



つっじ通信

発行 23年度 第12号
平成24年 3月 1日

発行責任者：中村建設(株) 須山 典昭
TEL 053-528-5657
FAX 053-528-5658

平成22年度 三遠南信別所地区整備工事

珍撓地区



下流構造物が完了し法面整形を完了させ、これから植生及び場内道路舗装を行って行きます。

早いもので約1年の工事が残り半月で完成となります。
3月4日の本線供用開始に向け、最後の追込みに入っています。
ここまで無事故で進めて来ることが出来たのも、地域住民の皆様のご理解とご協力があった御陰と感じております。残り半月ほどですが、最後まで気を引き締めて進めて参りますので、引き続きのご協力のほどよろしくお願い致します。

別所地区



排水構造物がほぼ完了し、舗装復旧を行って完了となります。

施工業者 中村建設株式会社
住所 浜松市北区引佐町別所1099-2
電話及びFAX TEL 053-528-5657
FAX 053-528-5658
担当者 現場代理人 金田 学
監理技術者 須山 典昭

平成23年度 三遠南信引佐整備工事

別所トンネル坑口



2月
三遠道本線を使用する工事を行いました。

3月の予定
【別所工区】
3号高架橋A1側の排水工事を行います。
林道の工事を始めます。
【古久蔵工区】
トンネル周り～市道古久蔵線の工事を行います。

日頃より三遠南信道の工事にご理解いただきありがとうございます。
2月中に本線部分の工事を終え、供用への準備が整いました。

三遠道の仕事が3年目、新東名の仕事に4年間携わり、建設業界生活の1/3を引佐町で過ごし、さらに、三遠道・新東名の供用の時期を迎えることができ感慨深いものがあります。そういえば、新東名の仕事の時に生まれた私の子供が今春中学生になります。過ぎてしまうとあつという間という感じが、公私ともとても充実していたと思います。これも引佐町の皆様のご協力のおかげです。

本線以外の工事が盛りだくさんの工事ですので、本線供用で一安心することなく、継続して安全第一で工事を進めていきます。

施工業者 日鋪建設株式会社 中部支店
三遠南信引佐整備作業所
住所 引佐町別所46-1
電話及びFAX TEL 053-545-0181
FAX 053-545-0812
担当者 現場代理人 小幡 賢司
監理技術者 近藤 義己

平成23年度 三遠南信寺野整備整備工事

年度末、杉花粉が飛び、花冷えの3月、昼夜の寒暖差も大きく体調管理が大変な季節です。花粉対策など体調管理は万全にしてください。
本工事の3月の主な工事内容は、渋川寺野ICランプ築造後の、周辺の整備工事（排水構造物市道代替道路改良・付替水路工事など）へと移行していきます。

オンランプ



オフランプ



2月末のランプ工事状況です。供用開始（3月4日）には、主に寺野地区の皆様喜んでいただけるランプとして御利用いただけることとあって作業員全員で頑張り築造しました。
引き続き周辺での整備工事にてご通行の皆様には、ご不便をお掛けすることもあります。ご理解ご協力の程、宜しくお願いします。

ある朝、雪だるまの見守り中での出勤・作業でした。寺野地区はよく雪がちらつき、朝方に積もっていることがよくある2月でした。



施工業者 小笠原マル昇株式会社
住所 浜松市北区引佐町渋川237-1
てんてんコーしぶ川 101
電話及びFAX TEL・FAX 053-545-0278
担当者 現場代理人 渡部 猛
監理技術者 井川 明

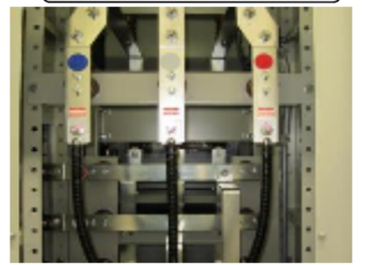
平成23年度 浜松電気設備点検業務

寒さの中にも早春の息吹が感じられる中、三遠道路(浜松いなさ北IC～鳳来峡IC間)の開通も3月4日に迫って参りました。

電柱側電源ケーブル接続完了



受電側電源ケーブル接続完了



高圧ケーブルの運用前
直流耐圧試験状況



本作業は、三遠トンネル主電気室の高圧引込作業及びトンネル防災設備の運用前確認をしました。

施工業者 株式会社 ケーネス
住所 名古屋市北区辻本通1-11-1
電話及びFAX TEL 052-910-1588
FAX 052-911-8788
担当者 管理技術者 伊藤 文彦

静岡県警察本部発注 平成23年度 道路標示塗装業務委託



三遠トンネル静岡県境から引佐北インターまでの6.6km区間の道路中央部に、はみ出し禁止標示を設置しました。

施工業者 日道工業株式会社 静岡営業所
 住所 静岡市駿河区中島698の5
 電話及びFAX TEL 054-282-0573
 FAX 054-286-0390
 担当者 現場代理人 橋本 幸治

平成23年度 移動通信基盤整備協会トンネル工事

立春もすぎたというのに、まだまだ寒い日が続きます。いよいよ三遠南信の本線供用となります。三遠南信のこの地域が本線供用とともに、人物・情報の速やかな流通により大きく発展を遂げると確信しております。我々の仕事は、三遠トンネル・渋川トンネル・別所トンネルの3箇所移動通信基盤整備協会からの携帯電話工事を施工しておりますが、我々の工事がこの地域の情報流通の一助となればとの思いで工事を進めています。



三遠トンネル移動通信工事にてトンネル内アンテナ取付です。

渋川トンネル移動通信工事にて鉄塔建て方作業中です。

移動通信基盤整備協会とは、各携帯通信事業者等から構成された組織です。



寺野地区

- * 三遠トンネル移動通信工事
三遠トンネル内不感地対策アンテナ新設工事
…トンネル4.5km内のアンテナ設置工事
- * 渋川トンネル移動通信工事
渋川トンネル向け基地局新設工事
…鉄塔基地局工事

別所地区

- * 別所トンネル移動通信工事
別所トンネル向け基地局新設工事
…鉄塔基地局工事

施工業者 日本電話施設株式会社
 ETC ネット事業部本部 トンネル事業部
 住所 名古屋市中区松原2-3-19 第二通信ビル
 電話及びFAX TEL 053-544-0985
 FAX 053-544-0986
 担当者 現場代理人 三浦 雅彦
 監督技術者 近藤 嘉孝

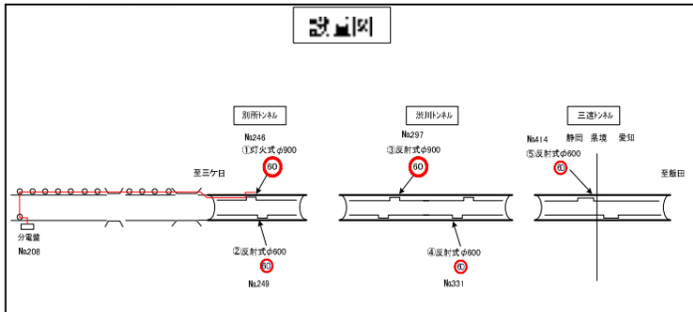
静岡県警察本部発注 平成23年度 灯火式大型道路標識設置工事



2月下旬には灯火式規制標識（最高速度60km）と反射式規制標識の設置工事が完了します。

【規制標識の設置場所】

別所トンネル内	灯火式規制標識	φ900	1基
	反射式規制標識	φ600	1基
渋川トンネル内	反射式規制標識	φ900	1基
	反射式規制標識	φ600	1基
三遠トンネル内	反射式規制標識	φ600	2基



三遠南信道路を、利用者の皆様方に、より安全に快適にご利用いただくために、規制標識（最高速度60km）の設置工事をおこなって参ります。

灯火式規制標識には、LEDを内部照明に採用し、より環境にやさしく、メンテナンスフリーで、省エネを重視した構造になっています。

反射式規制標識には、通常反射シートの3倍以上の反射性能と約2倍の耐久性をもったシートを採用していますので、より視認性がよく見やすい構造になっています。

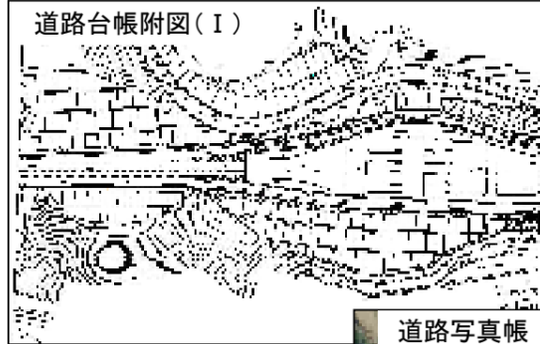
規制標識と言えども、日々進化する技術を積極的に取り入れて、安全を守る第一線として、人と車のより良い関係づくりを思いながら、工事を進めて参りますので、引き続き地元の皆様方の、ご理解とご協力をお願い致します。

施工業者 株式会社 キクテック 静岡支店
 住所 静岡市駿河区西脇字下新田634番の1
 電話及びFAX TEL 054-282-1856
 FAX 054-282-7059
 担当者 現場代理人 中西 信一
 主任技術者 徳安 哲

平成23年度 浜松管内道路台帳附図作成業務

暦の上では春とはいえ肌寒い毎日でございます。私たちの業務もあと1カ月で完了となります。品質の高い成果を作成できるように取り組んでいきたいと思っております。本業務の概要と成果品について紹介いたします。

道路台帳附図（I）



道路写真帳



【業務概要】

三遠道路（鳳来峡IC～浜松いなさ北IC間）の管理及び計画立案の基礎資料の作成を行う。

【成果品】

- ・空中写真を撮影し、道路写真帳の作成。
- ・道路の現況を表示した道路台帳附図（I）を作成。

会社名 中日本航空株式会社
 住所 愛知県西春日井郡豊山町豊場若宮17-1
 電話及びFAX TEL 0568-28-4851
 FAX 0568-39-0291
 担当者 主任技術者 西村 健児
 担当技術者 小崎 弘光

渋川監督官詰所より

みなさん こんにちは。

日々 陽も長くなり寒さも柔らぎ春も間近です。

長期に渡った三遠南信道路の工事も3月4日の供用をもって一段落します。

地域の皆さまの御理解、協力を賜り大過なく工事を進める事ができました。

工事関係者一同御礼申し上げます。

道路の供用が地域の皆様の生活向上に生かされますことを希待しております。

ありがとうございました。

