

## 工 事 内 訳 書

令和〇〇年〇〇月〇〇日

(日付間違いにご留意ください)

八雲町長 岩 村 克 詔 様

二海郡八雲町〇〇町〇〇〇番地

株式会社 〇 〇 〇 建設

代表取締役 〇〇 〇〇

印

工事費 ￥ 0,000,000 円

工事価格 ￥ 0,000,000 円

消費税 ￥ 000,000 円

工 事 名 〇〇〇〇〇〇〇〇〇工事

工事場所 八雲町〇〇〇地内

(工事名・工事場所の間違いにご留意ください)

## 総括

|   |   |     |    |     |     |
|---|---|-----|----|-----|-----|
| (提出用)   |   |     |    |     |     |
| 設 計 内 訳 書   |   |     |    |     |     |
| 工 事 名    関 内 地 区 地 域 会 館 新 築 工 事    ( 電 気 設 備 )                       |   |     |    |     |     |
| 工 事 費   |   |     | 一金 | 円也  |     |
| 工 事 価 格   |   |     | 一金 | 円也  |     |
| 消 費 税 相 当 額   |   |     | 一金 | 円也  |     |
| 名   | 称 | 数 量 | 単位 | 金 額 | 備 考 |
| 1. 直接工事費  |   |     |    |     |     |
| Ⅱ. 電気設備工事   |   | 1   | 式  |     |     |
| 直接工事費の計   |   |     |    |     |     |
|   |   |     |    |     |     |
|   |   |     |    |     |     |
| 2. 共通費  |   |     |    |     |     |
| Ⅰ. 共通仮設費  |   | 1   | 式  |     |     |
| Ⅱ. 現場管理費  |   | 1   | 式  |     |     |
| Ⅲ. 一般管理費  |   | 1   | 式  |     |     |
| 共通費の計   |   |     |    |     |     |
|   |   |     |    |     |     |
| 工 事 価 格   |   |     |    |     |     |
| ※1 □上記工事価格のうち、現場労働者に関する健康保険、厚生年金保険及び雇用保険の法定事業主負担分を含む                  |   |     |    |     |     |
| ※2 □上記工事価格のうち、現場労働者に関する健康保険、厚生年金保険及び雇用保険の法定事業主負担分額                  円 |   |     |    |     |     |
| ※注 いずれかの□に✓を入れること（※2の場合は金額も入れること）                                     |   |     |    |     |     |
| 消費税等相当額   |   | 1   | 式  |     |     |
|   |   |     |    |     |     |
| 工 事 費   |   |     |    |     |     |

## 科目別内訳書

| 1．直接工事費            |        |    |              | (提出用)  |
|--------------------|--------|----|--------------|--------|
| 名                称 | 数    量 | 単位 | 金          額 | 備    考 |
| Ⅱ．電気設備工事           |        |    |              |        |
| A．会館               | 1      | 式  |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
|                    |        |    |              |        |
| 計                  |        |    |              |        |

中科目別内訳書

| 1. 直接工事費         |   | Ⅱ. 電気設備工事 |    | (提出用) |     |
|------------------|---|-----------|----|-------|-----|
| 名                | 称 | 数 量       | 単位 | 金 額   | 備 考 |
| A. 会館            |   |           |    |       |     |
| 1) 電灯設備          |   | 1         | 式  |       |     |
| (1) 電灯 (電灯幹線)    |   | 1         | 式  |       |     |
| (2) 電灯 (電灯分岐)    |   | 1         | 式  |       |     |
| (3) 電灯 (コンセント分岐) |   | 1         | 式  |       |     |
| (4) 電灯 (BCP対応)   |   | 1         | 式  |       |     |
| (5) 電灯 (空調電源)    |   | 1         | 式  |       |     |
| 2) 電話・情報設備       |   | 1         | 式  |       |     |
| 3) 誘導支援設備        |   | 1         | 式  |       |     |
| 4) テレビ共同受信設備     |   | 1         | 式  |       |     |
| 5) 火災報知設備        |   | 1         | 式  |       |     |
| 6) 構内配電線路設備      |   | 1         | 式  |       |     |
| 7) 構内通信線路設備      |   | 1         | 式  |       |     |
|                  |   |           |    |       |     |
|                  |   |           |    |       |     |
|                  |   |           |    |       |     |
|                  |   |           |    |       |     |
|                  |   |           |    |       |     |
|                  |   |           |    |       |     |
|                  |   |           |    |       |     |
| 計                |   |           |    |       |     |

## 細目別内訳書

[illegible]

# 細目別内訳書

| Ⅰ. 直接工事費               |                       | Ⅱ. 電気設備工事 |    | A. 会館 |     |     |  |
|------------------------|-----------------------|-----------|----|-------|-----|-----|--|
| 名 称                    | 摘 要                   | 数量        | 単位 | 単 価   | 金 額 | 備 考 |  |
| (2) 電灯 (電灯分岐)          |                       |           |    |       |     |     |  |
| EM-EEFケーブル             | 1. 6mm-2C 天井          | 76.0      | m  |       |     |     |  |
| EM-EEFケーブル             | 1. 6mm-3C 天井          | 304       | m  |       |     |     |  |
| EM-EEFケーブル             | 2. 0mm-3C 管内          | 9.3       | m  |       |     |     |  |
| EM-EEFケーブル             | 2. 0mm-3C 天井          | 61.5      | m  |       |     |     |  |
| 合成樹脂製アウトレットボックス (カバー付) | 中四角 浅型 D44            | 17.0      | 個  |       |     |     |  |
| 合成樹脂製アウトレットボックス (カバー付) | 大形 44                 | 10.0      | 個  |       |     |     |  |
| 合成樹脂製スイッチボックス (カバー付)   | 埋込 1個用                | 26.0      | 個  |       |     |     |  |
| 合成樹脂製スイッチボックス (カバー付)   | 埋込 2個用                | 2.0       | 個  |       |     |     |  |
| ワイドハントル形スイッチ           | 1P15A×1               | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| ワイドハントル形スイッチ           | 1P15A×3               | 2.0       | 個  |       |     |     |  |
| ワイドハントル形スイッチ           | 1P15A(L)×1            | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| ワイドハントル形スイッチ           | 1P15A(H)×1+1P15A(L)×1 | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| ワイドハントル形スイッチ           | 1P15A×2+1P15A(L)×1    | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| ワイドハントル形スイッチ           | 1P15A×3+1P15A(L)×2    | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| ワイドハントル形スイッチ           | 1P15A×1+1P15A(H)×1    | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| ワイドハントル形スイッチ           | 1P15A×1+3W15A(H)×1    | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| ワイドハントル形スイッチ           | 3W15A(H)×1            | 6.0       | 個  |       |     |     |  |
| ワイドハントル形スイッチ           | 3W15A(H)×1+1P15A(L)×1 | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| 埋込コンセント                | 2P15A×1(接地極付)         | 3.0       | 個  |       |     |     |  |
| LED用信号線式ライトコントロール      | AC100～242V 15A        | 1         | 個  |       |     |     |  |

# 細目別内訳書

| 1. 直接工事費      II. 電気設備工事      A. 会館 |                        |      |    |     |     |     |
|-------------------------------------|------------------------|------|----|-----|-----|-----|
| 名 称                                 | 摘 要                    | 数量   | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 人感センサー操作ユニット                        | 15A×1回路用 連続・切・自動       | 3.0  | 個  |     |     |     |
| 人感センサー操作ユニット                        | 15A×2回路用 連続・切・自動       | 3.0  | 個  |     |     |     |
| 人感センサー親機                            | 1P1.2A(LED)+1A 換気扇遅れ機能 | 1.0  | 個  |     |     |     |
| 人感センサー親機                            | 親機 100V 8A 広角検知        | 3.0  | 個  |     |     |     |
| 人感センサー子機                            | 換気扇連動用                 | 2.0  | 個  |     |     |     |
| 自動点滅器                               | 100V 6A                | 2.0  | 個  |     |     |     |
| 防雨入線カバー                             |                        | 2.0  | 個  |     |     |     |
| 照明器具                                | LSS9-4-30-LN           | 2.0  | 個  |     |     |     |
| 照明器具                                | LSS9-4-48-LN           | 1.0  | 個  |     |     |     |
| 照明器具                                | LSS9-4-65-LN           | 4.0  | 個  |     |     |     |
| 照明器具                                | LSS1MP/RP-4-46-LN      | 6.0  | 個  |     |     |     |
| 照明器具                                | LSS9MP/RP-4-46-LN      | 6.0  | 個  |     |     |     |
| 照明器具                                | LSS15-4-58-LX          | 18.0 | 個  |     |     |     |
| 照明器具                                | LBF3MP/RP-2-13-LN      | 1.0  | 個  |     |     |     |
| 照明器具                                | LRS1RP-13-LN           | 4.0  | 個  |     |     |     |
| 照明器具                                | SP-LRS1-700-LN         | 6.0  | 個  |     |     |     |
| 照明器具                                | SP-LRS1-1390-LN        | 19.0 | 個  |     |     |     |
| 照明器具                                | SP1-1100-LZ            | 4.0  | 個  |     |     |     |
| 照明器具                                | SP2RP-850-LN           | 5.0  | 個  |     |     |     |
| 照明器具                                | SP3-1300-LN            | 1.0  | 個  |     |     |     |
| 照明器具                                | SP4RP-9500-LN          | 2.0  | 個  |     |     |     |

## 細目別内訳書

[illegible]



# 細目別内訳書

| Ⅰ. 直接工事費               |                    | Ⅱ. 電気設備工事 |    | A. 会館 |     |     |  |
|------------------------|--------------------|-----------|----|-------|-----|-----|--|
| 名 称                    | 摘 要                | 数量        | 単位 | 単 価   | 金 額 | 備 考 |  |
| (3) 電灯 (コンセント分岐)       |                    |           |    |       |     |     |  |
| EM-EEFケーブル             | 2.0mm-3C 管内        | 21.9      | m  |       |     |     |  |
| EM-EEFケーブル             | 2.0mm-3C 天井        | 394       | m  |       |     |     |  |
| 合成樹脂製アウトレットボックス (カバー付) | 中四角 浅型 D44         | 48.0      | 個  |       |     |     |  |
| ワイドコンセント (樹脂プレート付)     | 2P15A×1 接地極付 接地端子付 | 5.0       | 個  |       |     |     |  |
| ワイドコンセント (樹脂プレート付)     | 2P15A×2 接地極付 接地端子付 | 22.0      | 個  |       |     |     |  |
| ワイドコンセント (樹脂プレート付)     | 2P15A×1 接地極付 (抜止)  | 9.0       | 個  |       |     |     |  |
| ワイドコンセント (樹脂プレート付)     | 2P15A×2 接地極付 (抜止)  | 5.0       | 個  |       |     |     |  |
| 露出コンセント                | 2P15A×1 接地極付       | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| 防水コンセント                | 2P15A×2 接地極付 (抜止)  | 6.0       | 個  |       |     |     |  |
| 充電用コンセント               | EV・PHEV充電用 250V20A | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| 小計                     |                    |           |    |       |     |     |  |
|                        |                    |           |    |       |     |     |  |
|                        |                    |           |    |       |     |     |  |
|                        |                    |           |    |       |     |     |  |
|                        |                    |           |    |       |     |     |  |
|                        |                    |           |    |       |     |     |  |
|                        |                    |           |    |       |     |     |  |
|                        |                    |           |    |       |     |     |  |
|                        |                    |           |    |       |     |     |  |
|                        |                    |           |    |       |     |     |  |
|                        |                    |           |    |       |     |     |  |

# 細目別内訳書

| Ⅰ. 直接工事費               |                 | Ⅱ. 電気設備工事 |    | A. 会館 |     |     |
|------------------------|-----------------|-----------|----|-------|-----|-----|
| 名 称                    | 摘 要             | 数量        | 単位 | 単 価   | 金 額 | 備 考 |
| (４) 電灯 (ＢＣＰ対応)         |                 |           |    |       |     |     |
| 合成樹脂製可とう電線管            | PF(16) 隠ぺい      | 8.3       | m  |       |     |     |
| EM-IE電線                | 5.5mm2 PF内      | 8.3       | m  |       |     |     |
| EM-EEFケーブル             | 1.6mm-2C 天井     | 6.2       | m  |       |     |     |
| EM-EEFケーブル             | 1.6mm-3C 天井     | 66.5      | m  |       |     |     |
| EM-EEFケーブル             | 2.0mm-3C 天井     | 123       | m  |       |     |     |
| 合成樹脂製アウトレットボックス (カバー付) | 中四角 浅型 D44      | 11.0      | 個  |       |     |     |
| 合成樹脂製アウトレットボックス (カバー付) | 大形 44           | 1.0       | 個  |       |     |     |
| 合成樹脂製スイッチボックス (カバー付)   | 埋込 1個用          | 1.0       | 個  |       |     |     |
| ワイドハンドル形スイッチ           | 1P15A×3         | 1.0       | 個  |       |     |     |
| 医療接地コンセント 赤ボディー (樹脂製)  | 2P15A×2 接地極付    | 11.0      | 個  |       |     |     |
| 露出コンセント                | 2P15A×1 接地極付    | 1.0       | 個  |       |     |     |
| 照明器具                   | SP-LRS1-1390-LN | 23.0      | 個  |       |     |     |
| 発電機接続盤                 | G-1             | 1.0       | 面  |       |     |     |
| 接地極埋設標                 | ステンレス製          | 1.0       | 枚  |       |     |     |
| 接地極 (銅棒打込式)            | 14φ×1.5m        | 1.0       | か所 |       |     |     |
| 小計                     |                 |           |    |       |     |     |
|                        |                 |           |    |       |     |     |
|                        |                 |           |    |       |     |     |
|                        |                 |           |    |       |     |     |
|                        |                 |           |    |       |     |     |

## 細目別内訳書

[illegible]

# 細目別内訳書

| 1. 直接工事費      II. 電気設備工事      A. 会館 |                         |      |    |     |     |     |
|-------------------------------------|-------------------------|------|----|-----|-----|-----|
| 名 称                                 | 摘 要                     | 数量   | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 2) 電話・情報設備                          |                         |      |    |     |     |     |
| 合成樹脂製可とう電線管                         | PF(16) 隠ぺい              | 114  | m  |     |     |     |
| 合成樹脂製可とう電線管                         | PF(28) 隠ぺい              | 25.2 | m  |     |     |     |
| 合成樹脂製アクトレイトボックス（カバー付）               | 中四角 浅型 D44              | 11.0 | 個  |     |     |     |
| EM-IE電線                             | 5.5mm <sup>2</sup> PF管内 | 8.8  | m  |     |     |     |
| 導入線                                 | PF管内                    | 131  | m  |     |     |     |
| フラッシュプレート（樹脂製）                      | 角型 プランク                 | 11.0 | 個  |     |     |     |
| 弱電端子盤                               | T-1                     | 1.0  | 面  |     |     |     |
| 接地極埋設標                              | ステンレス製                  | 1.0  | 枚  |     |     |     |
| 接地極（銅棒打込式）                          | 14φ×1.5m                | 1.0  | か所 |     |     |     |
| 計                                   |                         |      |    |     |     |     |
|                                     |                         |      |    |     |     |     |
|                                     |                         |      |    |     |     |     |
|                                     |                         |      |    |     |     |     |
|                                     |                         |      |    |     |     |     |
|                                     |                         |      |    |     |     |     |
|                                     |                         |      |    |     |     |     |
|                                     |                         |      |    |     |     |     |
|                                     |                         |      |    |     |     |     |
|                                     |                         |      |    |     |     |     |
|                                     |                         |      |    |     |     |     |
|                                     |                         |      |    |     |     |     |

# 細目別内訳書

| Ⅰ. 直接工事費              |               | Ⅱ. 電気設備工事 |    | A. 会館 |     |     |  |
|-----------------------|---------------|-----------|----|-------|-----|-----|--|
| 名 称                   | 摘 要           | 数量        | 単位 | 単 価   | 金 額 | 備 考 |  |
| 3) 誘導支援設備             |               |           |    |       |     |     |  |
| EM-AEケーブル             | 0.9mm-2C 天井   | 31.1      | m  |       |     |     |  |
| EM-AEケーブル             | 0.9mm-3C 天井   | 16.6      | m  |       |     |     |  |
| 合成樹脂製アウトレットボックス（カバー付） | 中四角 浅型 D44    | 9.0       | 個  |       |     |     |  |
| 拡声形テレビドアホンセット         | 親機×1個・玄関子機×1個 | 1.0       | 組  |       |     |     |  |
| モニター付子機               |               | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| カメラ付玄関子機              | 樹脂製露出形        | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| トイレ呼出表示器              | 1窓用 埋込形       | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| トイレ呼出廊下灯              |               | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| トイレ呼出用押釦              | 引きひも付         | 2.0       | 個  |       |     |     |  |
| 復旧ボタン                 | 埋込形（プレート共）    | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| 計                     |               |           |    |       |     |     |  |
|                       |               |           |    |       |     |     |  |
|                       |               |           |    |       |     |     |  |
|                       |               |           |    |       |     |     |  |
|                       |               |           |    |       |     |     |  |
|                       |               |           |    |       |     |     |  |
|                       |               |           |    |       |     |     |  |
|                       |               |           |    |       |     |     |  |
|                       |               |           |    |       |     |     |  |
|                       |               |           |    |       |     |     |  |
|                       |               |           |    |       |     |     |  |
|                       |               |           |    |       |     |     |  |

## 細目別内訳書

[illegible]

## 細目別内訳書

[illegible]

# 細目別内訳書

| Ⅰ. 直接工事費              |                                  | Ⅱ. 電気設備工事 |    | A. 会館 |     |     |  |
|-----------------------|----------------------------------|-----------|----|-------|-----|-----|--|
| 名 称                   | 摘 要                              | 数量        | 単位 | 単 価   | 金 額 | 備 考 |  |
| 6) 構内配電線路設備           |                                  |           |    |       |     |     |  |
| 厚鋼電線管<br>(内外面溶融亜鉛めっき) | G(82)HDZ 露出                      | 6.0       | m  |       |     |     |  |
| 耐衝撃性硬質ビニル電線管          | HIVE(16) 露出                      | 2.3       | m  |       |     |     |  |
| 合成樹脂製可とう電線管           | PF(16) 隠ぺい                       | 5.4       | m  |       |     |     |  |
| 波付硬質合成樹脂管             | FEP(30)                          | 72.7      | m  |       |     |     |  |
| 波付硬質合成樹脂管             | FEP(80)                          | 22.0      | m  |       |     |     |  |
| フルボックスSS形             | 300×300×300WP-SUS                | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| フルボックスSS形             | 400×400×300WP-SUS                | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| 合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付) | 中四角 浅型 D44                       | 2.0       | 個  |       |     |     |  |
| EM-IE電線               | 2.0mm PF内                        | 5.4       | m  |       |     |     |  |
| EM-IE電線               | 14mm2 管内                         | 3.3       | m  |       |     |     |  |
| EM-CEケーブル             | 5.5mm2-2C FEP内                   | 72.7      | m  |       |     |     |  |
| EM-CETケーブル            | 100mm2 管内                        | 12.3      | m  |       |     |     |  |
| EM-CETケーブル            | 100mm2 FEP内                      | 22.0      | m  |       |     |     |  |
| フラッシュプレート             | 金属製 丸形 防水形                       | 2.0       | 個  |       |     |     |  |
| LED屋外灯                | LST1-60-LJ                       | 3.0       | 灯  |       |     |     |  |
| ポール                   | TB4.5、溶融亜鉛メッキ、ウレタン塗装2回塗り         | 3.0       | 本  |       |     |     |  |
| 外灯基礎                  | ベースプレート式 ポールT4.5<br>600×600×1300 | 3.0       | 基  |       |     |     |  |
| 外灯付帯資材                | 1～2灯用、単独                         | 2.0       | か所 |       |     |     |  |
| 外灯付帯資材                | 1灯用、連接                           | 1.0       | か所 |       |     |     |  |
| 引込開閉器盤用ボックス           | SUS製 2窓用                         | 1.0       | 面  |       |     |     |  |



# 細目別内訳書

| Ⅰ. 直接工事費       |                      | Ⅱ. 電気設備工事 |    | A. 会館 |     |     |  |
|----------------|----------------------|-----------|----|-------|-----|-----|--|
| 名 称            | 摘 要                  | 数量        | 単位 | 単 価   | 金 額 | 備 考 |  |
| 配線用遮断器         | MCCB3P225AF          | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| コンクリート柱(建柱車費共) | 10m×19cm×3.5kN       | 1.0       | 本  |       |     |     |  |
| コンクリートホール用底板   | 500×100              | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| コンクリートホール用根かせ  | 1000×140×170         | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| 腕金             | 75×45×2.3×1.800      | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| アームタイレスハント     | (大)                  | 5.0       | 個  |       |     |     |  |
| ラックハント         | (大)                  | 5.0       | 個  |       |     |     |  |
| 支線             | 38mm2                | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| 電柱表示札          | 75mm×240mm (アルミ製)    | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| ハントホール         | H1-9 (R2K-60付)       | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| 地中線埋設標識        | ステンレス製               | 1.0       | 個  |       |     |     |  |
| 埋設標識シート        | 2倍長(W)150            | 86.1      | m  |       |     |     |  |
| 接地極埋設標         | ステンレス製               | 1.0       | 組  |       |     |     |  |
| 接地極(銅棒打込式)     | 14φ×1.5m             | 4.0       | 基  |       |     |     |  |
| 土工事            | 根切り(機械)バックホー 0.13mm3 | 9.2       | m3 |       |     |     |  |
| 土工事            | 埋戻し(機械)バックホー 0.13mm3 | 9.1       | m3 |       |     |     |  |
| 土工事機械運搬費       | 根切り・埋戻し(小規模土工)       | 1.0       | 往復 |       |     |     |  |
| 計              |                      |           |    |       |     |     |  |
|                |                      |           |    |       |     |     |  |
|                |                      |           |    |       |     |     |  |
|                |                      |           |    |       |     |     |  |

[illegible]