

令和7年度 東海農政局所管農業農村整備事業優良工事等受注者表彰
対象工事等の概要

【工事】

| 地区名 | 西濃用水第三期地区 | 表彰の理由 |
|---|--------------------------|---|
| 工事名 | 揖西幹線水路 神戸暗渠耐震化対策他補修工事 | 本工事は揖西幹線水路の耐震化対策として、既設水路へのあと施工せん断補強鉄筋、増厚の施工、伸縮可とう継手の設置を行うとともに水路目地の補修、表面被覆等による水路補修を行う工事である。 |
| 施工場所 | 岐阜県安八郡神戸町 丈六道及び神戸町内 | 耐震化対策区間は幅2.4m、高さ1.4mの水路（暗渠）の増厚を行うことで幅2.0m、高さ1.0mとなる狭隘な暗渠での作業という厳しい現場条件であった。また、水路補修区間は対象とする範囲が約2kmと広範囲であり、安全管理への配慮が必要であった。 |
| | 工事の概要 | このような現場条件の中で、暗渠内に仮設通路を設置し施工性を向上させ、工期内に完成させるとともに、LEDチューブライトの設置により作業場所を明確化するなど視界確保に努めた。 |
| 受注者 | TSUCHIYA(株) | 品質面においては、増厚工の品質を確保するため、鋼製型枠を採用するとともに、低温に配慮した各種養生シートによりコンクリートの養生を行った。 |
| 契約額 | 172,700千円 | 安全面においては、危険箇所等を記載した現場施工位置図の作成・掲示及び工事着手前の社内施工委員会の実施並びに本社の事務職員や他現場の若手職員による衛生管理等を主眼とした現場パトロール等の実施により無事故で工事を完成させた。 |
| 工 期 | R6.10.2 ~ R7.3.31 | また、生態系への配慮の一環として、施工前に用水路内の清掃を行うとともに用水路内に取り残された水生生物を施工範囲外へ移動保護する活動を実施した。 |
| 国営西濃用水第三期土地改良事業計画に基づき、揖西幹線水路の耐震化対策及び補修工事を実施。 施工延長 L=1,921.860m 耐震化対策工 L=54.000m 水路補修工 L=1,921.860m | | 以上のとおり本工事はその成果が優良で、他の模範となるものであるので、優良工事として表彰する。 |

施工状況等

