公 表 用 設 計 書(当初)

| 所長 | 次長 リーダー | 検算者 設計者 |
|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | |
| 工事名 | 雁坂トンネル照明更新工事 | |
| | | 建設リサイクル法 - |
| 工事場所 | 山梨県山梨市三富川浦地先 | |
| 河川名、路線名等 | 一般国道140号 | |
| 事業名 | 有料道路事業 | |
| 設計請負工事費 (消費税込み) | | 変更による増減額 |
| (//1.00//) | 106,898,000 円 | |
| 設計工事価格 | | 変更による増減額 |
| (消費税抜き) | 97,180,000 円 | |
| 請負工事費 (消費税込み) | | 変更による増減額 |
| 工事価格 (消費税抜き) | | 変更による増減額 |
| 最終請負工事費 (消費税込み) | | 単品スライド適用 による増減額 |
| 最終請負工事費 計 算 式 | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| | <認可・実施> |
|--------------|---------------------------------------|
| T 表 # 표 | |
| 工事概要 | ・トンネル照明器具設置 N=65台 |
| | ・既設トンネル照明器具撤去 N=170台 |
| | ・複合ケーブル配線 一式 |
| | ・既設ケーブル撤去 一式 |
| | |
| | |
| | |
| | <実施・変更> |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 施工理由 | |
| 又は | |
| 変 更 理 由 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 単価地区 | |
| 単 1叫 地 区 | |
| | |
| 適用年版 | |
| AG 713 - 71X | |
| 適用工種 | |
| 2 73 I 1E | Co運搬 + 小型車 |
| 施工地域区分 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| 302 0 %2% | 熱中症補正 |
| 冬 期 係 数 | , |
| 工期 | |
| 着手 | 完成 |
| | 3 次元出来形 |
| 積雪寒冷地等級 | 管理等の補正 |
| | |
| 週休2日補正 | |
| | |
| 事務所名 | (A1) 山梨県道路公社 |
| | |
| 課名 | (A1) 道路管理課(雁坂) |
| | |
| | |
| 備考 | |
| | |
| | |

| 費目・工種・施工名称など | 数量 | 単位 | 単 価 | 金額 | 備考 |
|----------------------------|----|------|-----|------------|----|
| 電気設備工事* | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 電気設備 | | | | | |
| | | | | | |
| | | 1式 | | 52,364,468 | |
| ーー・ トン礼照明設備工 | | | | | |
| | | | | | |
| | | 1式 | | 42,903,268 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | 1式 | | 11,194,928 | |
| トンル照明器具設置 | | | | | |
| KAE030BLS-J | | | | | |
| | 44 | 台 | | | |
| いが順昭明翌日が墨 | | | | | |
| トンネル照明器具設置 KAE100BS-J | | | | | |
| | 3 | 台 | | | |
| 1.1.4 mz nn nn nn nn nn | | | | | |
| トンネル照明器具設置 KAE070BS-J | | | | | |
| | 3 | 台 | | | |
| | | | | | |
| トンネル照明器具設置 KAE035BS-J | | | | | |
| | 3 | 台 | | | |
| | | | | | |
| トンネル照明器具設置 KAEO30BLS-J | | | | | |
| | 6 | 台 | | | |
| | | | | | |
| トンネル照明器具設置 KAEP030BLS-J | | | | | |
| | 6 | 台 | | | |
| | | I | | | |
| 区分開閉器取付 | | | | | |
| | 1 | 台 | | | |
| | ' | | | | |
| 管理銘板取付 | | | | | |
| | 65 | 枚 | | | |
| | 60 | 1 TX | | | |

| 費目・工種・施工名称など | 数量 | 単位 | 単 | 価 | 金 額 | 備 | 老 |
|--------------------------------|-------|----|---|---|------------|---|---|
| トン礼照明設備撤去工 | | | | | | | |
| | | 1式 | | | 1,319,000 | | |
| トン み 照明器具撤去 [KL035B] | | | | | | | |
| | 140 | 台 | | | | | |
| トン ル 照明器具撤去 [KH360B] | | | | | | | |
| | 4 | 台 | | | | | |
| トン ル 照明器具撤去 [KH220B] | | | | | | | |
| | 6 | 台 | | | | | |
| トンネル照明器具撤去 [FL40W×3] | | | | | | | |
| | 10 | 台 | | | | | |
| トンネル照明器具撤去 [FL40W×3(BT内蔵)] | | | | | | | |
| | 10 | 台 | | | | | |
| 配管·配線工 | | | | | | | |
| | | 1式 | | | 19,917,230 | | |
| ラ ック配 線 CV複合ケーブルL1 | | | | | | | |
| | 1,720 | m | | | | | |
| ラック配線 CV複合ケーブルL3 | | | | | | | |
| | 1,730 | m | | | | | |
| 管内配線 CV複合ケーブルL1 | | | | | | | |
| | 5 | m | | | | | |
| 管内配線 CV複合ケーブルL3 | | | | | | | |
| | 5 | m | | | | | |
| ケーブル加工・処理 | | | | | | | - |
| | 1 | 式 | | | | | |

| 数量 | 単位 | 単 | 価 金 額 | 備考 |
|----|------|--------------|--------------|--|
| | | | | |
| | 1式 | | 10,472,110 | |
| | | | | |
| 1 | 式 | | | |
| | | | | |
| | 1式 | | 9,461,200 | |
| | | | | |
| | 1式 | | 9,461,200 | |
| | | | | |
| 1 | 式 | | | |
| | | | | |
| | | | 52,364,468 | |
| | | | | |
| | | | 52,364,468 | |
| | | | | |
| | 1式 | | 5,513,000 | |
| | | | F 540 000 | |
| | | | 5,513,000 | |
| | | | E7 077 460 | |
| | | | 51,011,408 | |
| | 1 = | | 24 800 000 | |
| | 1 20 | | 21,000,000 | |
| | | | 82,677,468 | |
| | 1 | 1 式 1式 1式 1式 | 1 式 1式 1式 1式 | 1 式 10,472,110 1 式 9,461,200 1 式 9,461,200 1 式 52,364,468 1 式 57,877,468 |

| 費目・工種・施工名称など | 数 | 量 | 単位 | 単 | 価 | 金 額 | 備考 |
|------------------|---|---|----|---|---|------------|----|
| * * 工事(据付)原価 * * | | | | | | | |
| | | | | | | 82,677,468 | |
| | | | | | | 02,077,100 | |
| **一般管理費等** | | | | | | | |
| | | | 1式 | | | 14,469,462 | |
| +D/4 (D-1-38) | | | | | | | |
| 契約保証費 | | | | | | | |
| | | | 1式 | | | 33,070 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 14,502,532 | |
| **工事(据付)費** | | | | | | | |
| | | | | | | 97,180,000 | |
| | | | | | | 37,100,000 | |
| **工事(据付)価格** | | | | | | | |
| | | | | | | 97,180,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |