

## 工事概要

本工事は、給水管漏水修理に伴う路面復旧工事を行ったものである。

公道  $As=5\text{cm}$  掘削寸法  $2.8\text{m}\times 2.0\text{m}$  ( $5.6\text{m}^2$ )

## 施行条件

- ・漏水修理時先行路盤で復旧し  $5\text{cm}$  の仮復旧を行った。
- ・本工事は仮舗装を取りこわし、AS 復旧を行う。(昼施工、市道、機械施工)
  
- ・交通誘導員  $B=2$  人
- ・舗装切断 (AS  $t=15\text{cm}$  以下)  $=4\text{m}$  (しゅん工図赤線箇所 :  $2.0+2.0$ )
- ・舗装版切断濁水運搬費  $=1$  回
- ・舗装版切断濁水処分費  $=0.005\text{m}^3 \div 0.0046\text{m}^3$  ( $0.023\times 0.05\times 4.0$ )
- ・舗装取りこわし工 (機械)  $=5.6\text{m}^2$  ( $2.8\times 2.0$ )
- ・不陸整正工 (RC)  $=5.6\text{m}^2$  ( $2.8\times 2.0$ )
- ・アスファルト復旧 (AS  $t=5\text{cm}$ )  $=5.6\text{m}^2$  ( $2.8\times 2.0$ )

## しゅん工図



