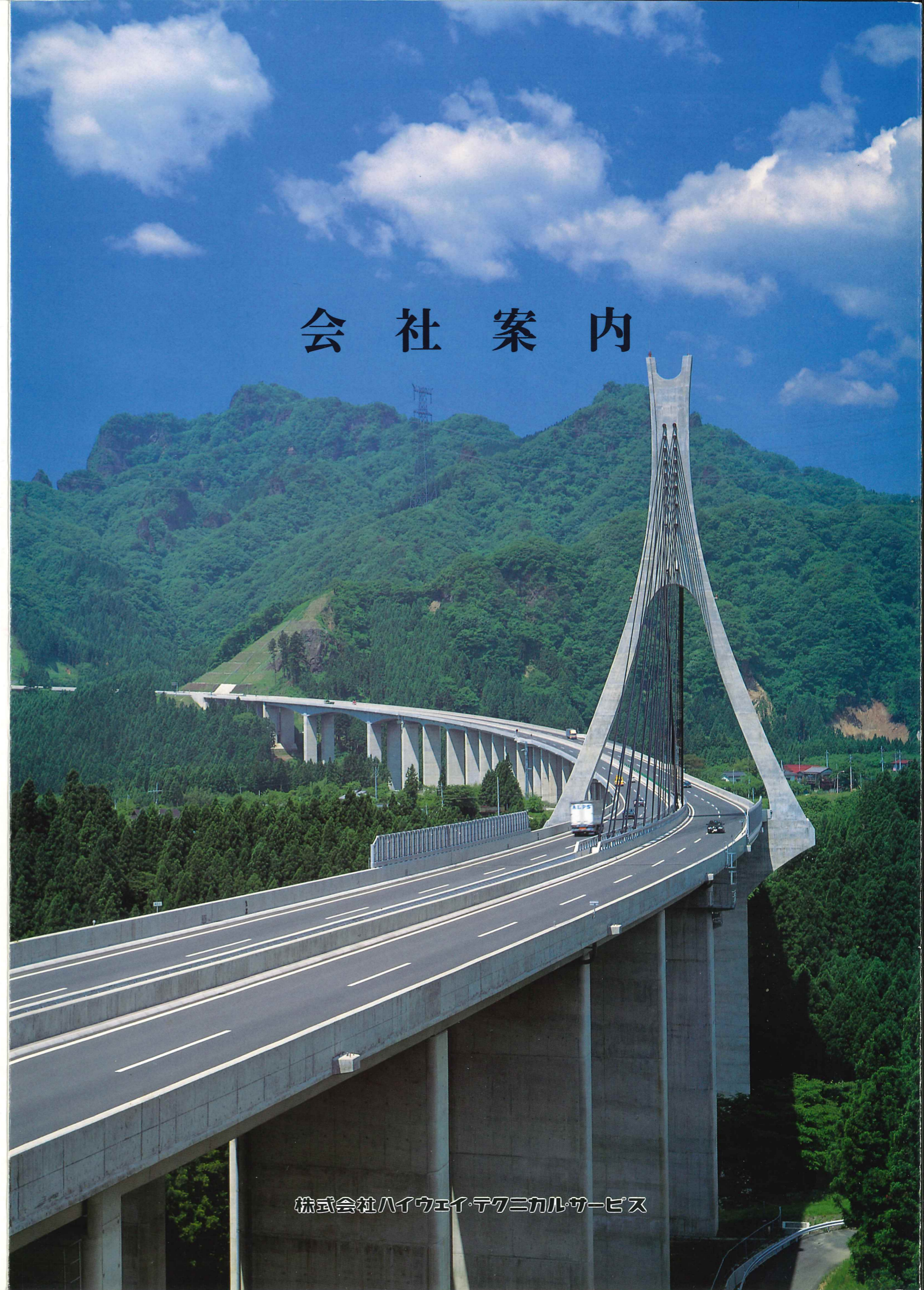


# 会社案内

**hts**



株式会社ハイウェイ・テクニカル・サービス

# 高度情報化の豊かな未来へ 常に積極的にアプローチしています

高度情報化時代といわれるいま、多量の情報を正確かつ迅速にとらえ、伝達し、活用できることを求められています。

高速道路には、交通安全及びI S D N・画像通信の為の通信情報システムが構築されつつあり、情報提供の組織として極めて重要な役割を担っております。いよいよ、交通の安全性・円滑性の向上更には環境保全を目的とした、道路交通情報通信システム（V I C S）による情報サービスの提供も具体化されました。

株式会社ハイウェイ・テクニカル・サービスは、創立以来、高速道路の情報通信施設に関する工事の設計・施工に携わるとともに、メーカー各社と提携して、工事用機器・資材の開発製作及び調達に従事しておりますが、これから、更に高品質な情報を運ぶ情報ハイウェイとしてのネットワーク構築、並びに工事に対する時代の要求である省力化・安全性を追及した資材及び工法の提供を目指してまいります。

## はじめに

## 実績



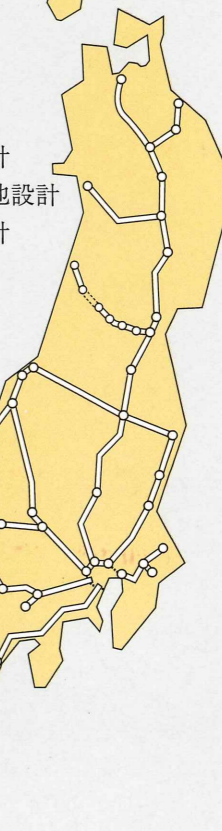
### 情報板等の設備工事

- 上信越道 碓氷 I C 他可変情報板設備工事
- 常磐道 日立中央 I C 可変情報板設備工事
- 東名道 日本坂トンネル他可変情報板設備改良工事
- 中央道 図形時間板設備工事
- 中央道 可変情報板中央処理装置改造工事
- 東名道 富士管内ハイウェイラジオ工事



### 管路・路線の工事

- 伊勢道 多気・伊勢舗装通信管路工事
- 東北道 盛岡～安代間光線路工事
- 四国道 高松西～大野原間光線路工事



### 調査・設計

- 中央道 甲府～昭和間線路調査設計
- 中央道 中津川～小牧間線路調査設計
- 東名阪道 七宝～亀山間通信土木その他設計
- 東名阪道 内照標識設備その他詳細設計



### 資材の納入実績

北海道	道横断道	清水～池田	中部	東名阪道	長島～四日市
東北	東北道	宇都宮～白河	近畿	名神道	島本舗装
	仙台東道	名取舗装	中国	中国道	北房～東条
	盤越道	いわき～郡山	四国	四国道	三島川之江～土居
関東	東関東道	佐倉～成田	九州	九州道	人吉～えびの
	京葉道	宮野木～穴川	大分	大分道	日田～玖珠
	関越道	所沢～東松山	防衛施設庁	霞ヶ浦基地	池子地区
	東名道	横浜～御殿場			輪島基地
甲信越	上信越道	小諸舗装			
		中央道			

# 人と大地が微笑むために 21世紀への新たな飛躍を目指します

## 主なお得意先

池野通建株式会社  
株式会社協和エクシオ  
小糸工業株式会社  
コムシス通産株式会社  
三和大栄電氣興業株式会社  
株式会社ジェイコス  
四国通建株式会社  
昭和電線電纜株式会社  
大明株式会社  
大明通信産業株式会社  
株式会社東電通  
道路通信エンジニア株式会社  
名古屋道路エンジニア株式会社  
西日本システム建設株式会社  
日本高速道路施設管理株式会社  
日本コムシス株式会社  
日本電話施設株式会社  
広島建設工業株式会社  
北栄電設株式会社  
(五十音順)

## 主な取扱メーカー

アロン化成株式会社  
積水化学工業株式会社  
日本ロール製造株式会社  
川崎製鉄株式会社  
新日本製鉄株式会社  
住友金属工業株式会社  
日本鋼管株式会社  
株式会社タチバナ  
株式会社サンレック  
杉江製陶株式会社  
二宮産業株式会社  
ワコースチール株式会社  
昭和電線電纜株式会社  
小糸工業株式会社  
東洋化学産業株式会社



## 設計・工事部門

高速道路の情報・通信システムは、ますます高度化され、使用目的に応じた施設が細分化されて構築されつつあります。

当社の設計・工事部門は、これらの新技術の導入・活用を積極的に行い、経済的・効率的なシステムの設計及び工事を行っています。

## 施工管理・保守部門

情報通信網は、さしあたり道路の神経組織として、重要な役割を担っておりますので、極めて正確な施工と、常に良好な状態で維持し、作動されることが大事です。

その為に高度な技術を駆使し、細心な注意を払い、24時間体制の下に、管理と保守の業務に貢献しております。

## 商品販売部門

「お客様の立場になって」これがハイウェイ・テクニカル・サービスのモットーです。お客様・メーカーと常に緊密な連携を保ち、工事に必要とする、よりよい資材を、確実に早くお届けするよう努力しております。

また、豊富な情報をお客様に提供させていただいていることも当社の特徴でしょう。



## 主な販売品目

- 硬質ビニール電線管・ビニール絶縁電線钢管・鋼製電線管
  - ・多条波付電線管・多孔陶管・各種付属品類
- マンホール・ハンドホール・鉄蓋類・製作金物類・管路埋設標柱
- メタルケーブル・光ケーブル・非常電話案内標識・線路装柱用品

## 業務内容

## 会社概要

名 称	株式会社ハイウェイ・テクニカル・サービス
建設業の許可	東京都知事(般一7)第81856号 電気工事業、電気通信工事業
資 本 金	10,000,000円
設 立	1986年8月
役 員 構 成	代表取締役社長 藤元 一彦 取 締 役 常味 和夫 取 締 役 寺澤 順一 顧 問 黒沢 正市 監 査 役 菊池 勇
所 在 地	〒141-0022 東京都品川区東五反田1丁目17番1号 昭和ビル TEL 03-3447-6461 (代表) FAX 03-3447-5266
ス タ ッ フ	事務10名 技術40名
取 引 銀 行	第一勧業銀行 五反田支店 東京三菱銀行 五反田支店
関 連 会 社	株式会社 ハイテク サッポロ 〒065-0026 札幌市東区北26条東9-3-5 TEL 011-731-7011 FAX 011-731-7018 有限会社 九州ハイウェイ・テクニカル・サービス 〒879-7501 大分市大字竹中262 TEL 0975-97-2272 FAX 自動切換