



長かった冬も過ぎ、霜月祭りによって太陽の力が復活し木々の芽吹きも数多くみられ命の躍動が感じられる季節になりました。地域のみなさまにおかれましてはますますご健勝のこととお慶び申し上げます。さて、今月は新年度を迎え3月に契約した工事の概要と5月に予定されているイベント等の紹介をさせていただきます。遠山川砂防出張所のメンバーは26年度と変わりありませんので、平成27年度も引き続きよろしくお願いいたします。

## 平成26年度 天竜川水系 ツベタ沢砂防堰堤工事

工期 平成27年3月20日～平成27年11月27日

完成イメージ図



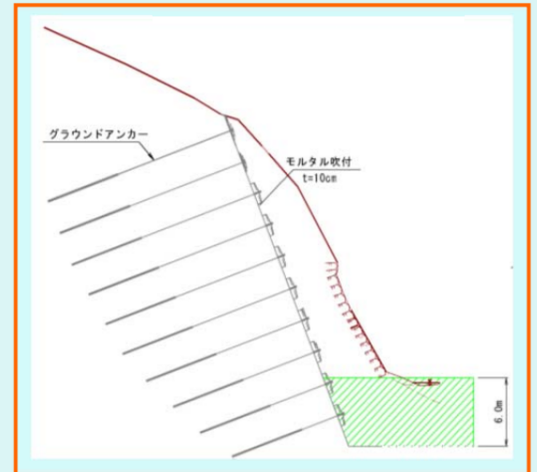
※実際とは異なります。

この工事は、平成26年度末までに竣工した工事用道路を活用し、砂防堰堤本体のコンクリートを河床レベルまで打設します。

主な工種はグラウンドアンカー工と本体コンクリート打設です。

工事は、堰堤設置に必要な右岸側の斜面の切土を行い、そのあとグラウンドアンカー工によって法面を安定させた後、堰堤のコンクリートを約1,000m<sup>3</sup>打設します。グラウンドアンカーは高いところでは約30mの長いPC鋼より線7本を組み合わせたものを挿入し法面表面に設置する受圧板によって緊張をかけ安定させます。なお、切土量は約8,000m<sup>3</sup>に達します。

工法説明図



### 工事に関するお問い合わせ

株式会社 ヤマウラ  
ツベタ沢作業所

住所：上村中郷 480 番地  
電話：0260-36-2025

080-5147-6150 (竹内) まで



お世話になります。

工事の責任者を務めます、株式会社ヤマウラの竹内孝広と申します。安全第一で作業をおこないます。どうぞよろしくお願いいたします。

### 手作りの鉄道ジオラマがお目見え

JR 飯田線平岡駅に併設されている観光施設「龍泉閣」の一角に昭和40年代の天龍村をイメージした大型鉄道ジオラマが設置されています。すべて「天龍村飯田線の歴史をつなぐ会」のメンバーによる手作りで、大きさは幅4メートル奥行き2.4メートルあり、実際に電動で鉄道模型は有料にて走行可能なようです。



### 「天竜川災害伝承シンポジウム」が開催されます

5月29日(金)に飯田文化会館にて上記のイベントが開催されます。遠山管内に関係する「池口崩れと埋没林の研究」というテーマで寺岡義治さんの基調講演がありますので是非ご参加ください。

前日の28日(木)には、遠山管内の、小道木埋没林、池口崩れ、南信濃自治振興センターを巡る現地見学会が開催されます。なお、この現地見学会は事前に申し込みが必要です。