

# 社会のサステナブルな発展に貢献する「真のグローバルICT企業」をめざして

## 「快適で安心できるネットワーク社会づくりに貢献」する企業グループとして

富士通グループは、人々の生活や社会に不可欠な「ICTインフラ（社会基盤）を支えること」と、環境保全・社会貢献活動など「社会との共生を図ること」を自らの基本的な役割と認識しています。この役割をまっとうし、豊かで夢のある未来を世界中の人々に提供していくために、富士通グループは、FUJITSU Wayの企業理念に「快適で安心できるネットワーク社会づくりに貢献」することを掲げ、「社会の持続可能性への責任」を果たしていくことを宣言しています。富士通グループは、さまざまなステークホルダーとのコミュニケーションを通じて自発的に課題に取り組み、社会のサステナブルな発展に貢献する真のICT企業をめざしていきます。

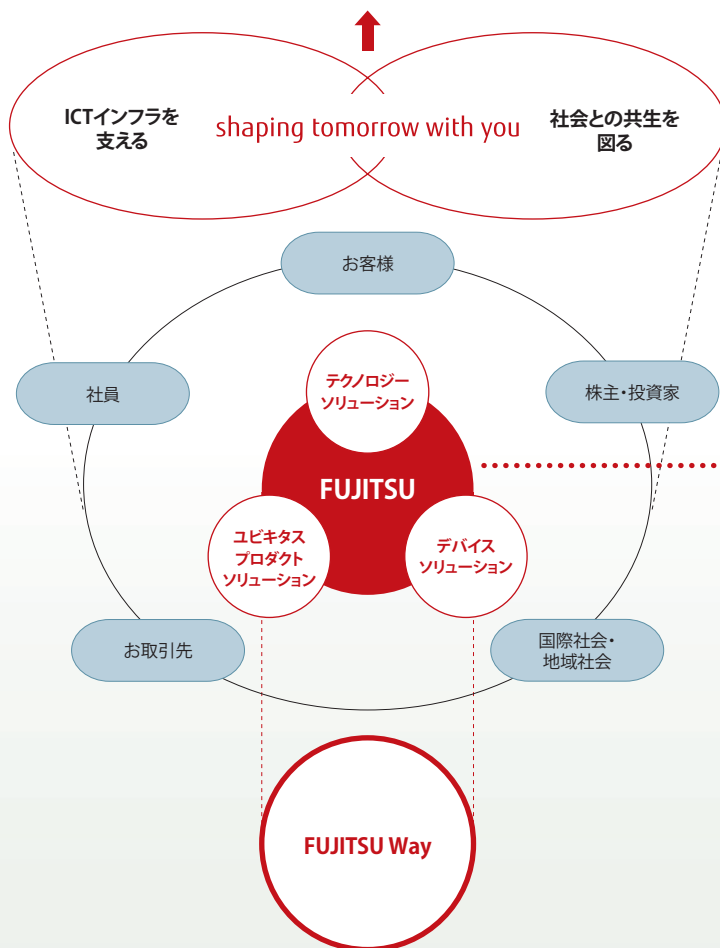
## 新たなブランドプロミスを掲げて

富士通グループとしてのお客様への約束

shaping tomorrow with you

2010年、富士通は創立75周年を迎えるにあたり、新たなブランドプロミス「shaping tomorrow with you」を制定しました。このブランドプロミスには、「お客様をはじめとするさまざまなステークホルダーの皆様とともに豊かな未来を創造する」という想いを込めています。

豊かな社会、未来へ



# contents

Introduction ..... 1  
 トップメッセージ ..... 3

## 特集 「三つの変革」とCSR

お客様、国際社会、地球環境との  
 サステナブルな関係づくりをめざして ..... 6

1 お客様のお客様起点 ..... 7  
 2 グローバル起点 ..... 9  
 3 地球環境起点 ..... 11

富士通グループのCSR ..... 13  
 コーポレート・ガバナンス ..... 18  
 リスクマネジメント ..... 19  
 コンプライアンス ..... 21  
 お客様とともに ..... 23  
 社員とともに ..... 27  
 お取引先とともに ..... 31  
 株主・投資家のために ..... 33  
 国際社会・地域社会とともに ..... 34

## 地球環境のために

富士通グループの環境活動 ..... 37  
 第6期富士通グループ環境行動計画 ..... 39  
 目標と実績 ..... 41

## In Focus

① 自社の事業活動に伴う環境負荷低減 ..... 43  
 ② お客様・社会の環境負荷低減 ..... 45  
 グリーンICT事例 ..... 47  
 ③ 先端グリーンICTの研究開発 ..... 49

環境経営 ..... 51  
 生物多様性の保全 ..... 54  
 事業活動と環境負荷(マテリアルバランス) ..... 55  
 製品の環境配慮 ..... 57  
 環境ソリューション ..... 61  
 製品リサイクルの推進 ..... 65  
 地球温暖化防止に向けた取り組み ..... 67  
 工場・オフィスでの環境負荷の低減 ..... 69  
 グリーン調達 ..... 73  
 物流における環境配慮 ..... 74  
 環境社会貢献 ..... 75  
 環境会計 ..... 76

編集方針／富士通グループ概要 ..... 77  
 第三者審査報告書 ..... 78

## 事業セグメントについて

富士通グループは、ICT分野において各種サービスを提供するとともに、これらを支える最先端、高性能、かつ高品質のプロダクトおよび電子デバイスの開発、製造、販売から保守運用までを総合的に提供する、トータルソリューションビジネスを営んでいます。

### テクノロジーソリューション

サービス: システムインテグレーション(システム構築)/コンサルティング/フロントテクノロジー(ATM、POSシステムなど)/アウトソーシングサービス/ネットワークサービス/システムサポートサービス/セキュリティソリューション  
 システムプラットフォーム: 各種サーバ/ストレージシステム/各種ソフトウェア/ネットワークプロダクト/ネットワーク管理システム/光伝送システム/携帯電話基地局



PCサーバ  
PRIMERGY RX600



館林システムセンター  
統合管制室

### ユビキタスプロダクトソリューション

パソコン、携帯電話/光送受信モジュール



ノートパソコン FMV-BIBLO  
LOOX U/C50N ECOモデル



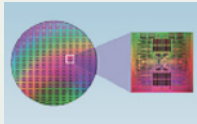
docomo PRIME series™  
F-04B

### デバイスソリューション

ロジックLSI/メモリLSI/半導体パッケージ/SAWデバイス/機構部品(リレー、コネクタなど)



超低消費電力を実現する  
H.264フルHDコーデックLSI



世界最速クラスのプロセッサ  
SPARC64™ VIIIfxウェーブ

