス AF4A1416A75L

AF4シリーズは、次世代の光通信の中核として期待されているラマンアンプやEDFAの励起用光源として最適なレーザーダイオードです。

