

工事名称 館山市新学校給食センター建設工事（建築工事）

工事場所 千葉県館山市北条420-1

工事種別内訳

| 名 称          | 数 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|-----|-----|-----|-----|
| 本体施設工事       | 1   | 式   |     |     |
| 附帯施設工事       | 1   | 式   |     |     |
| 備蓄倉庫         | 1   | 式   |     |     |
| 受水槽基礎工事      | 1   | 式   |     |     |
| ガスバルクタンク基礎工事 | 1   | 式   |     |     |
| 外構施設工事       | 1   | 式   |     |     |
| 撤去工事         | 1   | 式   |     |     |
| その他工事        | 1   | 式   |     |     |
| 計            |     |     |     |     |
|              |     |     |     |     |
|              |     |     |     |     |
|              |     |     |     |     |
|              |     |     |     |     |
|              |     |     |     |     |
|              |     |     |     |     |



















| 建築工事     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 名        | 称 | 数 | 量 | 単 | 位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 直接仮設     |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 土工       |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 地業       |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 鉄筋       |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| コンクリート   |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 型枠       |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 鉄骨       |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 既製コンクリート |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 防水       |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 石        |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| タイル      |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 屋根及びとい   |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 金属       |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 左官       |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 建具       |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |





| 建築工事      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 名         | 称 | 数 | 量 | 単 | 位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
| 直接仮設      |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 土工        |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 地業        |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 鉄筋        |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| コンクリート    |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 型枠        |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 既製コンクリート  |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 防水        |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 屋根及びとい    |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 金属        |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 左官        |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 建具        |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 塗装        |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| 内外装       |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |
| ユニット及びその他 |   | 1 |   | 式 |   |   |   |   |   |

















本体施設工事 中科目別内訳

| 建築工事   |           |    |    |    |    |
|--------|-----------|----|----|----|----|
| 科目名称   | 中科目名称     | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 直接仮設   |           | 1  | 式  |    |    |
| 計      |           |    |    |    |    |
| 土工     |           | 1  | 式  |    |    |
| 計      |           |    |    |    |    |
| 地業     | 地業        | 1  | 式  |    |    |
| 地業     | 既製コンクリート杭 | 1  | 式  |    |    |
| 計      |           |    |    |    |    |
| 鉄筋     | 躯体        | 1  | 式  |    |    |
| 鉄筋     | 外部        | 1  | 式  |    |    |
| 鉄筋     | 内部        | 1  | 式  |    |    |
| 計      |           |    |    |    |    |
| コンクリート | 躯体        | 1  | 式  |    |    |
| コンクリート | 外部        | 1  | 式  |    |    |
| コンクリート | 内部        | 1  | 式  |    |    |
| 計      |           |    |    |    |    |

本体施設工事 中科目別内訳

| 建築工事     |                       |    |    |    |    |
|----------|-----------------------|----|----|----|----|
| 科目名称     | 中科目名称                 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 型枠       | 躯体                    | 1  | 式  |    |    |
| 型枠       | 外部                    | 1  | 式  |    |    |
| 型枠       | 内部                    | 1  | 式  |    |    |
| 計        |                       |    |    |    |    |
| 鉄骨       | 本体                    | 1  | 式  |    |    |
| 鉄骨       | 階段                    | 1  | 式  |    |    |
| 鉄骨       | 庇、防音 <sup>ハ</sup> 祢下地 | 1  | 式  |    |    |
| 計        |                       |    |    |    |    |
| 既製コンクリート | 外部                    | 1  | 式  |    |    |
| 計        |                       |    |    |    |    |
| 防水       | 外部                    | 1  | 式  |    |    |
| 防水       | 内部                    | 1  | 式  |    |    |
| 計        |                       |    |    |    |    |
| 石        | 内部                    | 1  | 式  |    |    |
| 計        |                       |    |    |    |    |

本体施設工事 中科目別内訳

| 建築工事   |           |    |    |    |    |
|--------|-----------|----|----|----|----|
| 科目名称   | 中科目名称     | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| タイル    | 外部        | 1  | 式  |    |    |
| タイル    | 内部        | 1  | 式  |    |    |
| 計      |           |    |    |    |    |
| 屋根及びとい | 外部        | 1  | 式  |    |    |
| 計      |           |    |    |    |    |
| 金属     | 外部        | 1  | 式  |    |    |
| 金属     | 内部        | 1  | 式  |    |    |
| 計      |           |    |    |    |    |
| 左官     | 外部        | 1  | 式  |    |    |
| 左官     | 内部        | 1  | 式  |    |    |
| 計      |           |    |    |    |    |
| 建具     | アルミニウム製建具 | 1  | 式  |    |    |
| 建具     | 鋼製建具      | 1  | 式  |    |    |
| 建具     | 鋼製軽量建具    | 1  | 式  |    |    |
| 建具     | シャッター     | 1  | 式  |    |    |



| 建築工事      |       |    |    |    |    |
|-----------|-------|----|----|----|----|
| 科目名称      | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 建具        | ガラス   | 1  | 式  |    |    |
| 計         |       |    |    |    |    |
| 塗装        | 外部    | 1  | 式  |    |    |
| 塗装        | 内部    | 1  | 式  |    |    |
| 計         |       |    |    |    |    |
| 内外装       | 外部    | 1  | 式  |    |    |
| 内外装       | 内部    | 1  | 式  |    |    |
| 計         |       |    |    |    |    |
| ユニット及びその他 | 外部    | 1  | 式  |    |    |
| ユニット及びその他 | 内部    | 1  | 式  |    |    |
| 計         |       |    |    |    |    |
| 昇降機       | 昇降機   | 1  | 式  |    |    |
| 計         |       |    |    |    |    |
|           |       |    |    |    |    |
|           |       |    |    |    |    |



| 建築工事     |       |    |    |    |    |
|----------|-------|----|----|----|----|
| 科目名称     | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 直接仮設     |       | 1  | 式  |    |    |
| 計        |       |    |    |    |    |
| 土工       |       | 1  | 式  |    |    |
| 計        |       |    |    |    |    |
| 地業       | 地業    | 1  | 式  |    |    |
| 計        |       |    |    |    |    |
| 鉄筋       | 躯体    | 1  | 式  |    |    |
| 計        |       |    |    |    |    |
| コンクリート   | 躯体    | 1  | 式  |    |    |
| 計        |       |    |    |    |    |
| 型枠       | 躯体    | 1  | 式  |    |    |
| 計        |       |    |    |    |    |
| 既製コンクリート | 外部    | 1  | 式  |    |    |
| 既製コンクリート | 内部    | 1  | 式  |    |    |
| 計        |       |    |    |    |    |

備蓄倉庫 中科目別内訳

| 建築工事   |           |    |    |    |    |
|--------|-----------|----|----|----|----|
| 科目名称   | 中科目名称     | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 防水     | 外部        | 1  | 式  |    |    |
| 計      |           |    |    |    |    |
| 屋根及びとい | 外部        | 1  | 式  |    |    |
| 計      |           |    |    |    |    |
| 金属     | 外部        | 1  | 式  |    |    |
| 計      |           |    |    |    |    |
| 左官     | 外部        | 1  | 式  |    |    |
| 左官     | 内部        | 1  | 式  |    |    |
| 計      |           |    |    |    |    |
| 建具     | アルミニウム製建具 | 1  | 式  |    |    |
| 建具     | 鋼製建具      | 1  | 式  |    |    |
| 計      |           |    |    |    |    |
| 塗装     | 外部        | 1  | 式  |    |    |
| 計      |           |    |    |    |    |
| 内外装    | 内部        | 1  | 式  |    |    |



受水槽基礎工事 中科目別内訳

| 建築工事   |       |    |    |    |    |
|--------|-------|----|----|----|----|
| 科目名称   | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 土工     |       | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
| 地業     | 地業    | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
| 鉄筋     | 躯体    | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
| コンクリート | 躯体    | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
| 型枠     | 躯体    | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
| 左官     | 外部    | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
|        |       |    |    |    |    |
|        |       |    |    |    |    |
|        |       |    |    |    |    |

| 建築工事   |       |    |    |    |    |
|--------|-------|----|----|----|----|
| 科目名称   | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 土工     |       | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
| 地業     | 地業    | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
| 鉄筋     | 躯体    | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
| コンクリート | 躯体    | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
| 型枠     | 躯体    | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
| 左官     | 外部    | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
|        |       |    |    |    |    |
|        |       |    |    |    |    |
|        |       |    |    |    |    |

外構施設工事 中科目別内訳

| 建築工事   |       |    |    |    |    |
|--------|-------|----|----|----|----|
| 科目名称   | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 造成     |       | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
| 困障     |       | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
| 構内舗装   |       | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
| 屋外排水   |       | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
| その他工作物 |       | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
| 植栽     |       | 1  | 式  |    |    |
| 計      |       |    |    |    |    |
|        |       |    |    |    |    |
|        |       |    |    |    |    |
|        |       |    |    |    |    |









本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事               |   | 直接仮設   |                |    |    |    |
|--------------------|---|--------|----------------|----|----|----|
| 名称                 | 摘要  | 数量     | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| 遣方                 | 一般  | 1,632. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 墨出し                | 一般 S造<br>地上階  | 2,123. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 墨出し                | 一般 S造<br>吹き抜け(柱・梁等有り)   | 16.5   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 墨出し                | 一般 RC・SRC造<br>大規模ピット  | 1,588. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 墨出し                | 一般 RC・SRC造<br>外部階段  | 4.4    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 養生                 | 一般 S造<br>地上階  | 2,123. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 養生                 | 一般 S造<br>吹き抜け(柱・梁等有り)   | 16.5   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 養生                 | 一般 RC・SRC造<br>大規模ピット  | 1,588. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 養生                 | 一般 RC・SRC造<br>外部階段  | 4.4    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 整理清掃<br>後片付け       | 一般 S造<br>地上階  | 2,123. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 整理清掃<br>後片付け       | 一般 S造<br>吹き抜け(柱・梁等有り)   | 16.5   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 整理清掃<br>後片付け       | 一般 RC・SRC造<br>大規模ピット  | 1,588. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 整理清掃<br>後片付け       | 一般 RC・SRC造<br>外部階段  | 4.4    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 地足場                | RC造標準日数 修理費含む   | 1,632. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 枠組本足場<br>(手すり先行方式) | 建枠 900×1700 布枠500+240<br>RC造標準日数 修理費含む<br>12m未満 2階建 建築面積2,000m <sup>2</sup> | 1,591. | m <sup>2</sup> |    |    |    |

本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事                |   | 直接仮設   |    |    |    |    |
|---------------------|---|--------|----|----|----|----|
| 名称                  | 摘要  | 数量     | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 安全手すり<br>(手すり先行方式)  | 枠組本足場用<br>RC造標準日数 修理費含む<br>建築面積2,000㎡       | 248.   | m  |    |    |    |
| 養生シート張り             | 防災I類<br>RC造標準日数 修理費含む 2階建<br>建築面積2,000㎡     | 1,170. | ㎡  |    |    |    |
| 小幅ネット張り<br>(層間塞ぎ)   | 防災ポリエステル<br>RC造標準日数 修理費含む 2階建<br>建築面積2,000㎡ | 92.4   | m  |    |    |    |
| 外部仕上足場              | 修理費含む<br>脚立足場<br>階高4.0m以下 平屋用               | 25.    | ㎡  |    |    |    |
| 内部仕上足場              | RC造標準日数 修理費含む<br>脚立足場<br>階高4.0m以下 転用数 2     | 1,881. | ㎡  |    |    |    |
| 内部仕上足場<br>(手すり先行方式) | 修理費含む<br>枠組棚足場<br>階高4.0m超5.0m未満 転用数 1       | 140.   | ㎡  |    |    |    |
| 内部仕上足場<br>(手すり先行方式) | 修理費含む<br>枠組棚足場<br>階高5.7m以上7.4m未満 転用数 1      | 16.5   | ㎡  |    |    |    |
| 内部階段仕上足場            | RC造標準日数 修理費含む                               | 96.9   | ㎡  |    |    |    |
| 安全ネット水平張り           | 防災ポリエステル                                    | 2,139. | ㎡  |    |    |    |
| 仮設材運搬               |   | 1      | 式  |    |    |    |
| 計                   |   |        |    |    |    |    |
|                     |   |        |    |    |    |    |
|                     |   |        |    |    |    |    |
|                     |   |        |    |    |    |    |
|                     |   |        |    |    |    |    |

本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事     |                                 | 土工     |                |     |     |     |
|----------|---------------------------------|--------|----------------|-----|-----|-----|
| 名 称      | 摘 要                             | 数 量    | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 根切り      | 総掘り<br>自立山留め内                   | 2,727. | m3             |     |     |     |
| 根切り      | つぼ,布掘り<br>深さ2.5m程度              | 376.   | m3             |     |     |     |
| 床付け      | 総掘り                             | 1,215. | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 床付け      | つぼ,布掘り                          | 529.   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 杭間ざらい    | 既製コンクリート杭 φ350~600mm            | 57.    | 本              |     |     |     |
| 埋戻し(B種)  | － 発生土                           | 440.   | m3             |     |     |     |
| 盛土(B種)   | 発生土                             | 0.9    | m3             |     |     |     |
| 建設発生土運搬  |                                 | 2,662. | m3             |     |     |     |
| 建設発生土処分費 |                                 | 2,662. | m3             |     |     |     |
| 山留め      | FSP-2型 L=6.0m 低振動工法<br>周長180.8m | 1      | 式              |     |     |     |
| 水替え費     |                                 | 1      | 式              |     |     |     |
| 土工機械運搬   | 根切り、埋戻し<br>－                    | 2.     | 往復             |     |     |     |
| 計        |                                 |        |                |     |     |     |
|          |                                 |        |                |     |     |     |
|          |                                 |        |                |     |     |     |







本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事              |                               | 鉄筋   |    | 躯体 |    |    |
|-------------------|-------------------------------|------|----|----|----|----|
| 名称                | 摘要                            | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 鉄筋コンクリート用<br>異形棒鋼 | JIS G3112 SD295A D10          | 52.8 | t  |    |    |    |
| 鉄筋コンクリート用<br>異形棒鋼 | JIS G3112 SD295A D13          | 52.6 | t  |    |    |    |
| 鉄筋コンクリート用<br>異形棒鋼 | JIS G3112 SD295A D16          | 13.4 | t  |    |    |    |
| 鉄筋コンクリート用<br>異形棒鋼 | JIS G3112 SD345 D19           | 3.   | t  |    |    |    |
| 鉄筋コンクリート用<br>異形棒鋼 | JIS G3112 SD345 D22           | 12.4 | t  |    |    |    |
| 鉄筋コンクリート用<br>異形棒鋼 | JIS G3112 SD345 D25           | 13.3 | t  |    |    |    |
| 鉄筋コンクリート用<br>異形棒鋼 | JIS G3112 SD390 D29           | 38.3 | t  |    |    |    |
| 鉄筋加工組立            | RCラーメン構造<br>階高3.5～4.0m程度 形状単純 | 180. | t  |    |    |    |
| 梁貫通孔補強<br>鉄筋加工組立  | 細物                            | 2.7  | t  |    |    |    |
| 梁貫通孔補強<br>鉄筋加工組立  | 太物                            | 5.4  | t  |    |    |    |
| 鉄筋運搬費             | 10 t 車 30km程度                 | 188. | t  |    |    |    |
| スクラップ 控除          | へビーH2 (鉄筋)                    | 5.3  | t  |    |    |    |
| 鉄筋ガス圧接            | D19 -D19                      | 48.  | か所 |    |    |    |
| 鉄筋ガス圧接            | D22 -D22                      | 378. | か所 |    |    |    |
| 鉄筋ガス圧接            | D25 -D25                      | 189. | か所 |    |    |    |







本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事                              |   | コンクリート |                | 躯体 |    |    |
|-----------------------------------|---|--------|----------------|----|----|----|
| 名称                                | 摘要  | 数量     | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| 普通コンクリート<br>(材料)                  | 館山地区<br>スラブ <sup>°</sup> 15cm<br>18N/mm <sup>2</sup>                  | 87.5   | m <sup>3</sup> |    |    |    |
| 普通コンクリート<br>(材料)                  | 館山地区<br>スラブ <sup>°</sup> 15cm<br>24N/mm <sup>2</sup>                  | 1,463. | m <sup>3</sup> |    |    |    |
| 普通コンクリート<br>(材料)                  | 館山地区<br>スラブ <sup>°</sup> 18cm<br>24N/mm <sup>2</sup>                  | 222.   | m <sup>3</sup> |    |    |    |
| 強度補正值<br>(普通コンクリート)<br>(材料)       | 3N/mm <sup>2</sup> 館山地区<br>スラブ <sup>°</sup> 15cm) 24N/mm <sup>2</sup> | 1,463. | m <sup>3</sup> |    |    |    |
| 強度補正值<br>(普通コンクリート)<br>(材料)       | 3N/mm <sup>2</sup> 館山地区<br>スラブ <sup>°</sup> 18cm) 24N/mm <sup>2</sup> | 222.   | m <sup>3</sup> |    |    |    |
| コンクリート打設手間                        | 捨てコンクリート ポンプ打設<br>30m <sup>3</sup> /回程度 S15~S18<br>— 圧送費、基本料別途        | 87.2   | m <sup>3</sup> |    |    |    |
| コンクリート打設手間                        | 捨てコンクリート 人力打設<br>— S15~S18<br>—                                       | 0.3    | m <sup>3</sup> |    |    |    |
| コンクリート打設手間                        | 基礎部 ポンプ打設<br>100m <sup>3</sup> /回以上 S15~S18<br>— 圧送費、基本料別途            | 291.   | m <sup>3</sup> |    |    |    |
| コンクリート打設手間                        | 基礎部 ポンプ打設<br>100m <sup>3</sup> /回以上 S15~S18<br>— 圧送費、基本料別途            | 1,172. | m <sup>3</sup> |    |    |    |
| コンクリート打設手間                        | 躯体 ポンプ打設<br>50~100m <sup>3</sup> /回 S15~S18<br>標準階高 圧送費、基本料別途         | 55.5   | m <sup>3</sup> |    |    |    |
| コンクリート打設手間                        | 躯体 ポンプ打設<br>50m <sup>3</sup> /回未満 S15~S18<br>標準階高 圧送費、基本料別途           | 29.3   | m <sup>3</sup> |    |    |    |
| コンクリート打設手間                        | S造スラブ ポンプ打設<br>50m <sup>3</sup> /回程度 S15~S18<br>— 圧送費、基本料別途           | 137.   | m <sup>3</sup> |    |    |    |
| コンクリートポンプ <sup>°</sup><br>圧送      | 100m <sup>3</sup> /回以上<br>基本料金別途加算                                    | 1,600. | m <sup>3</sup> |    |    |    |
| コンクリートポンプ <sup>°</sup><br>圧送      | 50m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> /回未満<br>基本料金別途加算                 | 143.   | m <sup>3</sup> |    |    |    |
| コンクリートポンプ <sup>°</sup> 圧送<br>基本料金 | 100m <sup>3</sup> /回以上  | 8.     | 回              |    |    |    |















| 建築工事         |                           | 鉄骨   |    | 本体 |    |    |
|--------------|---------------------------|------|----|----|----|----|
| 名称           | 摘要                        | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| <b>【材料費】</b> |                           |      |    |    |    |    |
| H形鋼          | SN400B<br>H-340x250x9x14  | 17.2 | t  |    |    |    |
| H形鋼          | SN400B<br>H-350x175x7x11  | 0.7  | t  |    |    |    |
| H形鋼          | SN400B<br>H-390x300x10x16 | 20.4 | t  |    |    |    |
| H形鋼          | SN400B<br>H-400x200x8x13  | 1.3  | t  |    |    |    |
| H形鋼          | SN400B<br>H-488x300x11x18 | 7.7  | t  |    |    |    |
| H形鋼          | SN400B<br>H-588x300x12x20 | 18.1 | t  |    |    |    |
| H形鋼          | SN400B<br>H-700x300x13x24 | 4.3  | t  |    |    |    |
| H形鋼          | SN400B<br>H-800x300x14x26 | 13.2 | t  |    |    |    |
| H形鋼          | SS400<br>H-100x100x6x8    | 0.6  | t  |    |    |    |
| H形鋼          | SS400<br>H-148x100x6x9    | 2.3  | t  |    |    |    |
| H形鋼          | SS400<br>H-150x75x5x7     | 1.   | t  |    |    |    |
| H形鋼          | SS400<br>H-150x150x7x10   | 2.3  | t  |    |    |    |
| H形鋼          | SS400<br>H-175x90x5x8     | 3.1  | t  |    |    |    |
| H形鋼          | SS400<br>H-200x100x5.5x8  | 1.1  | t  |    |    |    |

| 建築工事 |                          | 鉄骨   |    | 本体 |    |    |
|------|--------------------------|------|----|----|----|----|
| 名称   | 摘要                       | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| H形鋼  | SS400<br>H-250x125x6x9   | 3.3  | t  |    |    |    |
| H形鋼  | SS400<br>H-300x150x6.5x9 | 4.5  | t  |    |    |    |
| H形鋼  | SS400<br>H-340x250x9x14  | 2.   | t  |    |    |    |
| H形鋼  | SS400<br>H-350x175x7x11  | 8.4  | t  |    |    |    |
| H形鋼  | SS400<br>H-390x300x10x16 | 7.   | t  |    |    |    |
| H形鋼  | SS400<br>H-400x200x8x13  | 1.7  | t  |    |    |    |
| H形鋼  | SS400<br>H-440x300x11x18 | 8.5  | t  |    |    |    |
| H形鋼  | SS400<br>H-488x300x11x18 | 5.6  | t  |    |    |    |
| 山形鋼  | SS400<br>L-50x50x4       | 0.5  | t  |    |    |    |
| 山形鋼  | SS400<br>L-65x65x6       | 0.1  | t  |    |    |    |
| 山形鋼  | SS400<br>L-75x75x6       | 0.01 | t  |    |    |    |
| 山形鋼  | SS400<br>L-100x75x7      | 1.   | t  |    |    |    |
| 山形鋼  | SS400<br>L-100x100x7     | 0.6  | t  |    |    |    |
| 溝形鋼  | SS400<br>[-150x75x6.5x10 | 4.8  | t  |    |    |    |
| 角形鋼管 | STKR400<br>□-100x100x2.3 | 2.1  | t  |    |    |    |

| 建築工事     |                           | 鉄骨   |    | 本体 |    |    |
|----------|---------------------------|------|----|----|----|----|
| 名称       | 摘要                        | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 角形鋼管     | STKR400<br>□-100x100x6    | 0.5  | t  |    |    |    |
| 角形鋼管     | BCR295<br>□-300x300x9     | 0.8  | t  |    |    |    |
| 角形鋼管     | BCR295<br>□-300x300x12    | 1.5  | t  |    |    |    |
| 角形鋼管     | BCR295<br>□-300x300x16    | 0.7  | t  |    |    |    |
| 角形鋼管     | BCR295<br>□-350x350x12    | 9.   | t  |    |    |    |
| 角形鋼管     | BCR295<br>□-350x350x16    | 6.5  | t  |    |    |    |
| 角形鋼管     | BCR295<br>□-350x350x19    | 8.3  | t  |    |    |    |
| 角形鋼管     | BCR295<br>□-400x400x16    | 1.8  | t  |    |    |    |
| 角形鋼管     | BCR295<br>□-400x400x19    | 1.9  | t  |    |    |    |
| 角形鋼管     | BCR295<br>□-450x450x22    | 1.4  | t  |    |    |    |
| 軽量リップ溝形鋼 | SSC400<br>C-100x50x20x2.3 | 8.6  | t  |    |    |    |
| 軽量リップ溝形鋼 | SSC400<br>C-100x50x20x3.2 | 11.8 | t  |    |    |    |
| 平鋼       | SS400<br>FB-6x50          | 0.1  | t  |    |    |    |
| 鋼板       | SN490C<br>PL-19           | 0.3  | t  |    |    |    |
| 鋼板       | SN490C<br>PL-22           | 1.7  | t  |    |    |    |

| 建築工事       |                 | 鉄骨   |    | 本体 |    |    |
|------------|-----------------|------|----|----|----|----|
| 名称         | 摘要              | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 鋼板         | SN490C<br>PL-25 | 1.6  | t  |    |    |    |
| 鋼板         | SN490C<br>PL-28 | 0.1  | t  |    |    |    |
| 鋼板         | SN490C<br>PL-32 | 1.2  | t  |    |    |    |
| 鋼板         | SN400B<br>PL-6  | 2.   | t  |    |    |    |
| 鋼板         | SN400B<br>PL-9  | 2.5  | t  |    |    |    |
| 鋼板         | SN400B<br>PL-12 | 5.2  | t  |    |    |    |
| 鋼板         | SN400B<br>PL-16 | 1.   | t  |    |    |    |
| 鋼板         | SN400B<br>PL-19 | 1.3  | t  |    |    |    |
| 鋼板         | SS400<br>PL-3.2 | 0.1  | t  |    |    |    |
| 鋼板         | SS400<br>PL-4.5 | 0.4  | t  |    |    |    |
| 鋼板         | SS400<br>PL-6   | 0.03 | t  |    |    |    |
| 鋼板         | SS400<br>PL-9   | 0.01 | t  |    |    |    |
| 丸鋼         | SS400<br>RB-20  | 2.7  | t  |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M16xL35 | 624. | 本  |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M16xL40 | 659. | 本  |    |    |    |

| 建築工事       |                  | 鉄骨     |    | 本体 |    |    |
|------------|------------------|--------|----|----|----|----|
| 名称         | 摘要               | 数量     | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M16xL45  | 50.    | 本  |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M16xL60  | 19.    | 本  |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M20xL45  | 595.   | 本  |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M20xL50  | 37.    | 本  |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M20xL55  | 98.    | 本  |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M20xL60  | 275.   | 本  |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M22xL55  | 133.   | 本  |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M22xL60  | 374.   | 本  |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M22xL65  | 728.   | 本  |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M22xL70  | 83.    | 本  |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M22xL75  | 2,746. | 本  |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M22xL85  | 699.   | 本  |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M22xL95  | 166.   | 本  |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト | S10T<br>M22xL100 | 416.   | 本  |    |    |    |
| 中ボルト       | M12xL30          | 81.    | 本  |    |    |    |



本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事                              |                              | 鉄骨     |                | 本体 |    |    |
|-----------------------------------|------------------------------|--------|----------------|----|----|----|
| 名称                                | 摘要                           | 数量     | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| 中ボルト                              | M12xL35                      | 2,823. | 本              |    |    |    |
| 中ボルト                              | M12xL135                     | 275.   | 本              |    |    |    |
| アンカーボルト                           | SS400<br>M12 L=250(ﾀﾞﾌﾞﾙﾅｯﾄ) | 85.    | 本              |    |    |    |
| アンカーボルト                           | SS400<br>M16 L=350(ﾀﾞﾌﾞﾙﾅｯﾄ) | 16.    | 本              |    |    |    |
| ターンバックル                           | 20φ用                         | 208.   | 本              |    |    |    |
| 床型枠用鋼製デッキプレート(フラットデッキ)<br>(運搬材工共) | S造 板厚 1.2mm                  | 542.   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 合成スラブ                             | QL99-50 1.2 Z12<br>エンクロ有り    | 412.   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| スタッドボルト                           | 16φ h=80<br>材工共              | 4,919. | 本              |    |    |    |
| 止め型枠                              | コンクリート流れ止め H=130<br>材工共      | 89.6   | m              |    |    |    |
| 止め型枠                              | コンクリート流れ止め H=150<br>材工共      | 142.   | m              |    |    |    |
| スクラップ 控除                          | 鉄 (ヘビーH1)                    | 7.     | t              |    |    |    |
| 【工場加工組立】                          |                              |        |                |    |    |    |
| 工場製作費                             |                              | 187.   | t              |    |    |    |
| 工場溶接費                             | 6mm換算長さ                      | 7,458. | m              |    |    |    |
| 鉄骨工場錆止め<br>塗料塗り                   | JIS K 5674<br>工場1回塗り         | 5,614. | m <sup>2</sup> |    |    |    |

本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事               |                             | 鉄骨     |                | 本体 |    |    |
|--------------------|-----------------------------|--------|----------------|----|----|----|
| 名称                 | 摘要                          | 数量     | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| 超音波探傷試験            | 工場 AQQL(4%)、第6水準<br>(137箇所) | 1      | 式              |    |    |    |
| 【現場建方】             |                             |        |                |    |    |    |
| 鉄骨運搬               | 11t車                        | 206.   | t              |    |    |    |
| 鉄骨現場建方             | 低層(標準) 建方機械別途               | 187.   | t              |    |    |    |
| 建方重機損料費            |                             | 1      | 式              |    |    |    |
| アンカーボルト埋込み<br>(B種) | 径13~16(間柱等) 取付手間            | 101.   | 本              |    |    |    |
| トリア形<br>高力ボルト締付け   | ビル鉄骨<br>10,000本以上<br>施工手間   | 7,406. | 本              |    |    |    |
| デッキプレート敷込<br>手間    | QL99-50 1.2<br>アークスポット溶接    | 412.   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 軽量鉄骨加工<br>・組立      | 母屋、胴縁の類 一般<br>普通ボルト締共       | 19.4   | t              |    |    |    |
| 鉄骨工場錆止め<br>塗料塗り    | JIS K 5674<br>現場1回塗り        | 5,614. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 【その他】              |                             |        |                |    |    |    |
| 露出柱脚工法             | IS <sup>+</sup> ス(SS302)同等品 | 3.     | か所             |    |    |    |
| 露出柱脚工法             | IS <sup>+</sup> ス(SS304)同等品 | 1.     | か所             |    |    |    |
| 露出柱脚工法             | IS <sup>+</sup> ス(SS353)同等品 | 9.     | か所             |    |    |    |
| 露出柱脚工法             | IS <sup>+</sup> ス(SS355)同等品 | 10.    | か所             |    |    |    |



本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事            |                              | 鉄骨   |                | 階段 |    |    |
|-----------------|------------------------------|------|----------------|----|----|----|
| 名称              | 摘要                           | 数量   | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| <b>【材料費】</b>    |                              |      |                |    |    |    |
| 鋼板              | SN400B<br>PL-6               | 0.04 | t              |    |    |    |
| 鋼板              | SN400B<br>PL-12              | 2.1  | t              |    |    |    |
| 鋼板              | SN400B<br>PL-19              | 0.04 | t              |    |    |    |
| 鋼板              | SS400<br>PL-4.5              | 2.1  | t              |    |    |    |
| 平鋼              | SS400<br>FB-9x100            | 0.2  | t              |    |    |    |
| トルシア形高力ボルト      | S10T<br>M20xL55              | 37.  | 本              |    |    |    |
| アンカーボルト         | SS400<br>M12 L=450(ﾀﾞﾌﾞﾙﾈｯﾄ) | 12.  | 本              |    |    |    |
| スクラップ 控除        | 鉄 (ヘビーH1)                    | 0.1  | t              |    |    |    |
| <b>【工場加工組立】</b> |                              |      |                |    |    |    |
| 工場製作費           |                              | 4.5  | t              |    |    |    |
| 工場溶接費           | 6mm換算長さ                      | 243. | m              |    |    |    |
| 鉄骨工場錆止め<br>塗料塗り | JIS K 5674<br>工場1回塗り         | 173. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| <b>【現場建方】</b>   |                              |      |                |    |    |    |
| 鉄骨運搬            | 11t車                         | 4.5  | t              |    |    |    |



本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事             |                          | 鉄骨   |    | 庇、防音パネル下地 |    |    |
|------------------|--------------------------|------|----|-----------|----|----|
| 名称               | 摘要                       | 数量   | 単位 | 単価        | 金額 | 備考 |
| <b>【材料費】</b>     |                          |      |    |           |    |    |
| H形鋼              | SN400B<br>H-244x175x7x11 | 0.5  | t  |           |    |    |
| H形鋼              | SS400<br>H-150x75x5x7    | 0.8  | t  |           |    |    |
| H形鋼              | SS400<br>H-150x150x7x10  | 0.7  | t  |           |    |    |
| H形鋼              | SS400<br>H-200x100x5.5x8 | 0.6  | t  |           |    |    |
| H形鋼              | SS400<br>H-244x175x7x11  | 0.5  | t  |           |    |    |
| 山形鋼              | SS400<br>L-75x75x6       | 0.2  | t  |           |    |    |
| 平鋼               | SS400<br>FB-9x75         | 0.01 | t  |           |    |    |
| 平鋼               | SS400<br>FB-9x100        | 0.02 | t  |           |    |    |
| 鋼板               | SN400B<br>PL-6           | 0.1  | t  |           |    |    |
| 鋼板               | SN400B<br>PL-9           | 0.1  | t  |           |    |    |
| 鋼板               | SN400B<br>PL-16          | 0.2  | t  |           |    |    |
| 丸鋼               | SS400<br>RB-16           | 0.1  | t  |           |    |    |
| 溶融亜鉛メッキ<br>高力ボルト | F8T<br>M16xL40           | 79.  | 本  |           |    |    |
| 溶融亜鉛メッキ<br>高力ボルト | F8T<br>M16xL45           | 15.  | 本  |           |    |    |

本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事                   |                            | 鉄骨   | 庇、防音パネル下地 |    |    |    |
|------------------------|----------------------------|------|-----------|----|----|----|
| 名称                     | 摘要                         | 数量   | 単位        | 単価 | 金額 | 備考 |
| 溶融亜鉛メッキ<br>高力ボルト       | F8T<br>M20xL50             | 4.   | 本         |    |    |    |
| 中ボルト                   | M12xL40                    | 42.  | 本         |    |    |    |
| アンカーボルト                | SS400<br>M16 L=560(ダブルナット) | 44.  | 本         |    |    |    |
| ターンバックル                | 16φ用                       | 7.   | 本         |    |    |    |
| スクラップ控除                | 鉄(ヘビーH1)                   | 0.1  | t         |    |    |    |
| 【工場加工組立】               |                            |      |           |    |    |    |
| 工場製作費                  |                            | 3.6  | t         |    |    |    |
| 工場溶接費                  | 6mm換算長さ                    | 82.2 | m         |    |    |    |
| 鉄骨溶融<br>亜鉛めっき<br>(材工共) | 施工規模: 10t 2種HD55<br>鉄骨溶接体  | 3.6  | t         |    |    |    |
| 超音波探傷試験                | 工場 AOQL(4%)、第6水準<br>(20箇所) | 1    | 式         |    |    |    |
| 【現場建方】                 |                            |      |           |    |    |    |
| 鉄骨運搬                   | 11t車                       | 3.6  | t         |    |    |    |
| 鉄骨現場建方                 | 低層(標準) 建方機械別途              | 3.6  | t         |    |    |    |
| 建方重機損料費                |                            | 1    | 式         |    |    |    |
| アンカーボルト埋込み<br>(B種)     | 径13~16(間柱等) 取付手間           | 44.  | 本         |    |    |    |





本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事     |                            | 既製コンクリート |                | 外部  |     |     |
|----------|----------------------------|----------|----------------|-----|-----|-----|
| 名 称      | 摘 要                        | 数 量      | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 壁 ALC板   | t=100 縦張り 工法A種<br>目地シーリング共 | 1,062.   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 壁 出隅コーナー | t=100用                     | 48.      | m              |     |     |     |
| 取付金物     | 足元                         | 192.     | m              |     |     |     |
| 取付金物     | 梁部 横通しアングル                 | 584.     | m              |     |     |     |
| 取付金物     | パラーッとRC部 横通しアングル           | 88.      | m              |     |     |     |
| 頭繋ぎ金物    | デッキ面                       | 43.7     | m              |     |     |     |
| 開口補強     |                            | 417.     | m              |     |     |     |
| 柱型 ALC板  | t=100 縦張り 工法A種<br>目地シーリング共 | 24.6     | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 取付金物     | 足元                         | 10.2     | m              |     |     |     |
| 取付金物     | 横通しアングル                    | 5.3      | m              |     |     |     |
| 頭繋ぎ金物    | デッキ面                       | 4.9      | m              |     |     |     |
| 計        |                            |          |                |     |     |     |
|          |                            |          |                |     |     |     |
|          |                            |          |                |     |     |     |
|          |                            |          |                |     |     |     |

本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事                         |   | 防水   |                | 外部 |    |    |
|------------------------------|---|------|----------------|----|----|----|
| 名称                           | 摘要  | 数量   | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| アスファルト防水                     | AI-2(保護密着断熱) 平場<br>絶縁シート含 押出ポリスチレン3種bスキン付 | 493. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| アスファルト防水                     | A-2(保護密着) 立上り部<br>— —                     | 95.1 | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 防水入隅処理                       | コーナーキョント(既製品)                             | 230. | m              |    |    |    |
| 成形緩衝材                        |   | 230. | m              |    |    |    |
| 伸縮調整目地                       | 成形伸縮目地材 25×80<br>付着層タイプ                   | 406. | m              |    |    |    |
| 防水押さえ金物<br>(シーリング共)<br>(材工共) | アルミ製 K-8, SL1又は同等品                        | 230. | m              |    |    |    |
| ウレタン塗膜防水<br>(材工共)            | 仕様書9.5.3 X-2 平場                           | 17.7 | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| ウレタン塗膜防水<br>(材工共)            | 仕様書9.5.3 X-2 立上り                          | 37.3 | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| ウレタン塗膜防水<br>(材工共)            | 仕様書9.5.3 X-2 平場                           | 5.5  | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| ウレタン塗膜防水<br>(材工共)            | 仕様書9.5.3 X-2 立上り                          | 4.4  | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| ウレタン塗膜防水<br>(材工共)            | 仕様書9.5.3 X-2 平場                           | 60.6 | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| ウレタン塗膜防水<br>(材工共)            | 仕様書9.5.3 X-2 立上り                          | 50.7 | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| ビット打継部ケイ酸系<br>塗布防水           |   | 51.8 | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| シーリング                        | 一般部 ポリウレタン系(PU-2)<br>20×10                | 123. | m              |    |    |    |
| シーリング                        | 一般部 ポリウレタン系(PU-2)<br>15×10                | 128. | m              |    |    |    |











本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事                |  | 屋根及びとい |                | 外部 |    |    |
|---------------------|--|--------|----------------|----|----|----|
| 名称                  | 摘要   | 数量     | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| (大屋根)               |  |        |                |    |    |    |
| 嵌合式瓦棒葺き             | フッ素樹脂塗装カラーガルバリウム鋼板t0.4                                     | 1,144. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 下葺き材 コムアスファルトルーフィング | t=1.0  | 1,144. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 野地板 複合板             | t=30 硬質木片セメント板t=20+ロックウール板<br>t=9認定番号:FP030RF-1083         | 1,144. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 軒先唐草                | フッ素樹脂塗装カラーガルバリウム鋼板t0.4                                     | 92.8   | m              |    |    |    |
| 棧鼻キャップ              |  | 92.8   | m              |    |    |    |
| 妻側唐草                | フッ素樹脂塗装カラーガルバリウム鋼板t0.4                                     | 65.    | m              |    |    |    |
| 棟包み                 | フッ素樹脂塗装カラーガルバリウム鋼板t0.4                                     | 37.3   | m              |    |    |    |
| 片棟包み                | フッ素樹脂塗装カラーガルバリウム鋼板t0.4                                     | 18.2   | m              |    |    |    |
| 軒先幕板                | フッ素樹脂塗装カラーガルバリウム鋼板t0.4<br>H=380硬質木片セメント板下地t20+<br>下地受アングル共 | 92.8   | m              |    |    |    |
| 妻側幕板                | フッ素樹脂塗装カラーガルバリウム鋼板t0.4<br>H=398硬質木片セメント板下地t20+<br>下地受アングル共 | 65.    | m              |    |    |    |
| 水上幕板                | フッ素樹脂塗装カラーガルバリウム鋼板t0.4<br>H=398硬質木片セメント板下地t20+<br>下地受アングル共 | 18.2   | m              |    |    |    |
| 軒樋                  | 塩ビ既製品 W200×H165  | 111.   | m              |    |    |    |
| 自在トレーン              | φ150 塩ビ既製品   | 9.     | か所             |    |    |    |
| 雪止金物                | ステンレスアングル  | 111.   | m              |    |    |    |



本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事        |   | 屋根及びとい |                | 外部 |    |    |
|-------------|---|--------|----------------|----|----|----|
| 名称          | 摘要  | 数量     | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| メンテナンスバー    | ステンレス製                                      | 18.2   | m              |    |    |    |
| 屋根 運搬・現場成型費 |   | 1      | 式              |    |    |    |
| (東側庇-1)     |   |        |                |    |    |    |
| 折版葺き        | 吊り工法 山高150 W=500<br>カラーガルバリウム鋼板t=0.8        | 32.    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| タイトフレーム     | シートスタット®@250                                | 36.6   | m              |    |    |    |
| 軒先見切り面戸     |   | 18.3   | m              |    |    |    |
| 軒先化粧フレーム    |   | 18.3   | m              |    |    |    |
| 谷樋取合水切り     | カラーガルバリウム鋼板t=0.8                            | 18.3   | m              |    |    |    |
| ケラハ®包み      | カラーガルバリウム鋼板t=0.8                            | 3.5    | m              |    |    |    |
| 軒樋          | 耐酸被覆鋼板t=0.5 W280×H250<br>吊り金物:FB-4.5×30@500 | 18.3   | m              |    |    |    |
| 落し口         | φ150 SUS防塵網付                                | 3.     | か所             |    |    |    |
| (北側庇-2)     |   |        |                |    |    |    |
| 折版葺き        | 吊り工法 山高150 W=500<br>カラーガルバリウム鋼板t=0.8        | 45.1   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| タイトフレーム     | シートスタット®@250                                | 51.5   | m              |    |    |    |
| 軒先見切り面戸     |   | 25.8   | m              |    |    |    |



本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事                     |   | 金属   |                | 外部 |    |    |
|--------------------------|---|------|----------------|----|----|----|
| 名称                       | 摘要  | 数量   | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| 軽量鉄骨天井下地                 | 25形(屋外) ふところ1.0m未満<br>下地張りなし @300 インサート別途 | 130. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 天井インサート                  | デッキ用                                      | 69.  | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| パレハットアルミ笠木               | W=135 既製品 B-2種 ステンカラー<br>(A-24)           | 70.9 | m              |    |    |    |
| パレハットアルミ笠木<br>コーナー       | W=135用 既製品 B-2種 ステンカラー<br>(A-24)          | 2.   | か所             |    |    |    |
| パレハットアルミ笠木               | W=400 既製品 B-2種 ステンカラー<br>(A-25)           | 14.  | m              |    |    |    |
| パレハットアルミ笠木<br>コーナー       | W=400用 既製品 B-2種 ステンカラー<br>(A-24)          | 1.   | か所             |    |    |    |
| 屋根裏ALC目隠し<br>アルミ水切り      | W=250 曲げ加工 B-2種 ステンカラー<br>(A-24)          | 72.1 | m              |    |    |    |
| 下り壁 アルミ水切り               | W=100 既製品 B-2種 ステンカラー                     | 32.7 | m              |    |    |    |
| ポーチ ステンレス手摺<br>(斜部)      | 屋外用既製品 H=850 手摺φ42.7<br>支柱@1000 (A-23)斜部  | 3.6  | m              |    |    |    |
| 1F前室階段 ステンレス<br>手摺(平部)   | 屋外用既製品 H=750 手摺φ42.7<br>支柱@1000 (A-23)    | 1.1  | m              |    |    |    |
| 1F前室階段 ステンレス<br>手摺(斜部)   | 屋外用既製品 H=750 手摺φ42.7<br>支柱@1000 (A-23)    | 1.5  | m              |    |    |    |
| ポプラットホーム ステンレス<br>手摺(平部) | 屋外用既製品 H=850 手摺φ42.7<br>支柱@1000 (A-23)斜部  | 2.2  | m              |    |    |    |
| プラットフォーム 床打<br>込み金物      | SUSL-150×90×9 (A-24、26)                   | 12.1 | m              |    |    |    |
| トックシェルター 床打<br>込み金物      | SUS C-250×90×9×13 (A-25)                  | 7.2  | m              |    |    |    |
| プラットフォーム2 転落防<br>止用アングル  | SUS L-20×20×2.3 (A-31)                    | 3.2  | m              |    |    |    |



本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事                |   | 金属     |                | 内部 |    |    |
|---------------------|---|--------|----------------|----|----|----|
| 名称                  | 摘要  | 数量     | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| 軽量鉄骨壁下地             | 50形 下地張りなし @300                           | 46.9   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 軽量鉄骨壁下地             | 50形 下地張りあり @450                           | 398.   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 軽量鉄骨壁下地             | 65形 下地張りあり @450                           | 151.   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 軽量鉄骨壁下地             | 65形 下地張りあり @450                           | 49.    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 軽量鉄骨壁下地             | 100形 下地張りなし @300                          | 59.    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 軽量鉄骨壁下地             | 100形 下地張りあり @450                          | 682.   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 軽量鉄骨壁<br>開口部補強      | 65形                                       | 1      | 式              |    |    |    |
| 軽量鉄骨壁<br>開口部補強      | 100形                                      | 1      | 式              |    |    |    |
| 軽量鉄骨天井下地<br>(耐震クッパ) | 19形(屋内) ふところ1.5m未満<br>下地張りなし @225 インサート別途 | 460.   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 軽量鉄骨天井下地<br>(耐震クッパ) | 19形(屋内) ふところ1.5m未満<br>下地張りなし @300 インサート別途 | 137.   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 軽量鉄骨天井下地<br>(耐震クッパ) | 19形(屋内) ふところ1.5m未満<br>下地張りあり @360 インサート別途 | 1,001. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 軽量鉄骨天井<br>開口部補強     | 19形(屋内)<br>ボート等切込み共                       | 1      | 式              |    |    |    |
| 天井インサート             | デッキ用                                      | 851.   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 天井点検口               | 一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁<br>450角                 | 100.   | か所             |    |    |    |
| 軽量鉄骨下がり壁<br>下地      | 19形(屋内) H300~500程度                        | 51.6   | m              |    |    |    |

本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事                    |  | 金属   |                | 内部 |    |    |
|-------------------------|--|------|----------------|----|----|----|
| 名称                      | 摘要   | 数量   | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| 下り壁見切縁                  | アルミ製   | 62.  | m              |    |    |    |
| 床見切                     | SUS304 PL2.0 W=25  | 25.8 | m              |    |    |    |
| 溶接金網敷                   | 径4.0 100×100   | 35.5 | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 壁開口隙間塞ぎ板                | SUS304 PL2.0 W=25 (A-36, 37, 38)<br>L-30×30×3下地共                             | 11.4 | m              |    |    |    |
| 壁開口隙間塞ぎ板                | SUS304 PL2.0 W=30 (A-36, 37, 38)<br>L-30×30×3下地共                             | 7.9  | m              |    |    |    |
| 壁開口隙間塞ぎ板                | SUS304 PL2.0 W=50 (A-36, 37, 38)<br>L-30×30×3下地共                             | 26.4 | m              |    |    |    |
| ブラインドボックス               | アルミ既製品W120×H150程度 (A-71)   | 18.9 | m              |    |    |    |
| 腰ステンレス鋼板貼<br>(プロテクター-A) | H=700 (A-71)   | 95.1 | m              |    |    |    |
| プロテクター-B                | SUS304 φ 60.5×1.5 L=450 (A-71)   | 1.   | か所             |    |    |    |
| プロテクター-B                | SUS304 φ 60.5×1.5 L=600 (A-71)   | 4.   | か所             |    |    |    |
| プロテクター-B                | SUS304 φ 60.5×1.5 L=800 (A-71)   | 1.   | か所             |    |    |    |
| プロテクター-B                | SUS304 φ 60.5×1.5 L=1800 (A-71)  | 1.   | か所             |    |    |    |
| ガードホール                  | H=850 SUS304 φ 60.5×t1.5<br>ベース:SUS□-150×150×t6.0共<br>(A-75) カ工業:NCD-1315同等品 | 38.  | か所             |    |    |    |
| 階段滑り止め                  | ステンレス製 エント無し 幅35   | 93.8 | m              |    |    |    |
| ライニング 甲板                | ステンレス製 W=200   | 48.8 | m              |    |    |    |

本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事                                   |  | 金属   |                | 内部 |    |    |
|--|--|------|----------------|----|----|----|
| 名称                                     | 摘要   | 数量   | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| 床点検口                                   | 屋内用 一般型貼物用 アルミ製枠<br>ステンレス目地 鍵無 600角                | 3.   | か所             |    |    |    |
| タラップ(足掛)                               | ステンレス製 8-31-1                                      | 53.  | か所             |    |    |    |
| 設備スイッチガード用<br>補強下地                     | St-PL-0.8加工 W800×H300程度                            | 20.  | か所             |    |    |    |
| 手洗い廻りマグネット<br>プレート補強下地                 | St-PL-0.8加工 W800×H800程度                            | 10.  | か所             |    |    |    |
| メンテナンス用通路<br>スチール手摺                    | H=1100 手摺:スチールφ32 格子:スチール<br>φ9@300 支柱:スチールφ25@600 | 152. | m              |    |    |    |
| メンテナンス用通路<br>エキスパントメタル床                | XG22   | 100. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 開口枠<br>(コンテナパネル2)                      | 三方枠 アルミ製 W2000×H2400                               | 1.   | か所             |    |    |    |
| 開口枠<br>(コンテナパネル2)                      | 三方枠 アルミ製 W2700×H2000                               | 1.   | か所             |    |    |    |
| 開口枠<br>(コンテナパネル2)                      | 三方枠 アルミ製 W2000×H2200                               | 1.   | か所             |    |    |    |
| コンテナ洗浄機ピット縁<br>金物                      | ステンレスL-40×40×3 アンカーφ6共<br>(A-75)                   | 25.4 | m              |    |    |    |
| コンテナ洗浄機設置後<br>プレート敷                    | CPL-4.5 (A-75)                                     | 12.  | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| (調理エリア床グレーチング <sup>※</sup> )           |  |      |                |    |    |    |
| 調理エリアグレーチング <sup>※</sup><br>(洗浄室)      | 溶融亜鉛メッキグレーチング 2000×1800<br>枠共(A-74)                | 1.   | か所             |    |    |    |
| 調理エリアグレーチング <sup>※</sup><br>(器具洗浄室1,2) | 溶融亜鉛メッキグレーチング 1500×1500<br>枠共(A-74)                | 2.   | か所             |    |    |    |
| 調理エリアグレーチング <sup>※</sup>               | 溶融亜鉛メッキグレーチング W250 枠共<br>(A-74)                    | 86.4 | m              |    |    |    |

本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事                        |  | 金属   |    | 内部 |    |    |
|-----------------------------|--|------|----|----|----|----|
| 名称                          | 摘要   | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 調理エリア グレーチング                | 溶融亜鉛メッキグレーチング 500角 枠共 (A-74)                           | 54.  | か所 |    |    |    |
| 調理エリア 阻集篋                   | SUS製 505×505 (A-74)                                    | 54.  | か所 |    |    |    |
| 調理エリア 釜場グレーチング (煮炊き調理室)     | 溶融亜鉛メッキ 1000×500 H=32 ステンレスピット枠共 (A-75)                | 7.   | か所 |    |    |    |
| 調理エリア 釜場グレーチング (煮炊き調理室)     | 溶融亜鉛メッキ 1000×500 H=32 残采カゴ SUSハンチング付 ステンレスピット枠共 (A-75) | 7.   | か所 |    |    |    |
| 調理エリア 釜場グレーチング (和え物前)       | 溶融亜鉛メッキ 900×600 H=32 残采カゴ SUSハンチング付 ステンレスピット枠共 (A-75)  | 2.   | か所 |    |    |    |
| 調理エリア 機器設置後CPL敷き (洗浄室)      | CPL-4.5 W=500 (A-75)                                   | 10.  | m  |    |    |    |
| 調理エリア 機器設置後CPL敷き (洗浄室)      | CPL-4.5 W=600 (A-75)                                   | 10.  | m  |    |    |    |
| 調理エリア 機器設置後CPL敷き (洗浄室)      | CPL-4.5 W250 (A-75)                                    | 3.2  | m  |    |    |    |
| 調理エリア 機器設置後CPL敷き (コンテナラック他) | CPL-4.5 W300 (A-29)                                    | 30.7 | m  |    |    |    |
| 建具上部 三角笠木                   | H=200 (傾斜45° 以上)                                       | 14.7 | m  |    |    |    |
| 建具上部 三角笠木                   | H=250 (傾斜45° 以上)                                       | 4.1  | m  |    |    |    |
| 建具上部 三角笠木                   | H=280 (傾斜45° 以上)                                       | 24.1 | m  |    |    |    |
| 計                           |  |      |    |    |    |    |
|                             |  |      |    |    |    |    |
|                             |  |      |    |    |    |    |



本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事             |            | 左官   |                | 外部 |    |    |
|------------------|------------|------|----------------|----|----|----|
| 名称               | 摘要         | 数量   | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| 床コンクリート直均し仕上げ    | 金ごて 防水下地   | 493. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床コンクリート直均し仕上げ    | 金ごて 防水下地   | 14.6 | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床コンクリート直均し仕上げ    | 金ごて 直均し仕上げ | 427. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床コンクリート直均し仕上げ    | 金ごて 直均し仕上げ | 51.5 | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床コンクリート直均し仕上げ    | 金ごて 薄張物下地  | 60.1 | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床コンクリート直均し仕上げ    | 金ごて 薄張物下地  | 7.1  | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床コンクリート刷毛引仕上げ    | 金ごて        | 4.8  | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 踏面コンクリート刷毛引き仕上げ  | 金ごて        | 2.5  | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床コンクリート直均し仕上げ    | 金ごて 直均し仕上げ | 57.5 | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 笠木天端コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 幅50    | 145. | m              |    |    |    |
| 笠木天端コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 幅100   | 156. | m              |    |    |    |
| 笠木天端コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 幅150   | 14.3 | m              |    |    |    |
| 笠木天端コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 幅190   | 2.7  | m              |    |    |    |
| 屋根排水溝防水モルタル塗り    | 金ごて 幅300   | 46.  | m              |    |    |    |
| ALC足元定規摺りモルタル    | 金ごて W=100  | 202. | m              |    |    |    |



本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事          |                  | 左官     |                | 内部 |    |    |
|---------------|------------------|--------|----------------|----|----|----|
| 名称            | 摘要               | 数量     | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| 床コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 直均し仕上げ       | 1,294. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 防水下地         | 4.9    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 直均し仕上げ       | 31.3   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 薄張物下地        | 1,347. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 薄張物下地        | 45.2   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 薄張物下地        | 55.    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 薄張物下地        | 114.   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 薄張物下地        | 17.2   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 踊り場床モルタル塗り    | 金ごて ビニル系床材下地 厚50 | 11.4   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 踏面モルタル塗り      | 金ごて ビニル系床材下地 厚50 | 24.1   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床モルタル塗り       | 木ごて 一般タイル下地 厚37  | 4.     | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| ビッド防水モルタル     | 厚さ20             | 35.    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| ビッド防水モルタル     | 厚さ20             | 91.2   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| ビッド防水モルタル     | 厚さ20             | 27.    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| ビッド防水モルタル     | 厚さ20             | 18.8   | m <sup>2</sup> |    |    |    |



| 建築工事  |                           | 建具 | アルミニウム製建具 |    |    |    |
|-------|---------------------------|----|-----------|----|----|----|
| 名称    | 摘要                        | 数量 | 単位        | 単価 | 金額 | 備考 |
| AW-1  | W1080×H1760<br>アルミ額縁共     | 1. | か所        |    |    |    |
| AW-2  | W2880×H1760<br>アルミ額縁共     | 1. | か所        |    |    |    |
| AW-3  | W1080×H1760<br>アルミ額縁共     | 1. | か所        |    |    |    |
| AW-4  | W1680×H760 防火設備<br>アルミ額縁共 | 2. | か所        |    |    |    |
| AW-5  | W1380×H760 防火設備<br>アルミ額縁共 | 1. | か所        |    |    |    |
| AW-6  | W4080×H510 防火設備<br>アルミ額縁共 | 1. | か所        |    |    |    |
| AW-7  | W5880×H510 防火設備<br>アルミ額縁共 | 1. | か所        |    |    |    |
| AW-8  | W630×H1560 防火設備<br>アルミ額縁共 | 1. | か所        |    |    |    |
| AW-9  | W480×H1560<br>アルミ額縁共      | 1. | か所        |    |    |    |
| AW-10 | W5280×H1560<br>アルミ額縁共     | 1. | か所        |    |    |    |
| AW-11 | W3480×H1760<br>アルミ額縁共     | 1. | か所        |    |    |    |
| AW-12 | W5280×H860<br>アルミ額縁共      | 1. | か所        |    |    |    |
| AW-13 | W3480×H1560<br>アルミ額縁共     | 1. | か所        |    |    |    |
| AW-14 | W3480×H1560<br>アルミ額縁共     | 1. | か所        |    |    |    |
| AW-15 | W1680×H1560<br>アルミ額縁共     | 1. | か所        |    |    |    |

| 建築工事  |                         | 建具 |    | アルミニウム製建具 |    |    |
|-------|-------------------------|----|----|-----------|----|----|
| 名称    | 摘要                      | 数量 | 単位 | 単価        | 金額 | 備考 |
| AW-16 | W780×H1560<br>アルミ額縁共    | 2. | か所 |           |    |    |
| AW-17 | W780×H1560<br>アルミ額縁共    | 2. | か所 |           |    |    |
| AW-18 | W800×H1800<br>アルミ額縁共    | 2. | か所 |           |    |    |
| AW-19 | W2025×H1800<br>アルミ額縁共   | 1. | か所 |           |    |    |
| AW-20 | W1670×H1800<br>アルミ額縁共   | 1. | か所 |           |    |    |
| AW-21 | W2540×H1800<br>アルミ額縁共   | 1. | か所 |           |    |    |
| AW-22 | W1500×H1800<br>アルミ額縁共   | 1. | か所 |           |    |    |
| AW-23 | W800×H1800<br>アルミ額縁共    | 1. | か所 |           |    |    |
| AW-24 | W800×H1800<br>アルミ額縁共    | 1. | か所 |           |    |    |
| AW-25 | W800×H1800<br>アルミ額縁共    | 2. | か所 |           |    |    |
|       |                         |    |    |           |    |    |
| ADW-1 | W7842.5×H2660<br>アルミ額縁共 | 1. | か所 |           |    |    |
| ADW-2 | W3160×H2660<br>アルミ額縁共   | 1. | か所 |           |    |    |
|       |                         |    |    |           |    |    |
| AG-1  | W6480×H2700             | 1. | か所 |           |    |    |

| 建築工事  |                             | 建具 |    | アルミニウム製建具 |    |    |
|-------|-----------------------------|----|----|-----------|----|----|
| 名称    | 摘要                          | 数量 | 単位 | 単価        | 金額 | 備考 |
| AG-2  | W6480×H2700                 | 1. | か所 |           |    |    |
| AG-3  | W3180×H2700                 | 1. | か所 |           |    |    |
| AG-4  | W2280×H2700                 | 1. | か所 |           |    |    |
| AG-5  | W2880×H2700                 | 1. | か所 |           |    |    |
| AG-6  | W2280×H2700                 | 1. | か所 |           |    |    |
| AG-7  | W1080×H2700                 | 1. | か所 |           |    |    |
|       |                             |    |    |           |    |    |
| AAW-1 | W2350×H2650<br>三方枠          | 1. | か所 |           |    |    |
| AAW-2 | W5350×H2650<br>三方枠          | 1. | か所 |           |    |    |
| AAW-3 | W5350×H2650<br>三方枠          | 1. | か所 |           |    |    |
| AAW-4 | W2750×H2650<br>三方枠          | 1. | か所 |           |    |    |
| AAW-5 | W2600×H1500<br>三方枠          | 1. | か所 |           |    |    |
| AAW-6 | W1550×H2000<br>三方枠          | 1. | か所 |           |    |    |
|       |                             |    |    |           |    |    |
| AD-1  | W1200×H2000<br>SUS巾木 H=250共 | 1. | か所 |           |    |    |

| 建築工事  |   | 建具 | アルミニウム製建具 |    |    |    |
|-------|---|----|-----------|----|----|----|
| 名称    | 摘要  | 数量 | 単位        | 単価 | 金額 | 備考 |
| AD-2  | W1850×H2000<br>自動ドアエンジン装置<br>SUS巾木 H=250共 | 1. | か所        |    |    |    |
| AD-3  | W1030×H2000<br>SUS巾木 H=250共               | 1. | か所        |    |    |    |
| AD-4  | W1850×H2000<br>自動ドアエンジン装置<br>SUS巾木 H=250共 | 1. | か所        |    |    |    |
| AD-5  | W1330×H2000<br>SUS巾木 H=250共               | 1. | か所        |    |    |    |
| AD-6  | W1125×H2000<br>自動ドアエンジン装置<br>SUS巾木 H=250共 | 1. | か所        |    |    |    |
| AD-7  | W1125×H2000<br>自動ドアエンジン装置<br>SUS巾木 H=250共 | 1. | か所        |    |    |    |
| AD-8  | W1030×H2000<br>SUS巾木 H=250共               | 1. | か所        |    |    |    |
| AD-9  | W1030×H2000<br>SUS巾木 H=250共               | 1. | か所        |    |    |    |
| AD-10 | W1030×H2000<br>SUS巾木 H=250共               | 1. | か所        |    |    |    |
| AD-11 | W1200×H2000<br>自動ドアエンジン装置<br>SUS巾木 H=250共 | 1. | か所        |    |    |    |
| AD-12 | W1200×H2000<br>自動ドアエンジン装置<br>SUS巾木 H=250共 | 1. | か所        |    |    |    |
| AD-13 | W1500×H2000<br>自動ドアエンジン装置<br>SUS巾木 H=250共 | 1. | か所        |    |    |    |
| AD-14 | W1550×H2000<br>自動ドアエンジン装置<br>SUS巾木 H=250共 | 1. | か所        |    |    |    |
| AD-15 | W1200×H2000<br>SUS巾木 H=250共               | 1. | か所        |    |    |    |
| AD-16 | W1750×H2000<br>自動ドアエンジン装置<br>SUS巾木 H=250共 | 1. | か所        |    |    |    |





| 建築工事  |                                | 建具 |    | 鋼製建具 |    |    |
|-------|--------------------------------|----|----|------|----|----|
| 名称    | 摘要                             | 数量 | 単位 | 単価   | 金額 | 備考 |
| SD-1  | W2050×H2000 防火設備<br>自動ドアエンジン装置 | 2. | か所 |      |    |    |
| SD-2  | W1230×H2000                    | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-3  | W1230×H2000                    | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-4  | W2880×H2500                    | 2. | か所 |      |    |    |
| SD-5  | W1300×H2000                    | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-6  | W780×H2000                     | 2. | か所 |      |    |    |
| SD-7  | W1680×H2400 特定防火設備             | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-8  | W1230×H2400 防火設備               | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-9  | W930×H2000                     | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-10 | W1300×H2000                    | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-11 | W1380×H2000                    | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-12 | W930×H2000                     | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-13 | W1200×H2400 特定防火設備             | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-14 | W1750×H2400 特定防火設備             | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-15 | W950×H2000                     | 1. | か所 |      |    |    |

本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事  |  | 建具 |    | 鋼製建具 |    |    |
|-------|--|----|----|------|----|----|
| 名称    | 摘要   | 数量 | 単位 | 単価   | 金額 | 備考 |
| SD-16 | W1030×H2000 特定防火設備<br>SUS巾木 H=250共             | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-17 | W1030×H2000 特定防火設備<br>耐熱結晶化ガラス=5共              | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-18 | W1300×H2000 特定防火設備                             | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-19 | W600×H600                                      | 7. | か所 |      |    |    |
| SD-20 | W975×H2000 防火設備<br>自動アテンション装置<br>SUS巾木 H=250共  | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-21 | W975×H2000 防火設備<br>自動アテンション装置<br>SUS巾木 H=250共  | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-22 | W1200×H2000 防火設備<br>自動アテンション装置<br>SUS巾木 H=250共 | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-23 | W1375×H2000 防火設備<br>自動アテンション装置<br>SUS巾木 H=250共 | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-24 | W2150×H2000 防火設備<br>自動アテンション装置<br>SUS巾木 H=250共 | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-25 | W975×H2000 防火設備<br>自動アテンション装置<br>SUS巾木 H=250共  | 2. | か所 |      |    |    |
| SD-26 | W1030×H2000 防火設備<br>SUS巾木 H=250共               | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-27 | W930×H2000 防火設備<br>SUS巾木 H=250共                | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-28 | W1230×H2000 防火設備<br>SUS巾木 H=250共               | 1. | か所 |      |    |    |
| SD-29 | W3585×H2510<br>SUS巾木 H=250共                    | 1. | か所 |      |    |    |
| 計     |  |    |    |      |    |    |

| 建築工事  |             | 建具 |    | 鋼製軽量建具 |    |    |
|-------|-------------|----|----|--------|----|----|
| 名称    | 摘要          | 数量 | 単位 | 単価     | 金額 | 備考 |
| LD-1  | W1030×H2000 | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-2  | W1030×H2000 | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-3  | W750×H2000  | 3. | か所 |        |    |    |
| LD-4  | W930×H2000  | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-5  | W930×H2000  | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-6  | W930×H2000  | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-7  | W930×H2000  | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-8  | W930×H2000  | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-9  | W950×H2000  | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-10 | W750×H2000  | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-11 | W2345×H2660 | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-12 | W1030×H2000 | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-13 | W930×H2000  | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-14 | W1030×H2000 | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-15 | W930×H2000  | 2. | か所 |        |    |    |

| 建築工事  |             | 建具 |    | 鋼製軽量建具 |    |    |
|-------|-------------|----|----|--------|----|----|
| 名称    | 摘要          | 数量 | 単位 | 単価     | 金額 | 備考 |
| LD-16 | W1030×H2000 | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-17 | W930×H2000  | 2. | か所 |        |    |    |
| LD-18 | W600×H2000  | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-19 | W1030×H2000 | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-20 | W600×H2000  | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-21 | W1030×H2000 | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-22 | W1030×H2000 | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-23 | W650×H2000  | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-24 | W750×H2000  | 4. | か所 |        |    |    |
| LD-25 | W2345×H2660 | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-26 | W930×H2000  | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-27 | W1330×H2000 | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-28 | W1030×H2000 | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-29 | W1330×H2000 | 1. | か所 |        |    |    |
| LD-30 | W1030×H2000 | 1. | か所 |        |    |    |





本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事                   |  | 建具   |    | ガラス |    |    |
|------------------------|--|------|----|-----|----|----|
| 名称                     | 摘要                                     | 数量   | 単位 | 単価  | 金額 | 備考 |
| (外 部)                  |  |      |    |     |    |    |
| 網入型板ガラス                | 厚さ6.8 特寸 2.18㎡以下 ひしがラスとめ材別途 清掃別途       | 8.7  | ㎡  |     |    |    |
| 網入みがき板ガラス              | 厚さ6.8 特寸 2.18㎡以下 がラスとめ材別途 清掃別途 150×800 | 4.   | 枚  |     |    |    |
| 網入みがき板ガラス              | 厚さ6.8 特寸 2.18㎡以下 がラスとめ材別途 清掃別途 550×150 | 4.   | 枚  |     |    |    |
| 強化ガラス                  | 厚さ 5mm 特寸 2.0㎡以下 がラスとめ材別途 清掃別途         | 62.9 | ㎡  |     |    |    |
| 型板強化ガラス                | 厚さ 5mm 平面 2.0㎡以下 がラスとめ材別途 清掃別途         | 20.1 | ㎡  |     |    |    |
| 型板強化ガラス                | 厚さ 5mm 平面 2.0㎡以下 がラスとめ材別途 清掃別途 150×800 | 2.   | 枚  |     |    |    |
| ガラス清掃                  |  | 92.8 | ㎡  |     |    |    |
| ガラスとめ(シーリング)<br>(基準単価) | シリコン 1成分形 SR-1                         | 860. | m  |     |    |    |
| (内 部)                  |  |      |    |     |    |    |
| 網入みがき板ガラス              | 厚さ6.8 特寸 2.18㎡以下 がラスとめ材別途 清掃別途 150×800 | 13.  | 枚  |     |    |    |
| 強化ガラス                  | 厚さ 5mm 特寸 2.0㎡以下 がラスとめ材別途 清掃別途         | 22.6 | ㎡  |     |    |    |
| 強化ガラス                  | 厚さ 5mm 平面 2.0㎡以下 がラスとめ材別途 清掃別途 150×800 | 32.  | 枚  |     |    |    |
| 型板強化ガラス                | 厚さ 5mm 平面 2.0㎡以下 がラスとめ材別途 清掃別途 150×800 | 17.  | 枚  |     |    |    |
| 耐熱結晶化ガラス               | 厚さ 5mm 平面 2.0㎡以下 がラスとめ材別途 清掃別途 150×800 | 4.   | 枚  |     |    |    |











本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事                  |   | 内外装    |                | 内部 |    |    |
|-----------------------|---|--------|----------------|----|----|----|
| 名称                    | 摘要  | 数量     | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| ビニル床シート               | 無地 厚さ2.0<br>織布積層ビニル床シートFS 一般床<br>熱溶接工法    | 362.   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| ビニル床シート               | 無地 厚さ2.0<br>織布積層ビニル床シートFS 一般床<br>熱溶接工法    | 24.1   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| ビニル床シート               | 厚さ2.0 特殊防滑性                               | 1,037. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床 竹タイルカーペット           | t=5.0                                     | 73.4   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床 置床                  | H=50                                      | 37.    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床 置床                  | H=100                                     | 77.5   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床 フリーアクセスフロア          | H=100 溝構法 500×500 3000N<br>ニチアス株式会社フロア同等品 | 55.    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床 帯電防止タイル             | t=5.0                                     | 55.    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床 防塵塗装                | FAフロア下                                    | 55.    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床 防塵塗床                | ウルタン系                                     | 45.2   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床 防塵塗床                | ウルタン系                                     | 17.2   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床 防塵塗床                | ウルタン系                                     | 5.9    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 巾木 防塵塗床               | ウルタン系 H=100                               | 44.4   | m              |    |    |    |
| 保管機・コンテナビッド<br>床 防塵塗床 | エポキシ樹脂系                                   | 91.2   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 排水溝 防塵塗床              | エポキシ樹脂系                                   | 85.3   | m <sup>2</sup> |    |    |    |

本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事                        |  | 内外装    |                | 内部 |    |    |
|-----------------------------|--|--------|----------------|----|----|----|
| 名称                          | 摘要   | 数量     | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| 床特殊合成樹脂系塗床<br>(回転釜ヒット)      | t=4.0 水性厚膜型 耐熱水温度100℃                      | 35.    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 床特殊合成樹脂系塗床<br>(コンテナ洗浄ヒット)   | t=4.0 水性厚膜型 耐熱水温度100℃                      | 27.    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 立上り特殊合成樹脂系塗床<br>(コンテナ洗浄ヒット) | t=4.0 水性厚膜型 耐熱水温度100℃                      | 18.8   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| ビニル幅木                       | 高さ100                                      | 29.3   | m              |    |    |    |
| 巾木 ビニル床シート<br>巻上げ           | H=100                                      | 331.   | m              |    |    |    |
| 巾木 ビニル床シート<br>巻上げ           | H=300                                      | 112.   | m              |    |    |    |
| 巾木 ビニル床シート<br>巻上げ           | H=300 特殊防滑性                                | 504.   | m              |    |    |    |
| 巾木見切りアルミジョイナー               | 既製品  | 948.   | m              |    |    |    |
| 厨房用ビニル床シート<br>アングル          | 15×15                                      | 310.   | m              |    |    |    |
| 壁 化粧ケイカル板                   | t=6.0 目地シーリング共<br>DIC7種 DIC200同等品          | 1,553. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 壁 化粧ケイカル板                   | t=6.0 目地シーリング共<br>DIC7種 DIC200同等品          | 30.1   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 壁 硬質せっこう<br>ボード張り (GB-H)    | 厚12.5 不燃<br>鋼製、木、ボード下地 継目処理<br>— —         | 1,026. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 壁 ビニルクロス                    | ボード面                                       | 1,223. | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 壁 けい酸カルシウム板張り               | タイプ2(ノンアス)0.8FK 厚 6<br>t12.5GB-H下地共<br>— — | 156.   | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 壁 硬質せっこう<br>ボード張り (GB-H)    | 厚12.5 不燃<br>鋼製、木、ボード下地 下地張り<br>— —         | 81.5   | m <sup>2</sup> |    |    |    |

| 建築工事                               |  | 内外装    |                | 内部  |     |     |
|------------------------------------|--|--------|----------------|-----|-----|-----|
| 名 称                                | 摘 要                                      | 数 量    | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 壁 シーシingle<br>せっこうボード<br>張り (GB-S) | 厚12.5 不燃<br>鋼製、木、ボード下地 下地張り<br>— —       | 853.   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 壁 シーシingle<br>せっこうボード<br>張り (GB-S) | 厚12.5 不燃<br>鋼製、木、ボード下地 下地張り<br>— —       | 30.1   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 壁 シーシingle<br>せっこうボード<br>張り (GB-S) | 厚12.5 準不燃<br>鋼製、木、ボード下地 GB-R厚9.5共<br>— — | 70.1   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 壁<br>硬質せっこう<br>ボード張り (GB-H)        | 厚12.5 準不燃<br>鋼製、木、ボード下地 下地張り<br>— —      | 56.9   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 壁 グラスウールボード                        | t=25 ガラスクロスピン止め                          | 163.   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 間仕切グラスウール充<br>填                    | t=50 32kg/m2                             | 167.   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 下り天井 化粧ケイ<br>カ板張り                  | 厚6.0 t9.5GB-R下地共                         | 10.2   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 天井 化粧ケイカ板張<br>り                    | 厚6.0 t9.5GB-R下地共                         | 992.   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 天井 けい酸<br>カルシウム板張り                 | タイプ2(ノンアス)0.8FK 厚 6<br>目透かし              | 15.6   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 天井 けい酸<br>カルシウム板張り                 | タイプ2(ノンアス)0.8FK 厚 6<br>目透かし              | 152.   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 天井 化粧<br>せっこうボード<br>張り (GB-D)      | 厚 9.5 準不燃 トラバーチン<br>突付け                  | 155.   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 天井 化粧せっこ<br>う吸音ボード<br>張り (GB-D)    | 厚 9.5 不燃 突付け                             | 298.   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 天井 グラスウールボ<br>ード                   | t=25 ガラスクロスピン止め                          | 60.2   | m <sup>2</sup> |     |     |     |
| 天井廻縁                               | 塩化ビニル製                                   | 1,277. | m              |     |     |     |
| 天井廻縁                               | アルミ製                                     | 103.   | m              |     |     |     |







| 建築工事            |  | ユニット及びその他 |    | 内部 |    |    |
|-----------------|--|-----------|----|----|----|----|
| 名称              | 摘要   | 数量        | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 人通口             | φ 600 L=400  | 12.       | か所 |    |    |    |
| 人通口             | φ 600 L=450  | 6.        | か所 |    |    |    |
| 人通口             | φ 600 L=500  | 13.       | か所 |    |    |    |
| 人通口             | φ 600 L=600  | 12.       | か所 |    |    |    |
| 人通口             | φ 600 L=700  | 5.        | か所 |    |    |    |
| 通水管             | VP φ 150 (半割) L=1400   | 12.       | か所 |    |    |    |
| 通水管             | VP φ 150 (半割) L=450  | 6.        | か所 |    |    |    |
| 通水管             | VP φ 150 (半割) L=500  | 13.       | か所 |    |    |    |
| 通水管             | VP φ 150 (半割) L=600  | 12.       | か所 |    |    |    |
| 通水管             | VP φ 150 (半割) L=700  | 5.        | か所 |    |    |    |
| 2F 洗濯室<br>木製上げ床 | W3200×D750 H=150 天板マリンホ <sup>®</sup> スト<br>7 <sup>o</sup> ーΔt25 (A-70) | 1.        | か所 |    |    |    |
| 階段 壁付手摺         | 樹脂製 φ 34既製品<br>(A-28)  | 59.1      | m  |    |    |    |
| 階段手摺笠木          | 集成材t25×W147<br>(A-27)  | 3.4       | m  |    |    |    |
| 調理員休憩室<br>鏡     | W270×H1500   | 2.        | か所 |    |    |    |
| コーナーガード         | エンドキャップ <sup>®</sup> 付 L=1500<br>カ工業:NPC-6565V同等品                      | 10.       | か所 |    |    |    |

本体施設工事 細目別内訳

| 建築工事                   |  | ユニット及びその他 |    | 内部 |    |    |
|------------------------|--|-----------|----|----|----|----|
| 名称                     | 摘要                                       | 数量        | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| コーナーガード                | エンドキャップ付 L=2000<br>カ工業: NPC-6565V同等品     | 26.       | か所 |    |    |    |
| 防弦材                    | 150×130<br>カ工業: NCD-1315同等品              | 34.5      | m  |    |    |    |
| 駐車場等<br>白線マーカ<br>(材工共) | 溶融(ホットガイト式)、実線<br>幅150、厚0.15 100m未満      | 29.       | m  |    |    |    |
| 設備スイッチガード              | TOTO: T11384同等品(A-70)                    | 20.       | か所 |    |    |    |
| 手洗い廻りマグネット<br>プレート     | W40×H400 t2.0化粧鋼板(四隅はR)<br>(A-71)        | 10.       | か所 |    |    |    |
| ブラインド                  | 横形 手動 巾25<br>建具寸法 W2880×H1760(AW-2)      | 1.        | か所 |    |    |    |
| ブラインド                  | 横形 手動 巾25<br>建具寸法 W630×H1560(AW-8)       | 1.        | か所 |    |    |    |
| ブラインド                  | 横形 手動 巾25<br>建具寸法 W5280×H1560(AW-10)     | 1.        | か所 |    |    |    |
| ブラインド                  | 横形 手動 巾25<br>建具寸法 W3480×H1760(AW-11)     | 1.        | か所 |    |    |    |
| ブラインド                  | 横形 手動 巾25<br>建具寸法 W3480×H1560(AW-13, 14) | 2.        | か所 |    |    |    |
| 消火器ボックス                | エニオン: UFB-1S-2204同等品(給食エリア)              | 7.        | か所 |    |    |    |
| 消火器ボックス                | エニオン: UFB-1F-2300同等品(給食エリア外)             | 1.        | か所 |    |    |    |
| 吊りカーテンレール              | アルミ製 H600                                | 15.4      | m  |    |    |    |
| 同上コーナー曲がり              |  | 6.        | か所 |    |    |    |
| (トイレブース)               |  |           |    |    |    |    |

| 建築工事                         |   | ユニット及びその他 |    | 内部 |    |    |
|------------------------------|---|-----------|----|----|----|----|
| 名称                           | 摘要  | 数量        | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| TB-1<br>トイレブース               | W1550×H2500 扉×1ヶ<br>ポ リエステル樹脂化粧合板         | 3.        | か所 |    |    |    |
| TB-2<br>トイレブース               | W1600×H2500 扉×1ヶ<br>ポ リエステル樹脂化粧合板         | 2.        | か所 |    |    |    |
| TB-3<br>トイレブース               | W925×H2500 扉×1ヶ<br>ポ リエステル樹脂化粧合板          | 4.        | か所 |    |    |    |
| (家具)                         |   |           |    |    |    |    |
| キッチン流し (IH付)+<br>吊り戸棚 (F-1a) | L=1500 (A-69) キッチンパ ネル・アルミ見切共             | 2.        | か所 |    |    |    |
| 前室サニタリー流し (F-<br>2 a)        | W1500×D600×H800 (A-69)                    | 4.        | か所 |    |    |    |
| 前室サニタリー流し (F-<br>2 b)        | W2850×D600×H800 (A-69)                    | 1.        | か所 |    |    |    |
| 手洗いカウンター流し (F-<br>2 c)       | W2845×D600×H890<br>姿見鏡360×1100アルミ化粧枠 4か所付 | 1.        | か所 |    |    |    |
| 手洗いカウンター流し (F-<br>2 d)       | W850×D600×H890<br>姿見鏡360×1100アルミ化粧枠 1か所付  | 2.        | か所 |    |    |    |
| 下足・上足入れ<br>(F-3a)            | W1200×D400×H1800<br>4列×5段 20人用 (A-69)     | 3.        | か所 |    |    |    |
| 下足・上足入れ<br>(F-3b)            | W1200×D335×H1715<br>4列×5段 40人用 (A-69)     | 1.        | か所 |    |    |    |
| 下足・上足入れ<br>(F-3c)            | W600×D335×H915<br>4列×5段 10人用 (A-69)       | 4.        | か所 |    |    |    |
| (サイン)                        |   |           |    |    |    |    |
| A-1 総合案内                     | W900×H1202                                | 2.        | か所 |    |    |    |
| A-2 フォア案内/展示<br>案内           | W665×H1202                                | 3.        | か所 |    |    |    |

| 建築工事                     |                               | ユニット及びその他 |    | 内部 |    |    |
|--------------------------|-------------------------------|-----------|----|----|----|----|
| 名称                       | 摘要                            | 数量        | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| B-1 階数表示(階段・当階)          |                               | 6.        | か所 |    |    |    |
| B-2 階数表示(階段・当階)          |                               | 3.        | か所 |    |    |    |
| C-1 室名平付                 | W185×H182                     | 1.        | か所 |    |    |    |
| C-2 室名平付(不在表示・へーパークリック付) | W185×H212                     | 1.        | か所 |    |    |    |
| C-3 室名 平付                | W750×H350                     | 8.        | か所 |    |    |    |
| D-1 室名(建具上方)             | H=80                          | 107.      | か所 |    |    |    |
| D-2 ヒート+文字シート(建具)        |                               | 8.        | か所 |    |    |    |
| E-1 掲示板                  | W1500×H1200                   | 2.        | か所 |    |    |    |
| E-2a アルミ枠平面<br>ホリホート     | W1800×H1200無地                 | 13.       | か所 |    |    |    |
| E-2a アルミ枠平面<br>ホリホート     | W1500×H1200週間行事用(1/2)・無地(1/2) | 1.        | か所 |    |    |    |
| E-2a アルミ枠平面<br>ホリホート     | W1800×H1200週間行事用(1/2)・無地(1/2) | 1.        | か所 |    |    |    |
| E-2b アルミ枠平面<br>ホリホート     | W950×H1200無地                  | 4.        | か所 |    |    |    |
| F-1 施設名称サイン(壁付)          | W1500×H150・W1500×H100         | 1.        | か所 |    |    |    |
| 計                        |                               |           |    |    |    |    |
|                          |                               |           |    |    |    |    |



| 調理機器工事          |                  | 調理機器 |    |    |    |    |
|-----------------|------------------|------|----|----|----|----|
| 名称              | 摘要               | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| (前室1・前室2)       |                  |      |    |    |    |    |
| A1 衣類殺菌保管機      | W600×D600×H1900  | 2.   | か所 |    |    |    |
| A2 衣類殺菌保管機      | W1000×D600×H1900 | 8.   | か所 |    |    |    |
| A3 シューズ殺菌保管機    | W1000×D600×H1900 | 4.   | か所 |    |    |    |
| A4 シューズ殺菌保管機    | W600×D600×H1900  | 2.   | か所 |    |    |    |
| A5 衣類・シューズ殺菌保管機 | W600×D600×H1900  | 1.   | か所 |    |    |    |
| (検収～保管)         |                  |      |    |    |    |    |
| B1 移動台          | W750×D450×H500   | 3.   | か所 |    |    |    |
| B2 ティンケル台秤      | W350×D605×H795   | 3.   | か所 |    |    |    |
| B3 引出付台下戸棚      | W1200×D750×H800  | 2.   | か所 |    |    |    |
| B4 一槽シンク        | W750×D750×H800   | 2.   | か所 |    |    |    |
| B5 検食用冷凍庫       | W610×D650×H1950  | 2.   | か所 |    |    |    |
| B6 水切付二槽シンク     | W2700×D750×H800  | 1.   | か所 |    |    |    |
| B7 冷蔵庫          | W900×D800×H1950  | 1.   | か所 |    |    |    |
| B8 スタッキングカート    | W875×D700×H800   | 4.   | か所 |    |    |    |

| 調理機器工事       |                   | 調理機器 |    |    |    |    |
|--------------|-------------------|------|----|----|----|----|
| 名称           | 摘要                | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| B9 二槽シンク     | W1800×D750×H800   | 1.   | か所 |    |    |    |
| B10 ヒーター     | W1200×D750×H1070  | 1.   | か所 |    |    |    |
| B11 ヒーター     | W1200×D750×H1070  | 1.   | か所 |    |    |    |
| B12 プレハブ冷凍庫  | W2200×D3350×H2500 | 1.   | か所 |    |    |    |
| B13 プレハブ冷凍庫  | W1900×D3350×H2500 | 1.   | か所 |    |    |    |
| B14 プレハブ冷凍庫  | W1800×D3350×H2500 | 1.   | か所 |    |    |    |
| B15 プレハブ冷凍庫  | W2400×D3350×H2500 | 1.   | か所 |    |    |    |
| B16 ケトロマックスQ | W1215×D620×H1581  | 4.   | か所 |    |    |    |
| B17 ケトロマックスQ | W1520×D620×H1581  | 8.   | か所 |    |    |    |
| B18 ケトロマックスQ | W1520×D620×H1886  | 2.   | か所 |    |    |    |
| B19 ケトロマックスQ | W1825×D620×H1886  | 2.   | か所 |    |    |    |
| B20 菜投入シンク   | W1500×D750×H850   | 1.   | か所 |    |    |    |
| B21 三槽シンク    | W2400×D750×H850   | 1.   | か所 |    |    |    |
| B22 移動台      | W750×D600×H800    | 2.   | か所 |    |    |    |
| B23 器具消毒保管機  | W2550×D950×H1900  | 1.   | か所 |    |    |    |



| 調理機器工事           |                  | 調理機器 |    |    |    |    |
|------------------|------------------|------|----|----|----|----|
| 名称               | 摘要               | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| B24 器具消毒保管機      | W1700×D750×H1900 | 1.   | か所 |    |    |    |
| B25 新油タンク        | W860×D860×H1985  | 1.   | か所 |    |    |    |
| B26 廃油タンク        | W860×D860×H1985  | 1.   | か所 |    |    |    |
| B27 光触媒脱臭・除菌器    | W460×D200×H140   | 1.   | か所 |    |    |    |
| B28 掃除用具ロッカー     | W500×D500×H1800  | 2.   | か所 |    |    |    |
| (下処理・軽量)         |                  |      |    |    |    |    |
| C1 スタッキングカート     | W875×D700×H800   | 4.   | か所 |    |    |    |
| C2 移動ヒーター受機      | W900×D750×H600   | 2.   | か所 |    |    |    |
| C3 作業台           | W900×D700×H800   | 3.   | か所 |    |    |    |
| C4 三槽シンク         | W2700×D750×H800  | 3.   | か所 |    |    |    |
| C5 作業台           | W750×D750×H800   | 4.   | か所 |    |    |    |
| C6 作業台           | W900×D750×H800   | 1.   | か所 |    |    |    |
| C7 四槽シンク         | W3000×D750×H800  | 1.   | か所 |    |    |    |
| C8 電解次亜水生<br>成装置 | W250×D210×H320   | 1.   | か所 |    |    |    |
| C9 ハスラー冷蔵庫       | W900×D840×H1950  | 1.   | か所 |    |    |    |

| 調理機器工事 |            | 調理機器             |    |    |    |    |
|--------|------------|------------------|----|----|----|----|
| 名称     | 摘要         | 数量               | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| C10    | 三槽シンク      | W2400×D750×H800  | 1. | か所 |    |    |
| C11    | 器具消毒保管機    | W2550×D950×H1900 | 1. | か所 |    |    |
| C12    | 水切りカウンター   | W1050×D500×H800  | 1. | か所 |    |    |
| C13    | 器具消毒保管機    | W1750×D550×H1900 | 1. | か所 |    |    |
| C14    | 包丁まな板消毒保管機 | W800×D550×H1900  | 1. | か所 |    |    |
| C15    | 冷蔵庫        | W900×D800×H1950  | 1. | か所 |    |    |
| C16    | 作業台        | W750×D750×H800   | 1. | か所 |    |    |
| C17    | 水切付二槽シンク   | W1800×D750×H800  | 1. | か所 |    |    |
| C18    | 高速度ミキサー    | W517×D580×H1040  | 3. | か所 |    |    |
| C19    | 三槽シンク      | W2400×D750×H850  | 1. | か所 |    |    |
| C20    | 作業台        | W1200×D750×H800  | 2. | か所 |    |    |
| C21    | 移動台        | W1200×D750×H800  | 2. | か所 |    |    |
| C22    | パースルー冷蔵庫   | W1200×D840×H1950 | 1. | か所 |    |    |
| C23    | パースルー冷蔵庫   | W1200×D840×H1950 | 2. | か所 |    |    |
| C24    | 水切付三槽シンク   | W2700×D750×H800  | 1. | か所 |    |    |

| 調理機器工事         |                  | 調理機器 |    |    |    |    |
|----------------|------------------|------|----|----|----|----|
| 名称             | 摘要               | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| C25 器具消毒保管機    | W1750×D750×H1900 | 1.   | か所 |    |    |    |
| C26 包丁まな板消毒保管機 | W550×D550×H1900  | 1.   | か所 |    |    |    |
| C27 冷蔵庫        | W1490×D800×H1950 | 1.   | か所 |    |    |    |
| C28 二槽シンク      | W1650×D750×H800  | 1.   | か所 |    |    |    |
| C29 テーブル型消毒保管機 | W1300×D750×H800  | 1.   | か所 |    |    |    |
| C30 台下戸棚       | W900×D600×H800   | 1.   | か所 |    |    |    |
| C31 引出付台下戸棚    | W1350×D600×H800  | 1.   | か所 |    |    |    |
| C32 電動缶きり機     | W230×D450×H388   | 2.   | か所 |    |    |    |
| C33 デジタル式上部自動秤 | W242×D292×H122   | 2.   | か所 |    |    |    |
| C34 水切りカウンター   | W1550×D480×H800  | 1.   | か所 |    |    |    |
| C35 水切りカウンター   | W1000×D480×H800  | 1.   | か所 |    |    |    |
| C36 水切りカウンター   | W1000×D480×H800  | 1.   | か所 |    |    |    |
| C37 水切りカウンター   | W2150×D480×H800  | 1.   | か所 |    |    |    |
| C38 水切りカウンター   | W1650×D480×H800  | 1.   | か所 |    |    |    |
| C39 水切りカウンター   | W1800×D480×H800  | 1.   | か所 |    |    |    |

| 調理機器工事  |            | 調理機器            |    |    |    |    |
|---------|------------|-----------------|----|----|----|----|
| 名称      | 摘要         | 数量              | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| C40     | 水切りカウンター   | W800×D480×H800  | 1. | か所 |    |    |
| C41     | 水切りカウンター   | W1400×D480×H800 | 1. | か所 |    |    |
| C42     | 掃除用具ロッカー   | W500×D500×H1800 | 2. | か所 |    |    |
| (煮炊き調理) |            |                 |    |    |    |    |
| D1      | 包丁まな板消毒保管機 | W900×D550×H1900 | 1. | か所 |    |    |
| D2      | 包丁まな板消毒保管機 | W550×D550×H1900 | 1. | か所 |    |    |
| D3      | 移動台        | W1200×D900×H850 | 3. | か所 |    |    |
| D4      | マイコンスライサー  | W965×D655×H850  | 2. | か所 |    |    |
| D5      | 移動スライサーシンク | W1800×D900×H800 | 2. | か所 |    |    |
| D6      | サイノ目切機     | W980×D480×H680  | 1. | か所 |    |    |
| D7      | 移動サイノ目シンク  | W1800×D750×H600 | 1. | か所 |    |    |
| D8      | スタッキングカート  | W876×D700×H800  | 8. | か所 |    |    |
| D9      | 移動台        | W1200×D750×H800 | 1. | か所 |    |    |
| D10     | 高速度ミキサー    | W517×D580×H1040 | 2. | か所 |    |    |
| D11     | 移動台        | W900×D750×H850  | 1. | か所 |    |    |

| 調理機器工事 |                 | 調理機器              |    |    |    |    |
|--------|-----------------|-------------------|----|----|----|----|
| 名称     | 摘要              | 数量                | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| D12    | 二槽シンク           | W1800×D750×H800   | 1. | か所 |    |    |
| D13    | 移動台             | W1200×D900×H800   | 2. | か所 |    |    |
| D13    | 移動ラック           | W1500×D750×H1100  | 9. | か所 |    |    |
| D15    | 移動式スパテラス<br>タント | W446×D446×H620    | 8. | か所 |    |    |
| D16    | 低幅射蒸気回<br>転釜    | W1865×D1480×H2220 | 6. | か所 |    |    |
| D17    | 低幅射蒸気回<br>転釜    | W1865×D1480×H2220 | 2. | か所 |    |    |
| D18    | デジタル台秤          | W350×D605×H795    | 8. | か所 |    |    |
| D19    | 移動台             | W750×D450×H1500   | 8. | か所 |    |    |
| D20    | 配缶代             | W1200×D700×H600   | 8. | か所 |    |    |
| D21    | 器具消毒保管<br>機     | W1750×D750×H1900  | 1. | か所 |    |    |
| D22    | 器具消毒保管<br>機     | W1750×D750×H1900  | 1. | か所 |    |    |
| D23    | 検査用冷凍庫          | W610×D650×H1950   | 1. | か所 |    |    |
| D24    | 三槽シンク           | W2700×D750×H800   | 1. | か所 |    |    |
| D25    | 作業台             | W1200×D750×H800   | 1. | か所 |    |    |
| D26    | 掃除用具ロッカー        | W500×D500×H1800   | 2. | か所 |    |    |

| 調理機器工事               |                   | 調理機器 |    |    |    |    |
|----------------------|-------------------|------|----|----|----|----|
| 名称                   | 摘要                | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| (揚物・焼物・蒸物調理)         |                   |      |    |    |    |    |
| E1 移動台               | W1200×D600×H800   | 4.   | か所 |    |    |    |
| E2 移動台               | W1200×D900×H700   | 1.   | か所 |    |    |    |
| E3 自動フライヤー           | W5050×D1615×H1900 | 1.   | か所 |    |    |    |
| E4 油切コンベア            | W1800×D825×H800   | 1.   | か所 |    |    |    |
| E5 ラックインカート          | W496×D913×H1673   | 6.   | か所 |    |    |    |
| E6 電気スチームコンベクションオーブン | W1055×D855×H1860  | 3.   | か所 |    |    |    |
| E7 配缶台               | W1200×D7000×H600  | 2.   | か所 |    |    |    |
| E8 器具消毒保管機           | W1750×D750×H1800  | 1.   | か所 |    |    |    |
| E9 水切付三槽シンク          | W2700×D750×H800   | 1.   | か所 |    |    |    |
| E10カートイン消毒保管機        | W2650×D2000×H1997 | 1.   | か所 |    |    |    |
| E11 カート              | W1140×D840×H1580  | 4.   | か所 |    |    |    |
| E12 掃除用具ロッカー         | W500×D500×H1800   | 1.   | か所 |    |    |    |
| (和え物室)               |                   |      |    |    |    |    |
| F1 ハスルー真空冷却機         | W1950×D1770×H2370 | 1.   | か所 |    |    |    |

| 調理機器工事         |                   | 調理機器 |    |    |    |    |
|----------------|-------------------|------|----|----|----|----|
| 名称             | 摘要                | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|                | F2チラー・F3タンクユニット共  |      |    |    |    |    |
| F4 プレハブ 冷蔵庫    | W2000×D1800×H2500 | 1.   | か所 |    |    |    |
| F5 移動ラック       | W1200×D600×H1100  | 4.   | か所 |    |    |    |
| F6 移動台         | W1200×D750×H800   | 1.   | か所 |    |    |    |
| F7 冷蔵庫         | W1490×D800×H1950  | 1.   | か所 |    |    |    |
| F8 水切付二槽シンク    | W2100×D750×H800   | 1.   | か所 |    |    |    |
| F9 電動缶きり機      | W230×D450×H388    | 1.   | か所 |    |    |    |
| F10 モービルシンク    | W750×D600×H800    | 1.   | か所 |    |    |    |
| F11 包丁まな板消毒保管機 | W550×D550×H1900   | 1.   | か所 |    |    |    |
| F12 器具消毒保管機    | W1300×D750×H1900  | 1.   | か所 |    |    |    |
| F13 和え物用回転釜    | W1580×D1260×H1790 | 2.   | か所 |    |    |    |
| E14移動式スパテラスタント | W446×D446×H620    | 1.   | か所 |    |    |    |
| E15 デジタル台秤     | W350×D605×H795    | 1.   | か所 |    |    |    |
| F16 移動台        | W750×D450×H500    | 1.   | か所 |    |    |    |
| F17 配缶台        | W1200×D700×H600   | 2.   | か所 |    |    |    |

| 調理機器工事         |                   | 調理機器 |    |    |    |    |
|----------------|-------------------|------|----|----|----|----|
| 名称             | 摘要                | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| F18 予冷機能付消毒保管機 | W1150×D2820×H2398 | 3.   | か所 |    |    |    |
| F19 カート        | W840×D790×H1580   | 6.   | か所 |    |    |    |
| F20 掃除用具ロッカー   | W500×D500×H1800   | 1.   | か所 |    |    |    |
| (フコンテナブール)     |                   |      |    |    |    |    |
| G1 カート消毒保管機    | W2650×D2000×H1997 | 2.   | か所 |    |    |    |
| G2 カート         | W1140×D840×H1580  | 6.   | か所 |    |    |    |
| G3 コンテナ消毒保管機   | W1070×D4800×H2097 | 1.   | か所 |    |    |    |
| G4 コンテナ消毒保管機   | W3110×D4800×H2097 | 2.   | か所 |    |    |    |
| G5 コンテナ消毒保管機   | W2090×D3200×H2097 | 2.   | か所 |    |    |    |
| G6 コンテナ消毒保管機   | W1070×D1600×H2097 | 1.   | か所 |    |    |    |
| G7 配送コンテナ      | W1340×D850×H1600  | 30.  | か所 |    |    |    |
| G8 スタッキングカート   | W875×D700×H800    | 4.   | か所 |    |    |    |
| G9 移動台         | W1800×D900×H800   | 2.   | か所 |    |    |    |
| G10 移動台        | W1500×D900×H800   | 4.   | か所 |    |    |    |
| G11 掃除用具ロッカー   | W500×D500×H1800   | 2.   | か所 |    |    |    |



| 調理機器工事               |                   | 調理機器 |    |    |    |    |
|----------------------|-------------------|------|----|----|----|----|
| 名称                   | 摘要                | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| (洗浄・厨芥処理)            |                   |      |    |    |    |    |
| H2 二槽シンク             | W1200×D600×H800   | 1.   | か所 |    |    |    |
| H2 台下戸棚              | W750×D600×H800    | 1.   | か所 |    |    |    |
| H3 受け台               | W1940×D250×H800   | 1.   | か所 |    |    |    |
| H4 三槽シンク             | W2400×D750×H800   | 1.   | か所 |    |    |    |
| H5 作業台               | W900×D750×H800    | 1.   | か所 |    |    |    |
| H6 メトロマックスQ          | W1512×D620×H1715  | 4.   | か所 |    |    |    |
| H7 移動台               | W1500×D900×H800   | 2.   | か所 |    |    |    |
| H8 デジタル台秤            | W350×D605×H795    | 1.   | か所 |    |    |    |
| H9 移動台               | W750×D450×H500    | 1.   | か所 |    |    |    |
| H10 残菜投入シンク          | W1500×D780×H850   | 1.   | か所 |    |    |    |
| H11 一槽シンク            | W1500×D780×H850   | 1.   | か所 |    |    |    |
| H12 NAW食缶洗浄機         | W7250×D1795×H2100 | 1.   | か所 |    |    |    |
| H13 NAWコンテナ洗浄機       | W9500×D1880×H3550 | 1.   | か所 |    |    |    |
| H14 スプレー洗浄機<br>付浸漬装置 | W4050×D2310×H1830 | 1.   | か所 |    |    |    |











































































| 建築工事                   |   | 構内舗装   |    |    |    |    |
|------------------------|---|--------|----|----|----|----|
| 名称                     | 摘要  | 数量     | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| アスファルト舗装               | A-5-15 再生密粒 再生クランチャー<br>1000-2500㎡未満                            | 1,100. | ㎡  |    |    |    |
| 透水性舗装 車道               | A-5-150-150アスファルト混合物・路盤材共<br>再生クランチャー                           | 1,940. | ㎡  |    |    |    |
| 透水性舗装 歩道               | A-3-10-5 特に狭い場所 人力<br>アスファルト混合物・路盤材共<br>再生クランチャー                | 35.    | ㎡  |    |    |    |
| 半たわみアスファルト舗装 車道        | A-5-5-150 アスファルト混合物 再生クランチャー                                    | 170.   | ㎡  |    |    |    |
| 歩車道境界ブロック              | 100/110×150×600   | 276.   | m  |    |    |    |
| 駐車場等<br>白線マーカ<br>(材工共) | 溶融(ホットカト式)、実線<br>幅150、厚0.15 100m以上500m未満                        | 309.   | m  |    |    |    |
| 道路標示<br>白線マーカ<br>(材工共) | 溶融(ホットカト式)、実線<br>幅150、厚0.15 直進                                  | 3.     | か所 |    |    |    |
| 道路標示<br>白線マーカ<br>(材工共) | 溶融(ホットカト式)、実線<br>幅150、厚0.15 左折                                  | 2.     | か所 |    |    |    |
| 道路標示<br>白線マーカ<br>(材工共) | 溶融(ホットカト式)、実線<br>幅150、厚0.15 右折                                  | 4.     | か所 |    |    |    |
| 道路標示<br>白線マーカ<br>(材工共) | 溶融(ホットカト式)、実線<br>幅150、厚0.15 止まれ                                 | 2.     | か所 |    |    |    |
| カーブミラー                 | 鏡面 φ800t9.0ステンレスSUS304<br>支柱 φ89.1×3.2STK41 H=3200<br>基礎共(A-86) | 2.     | か所 |    |    |    |
| 上下式バリカー                | H=700 鎮内臓タイプ<br>パイプ:ステンレスSUS304 φ76.3×t2.5<br>基礎共(A-86)         | 2.     | か所 |    |    |    |
| 計                      |   |        |    |    |    |    |
|                        |   |        |    |    |    |    |
|                        |   |        |    |    |    |    |





| 建築工事 |   | 植栽     |                |    |    |    |
|------|---|--------|----------------|----|----|----|
| 名称   | 摘要  | 数量     | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
| 中高木  | シヨウウヤシ<br>H2.5 成長点50cm                          | 4.     | 本              |    |    |    |
| 中高木  | オリフ<br>H2.0                                     | 4.     | 本              |    |    |    |
| 中高木  | レモンリスホソ<br>H2.0                                 | 4.     | 本              |    |    |    |
| 中高木  | カンキツ類(オロブロンコ<br>ネーブルオレンジ ハレン<br>シアオレンジ)<br>H2.0 | 6.     | 本              |    |    |    |
| 支柱   | 二脚鳥居(添木付)                                       | 18.    | 本              |    |    |    |
| 低木   | サツキツツシ<br>H0.3 W0.4                             | 250.   | 株              |    |    |    |
| 低木   | オウゴンマサキ<br>H0.5 10.5vp                          | 480.   | 株              |    |    |    |
| 低木   | カクアシサイ<br>H0.5 W3本立                             | 9.     | 株              |    |    |    |
| 芝張り  | こうらい芝 目地張り                                      | 22.    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| 地被類  | シハサクラ<br>3芽立 9.0vp 30株/m2                       | 3,000. | 株              |    |    |    |
| 地被類  | フリヤブラン<br>3芽立 10.5vp 株間20cm                     | 900.   | 株              |    |    |    |
| 地被類  | クリスマスローズ<br>H0.15 1-4芽立 株間30cm                  | 200.   | 株              |    |    |    |
| 地被類  | アスチルベ<br>5-7芽立 9.0vp 株間30cm                     | 250.   | 株              |    |    |    |
| 地被類  | ハナ(トウルーム-ブレット<br>キャブテン)<br>株間30-40cm            | 50.    | 株              |    |    |    |
| 地被類  | タイタンビカス<br>10.5vp 株間50cm                        | 70.    | 株              |    |    |    |





























