

高度情報化社会の未来へ常に積極的にアプローチしています。

高度情報化社会といわれるいま、大容量の情報を正確かつ迅速にとらえ、伝達し、活用出来ることが求められています。

高速道路には、人と道路と車輛を一体のシステムとして構築する、高度交通システム (ITS) 構想が推し進められており、道路交通情報システム(VICS)、ノンストップ自動料金収受システム(ETC)が構築されています。

株式会社ハイテックは、創立以来高速道路の情報通信施設に関する工事の設計・施行に関わるとともに、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参りました。

これからの、更なる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・安全性を追求した資材及び工法の提供を目指してまいります。



業務内容

〈商品販売部門〉

「お客様の立場になって」これがハイテックのモットーです。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に努力しております。

〈工事部門〉

日々進歩、高度化される高速道路の情報通信システムは使用目的に応じた施設を構築されつつあります。当社の工事部門はこれからの新技術の導入・活用を積極的に行い、経済的・効率的な工事、施工を行っております。

〈主な販売品目〉

- 硬質ビニル電線管、ケーブル保護用鋼管、厚鋼電線管等
- 通信ケーブル、光ファイバケーブル、電力ケーブル、通信・光ケーブル用接続材料、付属品等
- 非常電話機、非常電話案内標識、非常電話ボックス、路側情報伝送装置、デリニュータ、プリンカーライト等
- マンホール、ハンドホール、鉄蓋類、製作金物類、管路埋設標柱等

〈主なお客様〉

エクシオグループ株式会社
株式会社 エクシオテック
NDS株式会社
OKIクロステック株式会社
サンワコムシスエンジニアリング株式会社
シーキューブ株式会社
株式会社 ジェイファスト
星和電機株式会社
株式会社 ソルコム
株式会社 TOSYS
中日本ハイウェイエンジニアリング株式会社
(東京・名古屋)
名古屋電機工業株式会社
日本コムシス株式会社
株式会社 ネクスコ東日本エンジニアリング
北栄電設株式会社
株式会社 ミライト・ワン

〈主な取扱メーカー〉

株式会社 浅羽製作所
アロン化成株式会社
SFCC株式会社
SWCC株式会社
沖電気工業株式会社
沖電線株式会社
コイト電工株式会社
コーニングインターナショナル株式会社
JFEスチール株式会社
株式会社 ジャパンリーコム
住友電気工業株式会社
星和電機株式会社
積水化学工業株式会社
タイガースポリマー株式会社
株式会社タチバナ
日東工業株式会社
日本シーム工業株式会社

日本電気株式会社
日立金属株式会社
古河電気工業株式会社
古河電工パワーシステムズ株式会社
株式会社フジクラ・ダイヤケーブル
富士電線株式会社
株式会社 MARUWA SHOMEI
三菱電線工業株式会社
矢崎エナジーシステム株式会社
ヨシモトポール株式会社
YSポール株式会社

(五十音順)