

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|---------|--|--|--|--|-------------------|-------|-----------|
| 起 工 同 | | | | | | | | | | 設計第 一 号 | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 合 議 | | | | | | | | | | 所属年度 | 令和5年度 | |
| | | | | | | | | | | 款 | (1) | 資 本 的 支 出 |
| | | | | | | | | | | 項 | (1) | 建 設 改 良 費 |
| | | | | | | | | | | 目 | (2) | 施 設 整 備 費 |
| | 広島県三次市東酒屋町10531番地内 市立三次中央病院 化学療法センター・内視鏡センター改修工事 仕様書 | | | | | | | | | 節 | (1) | 工 事 請 負 費 |
| 工 事 概 要 | | | | | 起 工 理 由 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 備 考 | | | | | | | | | | | | |

仕 様 書

1 工事名

市立三次中央病院 化学療法センター・内視鏡センター改修工事

2 工事場所

広島県三次市東酒屋町 1 0 5 3 1 番地内
市立三次中央病院

3 工事内容

市立三次中央病院における化学療法センター・内視鏡センター改修工事 一式

4 工期

契約日 ～ 令和 6 年 2 月 2 8 日

5 その他

- (1) 本工事にあたっては、病院施設という施設の性格を十分認識のうえ、医療法等の関係法令を遵守し、その業務・運用の支障にならないよう、日程、作業方法等を発注者、部門責任者と十分協議のうえ、安全管理を十分に配慮し、施設の運営に支障を生じないようにすること。
- (2) 工事において、騒音が発生する場合は、事前に発注者に騒音計画と、騒音対策を提示し、承認を受けること。また、関係施設及び民家住人等と調整のうえ施工すること。
- (3) 工事实施に伴い、既成部分を汚損または損傷した場合、既成にならない受託者負担により確実に補修を行うこと。
- (4) 本工事に必要な電力、水などの費用は受託者の負担とする。但し、事前に発注者の承諾を受けた場合は、この限りではない。
- (5) 工事において発生した廃棄物は、受託者がその所有権を取得し、関係法令に基づき適切に処分するものとする。
- (6) 工事完了時の清掃については、医療法及び医療法施行規則（昭和二十三年厚生省令第五十号）第九条の十五、その他関連法規を遵守し床面の吸塵作業、床面の掃き清掃、床モップ拭き、ドアの拭き清掃、洗面・流しの清掃、衛生陶器の清掃、鏡拭き清掃を行うこと。
- (7) 受託者は、工事期間中において危険・傷害等の発生防止に努め、労働安全衛生に関する関係法令を遵守するとともに、必要な表示・保安設備を完備し、事故の皆無に勤めること。

万一、工事に伴い事故が発生した場合は、速やかに報告するとともに受託者の

責任において処理するものとする。但し、その責任が発注者にある場合は、この限りではない。

(8) 工期については、検査期間を含むものとする。

(9) 受託者は、発注者に安全管理・正しい利用方法などの日常維持管理及び、関係法令改正の連絡等に係る情報提供を行うこと。

(10) 受託者は、工事の全部を第三者に委託等をしないこと。

(11) 本工事において、知り得た事項は、他に漏洩しないものとし、本契約終了後並びに解約後も同様とする。

特に、個人情報の漏洩等に関し、受託者又は作業員が発注者等に損害を与えた場合は、受託者は損害賠償責任を有する。

(12) 工事完了後、直ちに工事前、工事中及び完了の写真を1部提出すること。

(13) 本仕様書に定めない事項又は内容に疑義が生じた場合は、双方協議するものとする。

工事名称 市立三次中央病院 化学療法センター・内視鏡センター改修工事

工事場所 三次市東酒屋町10531番地

I. 市立三次中央病院 化学療法センター・内視鏡センター改修工事

1. 建物規模 鉄筋コンクリート造5階建て 耐火構造

2. 工事概要 (1) 1階改修工事

①化学療法センターCF前処理室及び診察室に変更改修の工事を行う

(2) 5階改修

①病室6室の壁を撤去し化学療法センター及び診察室に変更改修の工事を行う

②ユニットバスを撤去しトイレに変更改修の工事を行う

| | | |
|---------|---------------|-----------------|
| 3. 見積根拠 | 建設物価 | 2023年8月 (P. 〇〇) |
| | コスト情報 | 2023年夏 (コP. 〇〇) |
| | 建築施工単価 | 2023年夏 (施P. 〇〇) |
| | 建築工事積算マニュアル | 2023 (建マP. 〇〇) |
| | 電気工事積算マニュアル | 2023 (電マP. 〇〇) |
| | 機械工事積算マニュアル | 2023 (機マP. 〇〇) |
| | 改修機械工事積算マニュアル | 2023 (改機マP. 〇〇) |
| | 業者見積 | ((見) 〇〇) |

| 名 称 | 数 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|-----|-----|-----|----------------------|
| 直接工事費 | | | | CM コメント |
| 建築工事 | 1 | 式 | | CK 直接工事費 |
| 電気設備工事 | 1 | 式 | | CK 直接工事費 |
| 機械設備工事 | 1 | 式 | | CK 直接工事費 |
| 計 | | | | CKK 直接工事費計 |
| 共通費 | | | | CM コメント |
| 共通仮設費 | 1 | 式 | | KK 共通仮設費 |
| 現場管理費 | 1 | 式 | | KG 現場管理費 |
| 一般管理費等 | 1 | 式 | | KI 一般管理費等 |
| 計 | | | | KS 共通費計 |
| | | | | CM コメント |
| 工事価格 | 1 | 式 | | KKK 工事価格 |
| 消費税等相当額 | 1 | 式 | | 消費税率 10 % |
| 工事費 | 1 | 式 | | KII 工事費 |
| 調査基準価格 | 1 | 式 | | CM コメント CH 調査基準価格 |
| 調査基準価格の100/110 | 1 | 式 | | CH2 調査基準価格割戻 |
| | | | | |

[illegible]

| 病棟 | | | |
|-----------|-----|-----|---------|
| 名 称 | 数 量 | 単 位 | 金 額 備 考 |
| 直接仮設 | 1 | 式 | 001 |
| 木工 | 1 | 式 | 012 |
| 金属工事 | 1 | 式 | 014 |
| 左官工事 | 1 | 式 | 015 |
| 金属製建具 | 1 | 式 | 016 |
| 木製建具 | 1 | 式 | 016 |
| 硝子工事 | 1 | 式 | 016 |
| 塗装工事 | 1 | 式 | 018 |
| 内装工事 | 1 | 式 | 019 |
| 仕上げユニット工事 | 1 | 式 | 020 |
| 家具工事 | 1 | 式 | 020 |
| とりこわし工事 | 1 | 式 | 021 |
| 計 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

| 病棟 | | 内装工事 | | | | | |
|---------------------------------|---|------|----------------|-----|-----|--|----|
| 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 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 | 37.1 | m ² | | | B0-538213 R04AAK | 市場 |
| ビニル幅木 | 高さ100 | 89 | m | | | B0-538611 R04AAK | 補市 |
| ビニルクロス貼り (不燃) | モルタル面 | 2.1 | m ² | | | (見積り・刊行物等) 建費P.431 | |
| ビニルクロス貼り (不燃) | PB面 壁、天井面 | 179 | m ² | | | (見積り・刊行物等) 建費P.431 | |
| 同上下地処理 | モルタル面 | 0.5 | m ² | | | (見積り・刊行物等) 建費P.431 | |
| 同上下地処理 | PB面 | 165 | m ² | | | (見積り・刊行物等) 建費P.431 | |
| 壁 不燃積層 せっこうボード 張り (GB-NC) | 厚9.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り - - | 12.7 | m ² | | | B0-538312 R04AAK | 補市 |
| 壁 せっこうボード 張り (GB-R) | 厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り - - | 18.9 | m ² | | | B0-538311 R04AAK | 補市 |
| 壁 せっこうボード 張り (GB-R) | 厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付け - - | 9.7 | m ² | | | B0-538311 R04AAK | 市場 |
| 壁 シージング せっこうボード 張り (GB-S) | 厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け ト張GB-S 厚12.5共 | 23.9 | m ² | | | B0-538314 R04AAK | 市加 |
| 天井不燃積層 せっこうボード張り (GB-NC) | 厚9.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張 | 71.5 | m ² | | | (見積り・刊行物等) 建費P.441 | |
| 耐火遮音間仕切壁 | 壁両面 PB9.5×12.5 軽鉄 W=90 GW含む | 68.9 | m ² | | | (見積り・刊行物等) =P.375 建費P.335 施P.417 | |
| 同上端部耐火シー ル処理 | | 32.5 | m | | | (見積り・刊行物等) =P.375 | |
| 壁化粧けいりーカル シウム板張り | 厚6 鋼製、木、ボード下地 ジョイナー工法 | 27.8 | m ² | | | (見積り・刊行物等) 施P.421 | |
| 天井廻縁 | 塩ビ | 70.2 | m | | | (見積り・刊行物等) 建費P.333 | |
| 現場発泡ウレタン 吹付 | 外壁 t=25 硬質ウレタンフォーム ノンフロン | 9.7 | m ² | | | (見積り・刊行物等) 施P.417 | |
| 面台 | メラミンボード t=20 200×1800以下 | 1 | か所 | | | (見積り・刊行物等) (見)26,000×0.7 | |
| 面台 | メラミンボード t=20 200×900以下 | 1 | か所 | | | (見積り・刊行物等) (見)22,000×0.7 | |
| 面台 | メラミンボード t=20 180×900以下 | 3 | か所 | | | (見積り・刊行物等) (見)20,000×0.7 | |
| 面台 | メラミンボード t=20 150×900以下 | 2 | か所 | | | (見積り・刊行物等) (見)18,000×0.7 | |

[illegible]

| 病棟 仕上げユニット工事 | | | | | |
|----------------|--|-----|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 備 考 |
| スチール柵 | 1815×1800×615 イーザーラック 固定金具共 | 1 | 式 | | 代価表 0003 |
| ロッカー | 900×1790×515 4人用 固定金具共 | 2 | 台 | | 代価表 0004 |
| ピクトサイン | 平付 150×150×5 文字共 | 3 | か所 | | (見積り・刊行物等) 建ⅡP.453 |
| ピクトサイン | 突出付 200×200×5 文字共 | 2 | か所 | | (見積り・刊行物等) 建ⅡP.453 |
| ピクトサイン | 平付 200×200×5 文字共 | 2 | か所 | | (見積り・刊行物等) 建ⅡP.453 |
| ピクトサイン | 突出付 250×250×5 文字共 | 6 | か所 | | (見積り・刊行物等) 建ⅡP.453 |
| ブラインド | 巾25 | 7.7 | m | | (見積り・刊行物等) (見) 12,600×0.75 |
| カーテンレール (1) | 78ミ・天井吊り H=500 L=2400 | 1 | か所 | | (見積り・刊行物等) (見) 18,600×0.65 |
| カーテン (1) | 2400×1850 1.5倍ヒダ | 1 | か所 | | (見積り・刊行物等) (見) 28,200×0.65 |
| カーテンレール (2) | 78ミ・天井吊り H=500 L=2000 | 1 | か所 | | (見積り・刊行物等) (見) 17,500×0.65 |
| カーテン (2) | 2000×1950 1.5倍ヒダ | 1 | か所 | | (見積り・刊行物等) (見) 21,500×0.65 |
| カーテンレール (3) | 78ミ・天井吊り H=500 Rレール L=3000+1200 | 1 | か所 | | (見積り・刊行物等) (見) 29,900×0.65 |
| カーテン (3) | 4200×1950 1.5倍ヒダ | 1 | か所 | | (見積り・刊行物等) (見) 48,300×0.65 |
| カーテンレール (4) | 78ミ・天井吊り H=500 Rレール L=2500+2000+500 | 5 | か所 | | (見積り・刊行物等) (見) 38,300×0.65 |
| カーテン (4) | 5000×2000 1.5倍ヒダ | 5 | か所 | | (見積り・刊行物等) (見) 70,100×0.65 |
| カーテンレール (5) | 78ミ・天井吊り H=500 Rレール L=2100+2000+500 | 2 | か所 | | (見積り・刊行物等) (見) 38,300×0.65 |
| カーテン (5) | 4600×2000 1.5倍ヒダ | 2 | か所 | | (見積り・刊行物等) (見) 70,100×0.65 |
| カーテンレール (6) | 78ミ・天井吊り H=500 Rレール L=2500+1700+500 | 4 | か所 | | (見積り・刊行物等) (見) 38,300×0.65 |
| カーテン (6) | 4700×2.0 1.5倍ヒダ | 4 | か所 | | (見積り・刊行物等) (見) 70,100×0.65 |
| カーテンレール (7) | 78ミ・天井吊り H=500 Rレール L=2100+1700+500 | 1 | か所 | | (見積り・刊行物等) (見) 38,300×0.65 |

[illegible]

| 病棟 | | とりこわし工事 | | 内部 | |
|-------------|-----------------------------|---------|----------------|-----|--------------------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 備 考 |
| 墨出し | | 214 | m ² | | (見積り・刊行物等) 建7P. 585 130×0.5 |
| 養生 | | 348 | m ² | | (見積り・刊行物等) 建7P. 587 270×0.5 |
| 養生シート張り | 隣接部 ケシート張り | 12 | m ² | | (見積り・刊行物等) 建7P. 83 |
| 整理清掃後片付け | | 348 | m ² | | (見積り・刊行物等) 建7P. 587 970×0.5 |
| 解体用足場 | 内部枠組 解体足場 階高4.0m以上5.7m未満 | 43.6 | m ² | | (見積り・刊行物等) 施P. 121 |
| 解体用足場 | 脚立足場 | 56.1 | m ² | | (見積り・刊行物等) 7P. 123 |
| 解体用足場 | 脚立足場 | 17.5 | m | | (見積り・刊行物等) 7P. 123 |
| カッター入れ | 床、ビニル床シート | 105 | m | | (見積り・刊行物等) 建7P. 437 |
| カッター入れ | 壁・天井・せっこうボード | 61.1 | m | | (見積り・刊行物等) 建7P. 603 |
| カッター入れ | 天井・軒天 | 64.6 | m | | (見積り・刊行物等) 建7P. 603 |
| ビニル床シート撤去 | | 44.4 | m ² | | (見積り・刊行物等) 建7P. 605 |
| ビニル幅木 | | 68.9 | m | | (見積り・刊行物等) 建7P. 613 |
| 壁クロス撤去 | シート共 | 209 | m ² | | (見積り・刊行物等) 建7P. 617 |
| 天井クロス撤去 | | 32.4 | m ² | | (見積り・刊行物等) 建7P. 619 |
| 壁せっこうボード撤去 | 一重張り 一般 | 23.2 | m ² | | (見積り・刊行物等) 建7P. 615 |
| 壁せっこうボード撤去 | 二重張り 一般 | 184 | m ² | | (見積り・刊行物等) 建7P. 615 |
| 天井せっこうボード撤去 | | 84.8 | m ² | | (見積り・刊行物等) 建7P. 619 |
| 軽量鉄骨壁下地撤去 | 90形 | 91.8 | m ² | | (見積り・刊行物等) 建7P. 617 |
| 軽量鉄骨壁下地撤去 | 19形 | 13.9 | m ² | | (見積り・刊行物等) 建7P. 619 |
| 天井廻縁塩ビ撤去 | | 54.8 | m | | (見積り・刊行物等) 施市P. 479 |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

| 病棟1階 | | 電灯設備 | | | | | |
|------------------|-----------------------------|------|----|-----|-----|------------------------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ケーブル | 600VEM-EFF 1.6mm 2C ビット, 天井 | 9 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 235 | |
| ケーブル | 600VEM-EFF 1.6mm 2C 撤去 | 36 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 235 | |
| ケーブル | 600VEM-EFF 1.6mm 3C ビット, 天井 | 66 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 235 | |
| ケーブル | 600VEM-EFF 2.0mm 3C 撤去 | 69 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 235 | |
| ケーブル | 600VEM-EFF 2.0mm 3C | 19 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 235 | |
| 機器結線 | 換気扇・FC・AC(FAN)HEX類 | 2 | 台 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 537 | |
| 機器結線 | 換気扇・FC・AC(FAN)HEX類 撤去 | 2 | 台 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 537 | |
| アウトレットボックス ビニール製 | 4角 VE102×44 カバー付 | 7 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 117 | |
| メタルモール | A型 | 5 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 57 | |
| メタルモール | B型 | 2 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 57 | |
| スイッチボックス | メタルモール A, B型! 1ヶ用 (浅型!) | 4 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 57 | |
| スイッチ 大角 | 1P×6 新金属 撤去 | 1 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 400 | |
| スイッチ 大角 | 1P×7 新金属 撤去 | 1 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 400 | |
| ネームスイッチ 大角 | 1P(N)×1 新金属 | 1 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 401 | |
| ネームスイッチ 大角 | 1P(N)×2 新金属 | 1 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 401 | |
| ネームスイッチ 大角 | 1P(N)×3 新金属 | 3 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 401 | |
| ネームスイッチ 大角 | 1P(N)×1+1P(LN)×1 新金属 | 1 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 401 | |
| パイロットスイッチ 大角 | 1P(L)×1 新金属 撤去 | 2 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 400 | |
| 熱線センサ付自動スイッチ | 天井 1ヶ所検知 換気扇連動 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 405 | |
| LED 埋込開放 | LDL 40×1 一般型! 移設 | 3 | 灯 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 435 | |

[illegible]

[illegible]

| 病棟1階 | | コンセント設備 | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------|-----|-----|-----|------------------------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ケーブル | 600VEM-EEF 2.0mm 3C ヒット, 天井 | 62 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 235 | |
| ケーブル | 600VEM-EEF 2.0mm 3C 撤去 | 28 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 235 | |
| 合成樹脂製可とう電線管 | PF-S 22mm | 13 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 50 | |
| アウトレットボックス | 4角 102×44 カバー付 | 4 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 117 | |
| アウトレットボックス ビニール製 | 4角 VE102×44 カバー付 | 3 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 117 | |
| MKダクト | 撤去 | 2 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 57 | |
| メタルモール A型 | | 5 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 57 | |
| スイッチボックス | メタルモール A, B型 1ヶ用 (浅型) | 3 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 57 | |
| コンセント 大角 | 2P15AE×2 新金属 | 3 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 411 | |
| コンセント 大角 | 2P15AE×2+ET 新金属 | 2 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 411 | |
| コンセント 大角 | 2P15AE×2+ET 新金属 撤去 | 10 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 411 | |
| コンセント 大角 | 2P20AE×1 新金属 | 1 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 411 | |
| ブレーカ | MCB1P 100V 20A 撤去 | 3 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 517 | |
| ブレーカ | ELR2P 100V 20A | 3 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 517 | |
| 配管貫通口 | コンクリート150mm程度 φ50壁 | 1 | か所 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 697 | |
| 耐火処理工事費 | PF・CD管用 φ50 壁 | 3 | か所 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 129 | |
| 接地材 | | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 561 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 病棟1階 | | 自動火災報知設備 | | | | | |
|-----------|------------------------|----------|-----|-----|-----|-----------------------------------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ケーブル | FM-HP 0.9mm 2C ビット, 天井 | 7 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 290 | |
| ケーブル | FM-HP 0.9mm 2C 撤去 | 14 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 290 | |
| ケーブル | FM-HP 0.9mm 4C ビット, 天井 | 36 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 290 | |
| 定温スポット感知器 | 特殊 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 641 | |
| 光電スポット感知器 | 2種 撤去 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 640 | |
| 光電スポット感知器 | 2種 | 4 | 個 | | | (見積り・刊行物等) P. 626 電ⒶP. 640 | |
| 光電スポット感知器 | 2種 結線替え | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 640 | |
| 中継機器 | 中継器 感知器用1L 撤去 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) P. 885 2人×21,800 | |
| 中継機器 | 中継器 感知器用1L | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) P. 885 2人×21,800 | |
| システム調整費 | CRT画面変更 | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) (見) 162,000×0.8 | |
| 試験調整費 | (自火報) | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) (見) 170,300×0.6 | |
| 耐火処理工事費 | PP・CD管用 50φ 壁 | 3 | か所 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 129 | |
| 消防署申請手続き | 図面作成共 | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) P. 885 1人×21,800 | |
| 消防署立会検査費 | | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 643 84,300×0.5 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 病棟1階 | | 非常放送・テレビ共聴設備 | | | | | |
|-------------|-------------------------|--------------|-----|-----|-----|-------------------------------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ケーブル | EM-HIP 0.9mm 3C ビット, 天井 | 14 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 290 | |
| ケーブル | 同軸 EM-S-5C-FB 撤去 | 32 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 347 | |
| 合成樹脂製可とう電線管 | PF-S 16mm | 4 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 51 | |
| アウトレットボックス | 4角 102×44 カバー付 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 117 | |
| 天井埋込スピーカー | 3W×1 一般型 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 613 | |
| アッテネーター | 6W | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 614 | |
| 試験調整費 | (拡張機器) | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) (見) 129,000×0.6 | |
| 直列ユニット | 1端子 中間用 壁付 撤去 | 2 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 627 | |
| 直列ユニット | 1端子 端末用 壁付 撤去 | 2 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 627 | |
| 直列ユニット | 1端子 端末用 壁付 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 627 | |
| 機器取付工事費 | (TV共聴) | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) (見) 118,000×0.8 | |
| 試験調整費 | (TV共聴) | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) (見) 14,000×0.6 | |
| 接地材 | | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 561 | |
| 耐火処理工事費 | PF-CD管用 50φ 壁 | 3 | か所 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 129 | |
| 天井開口費 | | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 建ⒶP. 343 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 病棟1階 | | 電話・情報・ナースコール設備 | | | | | |
|-------------|------------------------|----------------|-----|-----|-----|--------------------------------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ケーブル | EM-AE 0.9mm 2C ビット, 天井 | 40 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 334 | |
| ケーブル | EM-AE 0.9mm 4C ビット, 天井 | 132 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 334 | |
| ケーブル | EM-AE 0.9mm 5P ビット, 天井 | 17 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 334 | |
| UTPケーブル | EM-CAT5C 4P ビット, 天井 | 88 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 309 | |
| アウトレットボックス | 4角 102×44 カバー付 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 117 | |
| メタルモール | A型 | 3 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 57 | |
| スイッチボックス | メタルモールA・B型 1用 (浅型) | 2 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 57 | |
| ワイヤレスコール受信機 | 撤去 | 1 | 台 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 616 | |
| 集中消去器 | ワイヤレスコール受信機用 撤去 | 1 | 台 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 616 | |
| 増設器 | ワイヤレスコール受信機用 撤去 | 1 | 台 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 616 | |
| ワイヤレスコール受信機 | 撤去 | 10 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 616 | |
| 機器取付工事費 | (ナースコール) | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) (見) 70,600×0.8 | |
| エリア設置リモコン | | 1 | 台 | | | (見積り・刊行物等) (見) 19,000×0.85 | |
| トイレ使用中表示盤 | | 1 | 台 | | | (見積り・刊行物等) (見) 88,000×0.85 | |
| トイレ用センサー埋込型 | | 5 | 台 | | | (見積り・刊行物等) (見) 58,000×0.85 | |
| 呼出表示器 | 1窓 | 2 | 台 | | | (見積り・刊行物等) (見) 132,000×0.85 | |
| 呼出押釦 ひも付 | | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) (見) 8,600×0.85 | |
| 機器取付工事費 | (トイレ呼出) | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) (見) 417,400×0.8 | |
| 試験調整費 | (トイレ呼出) | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) (見) 156,000×0.6 | |
| モニタージャック | cat5c 壁付 | 4 | 台 | | | (見積り・刊行物等) (見) 1,400×0.85 | |

[illegible]

[illegible]

| 病棟5階 | | 電灯設備 | | | | | |
|------------------|------------------------------|------|-----|-----|-----|------------------------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ケーブル | 600VEM-EEF 1.6mm 2C ビット, 天井 | 6 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 235 | |
| ケーブル | 600VEM-EEF 1.6mm 32C ビット, 天井 | 32 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 235 | |
| ケーブル | 600VEM-EEF 1.6mm 3C 撤去 | 8 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 235 | |
| アウトレットボックス ビニール製 | 4角 102×44 カバー付 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 117 | |
| アウトレットボックス ビニール製 | 4角 VE102×44 カバー付 | 7 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 117 | |
| スイッチ 大角 | 1P×2 新金属 撤去 | 1 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 400 | |
| ネームスイッチ 大角 | 1P(N)×1 新金属 | 1 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 401 | |
| カバープレート | 大角 1連 新金属 | 1 | 枚 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 403 | |
| 熱線センサ付自動スイッチ | 天井 1ヶ所検知 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 405 | |
| LED 直付 | II3ペースライト 40形W150 一般型 | 16 | 灯 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 451 | |
| 蛍光灯 埋込開放 | 40W×2 一般型 撤去 | 1 | 灯 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 675 | |
| 耐火処理工事費 | PF CD管用 50φ 壁 | 7 | 箇所 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 129 | |
| 接地材 | | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 561 | |
| 天井開口費 | | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 建ⒶP. 343 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

[illegible]

| 病棟5階 | | コンセント設備 | | | | | |
|---------------------|------------------------|---------|-----|-----|-----|------------------------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ケーブル | 600VEM-EFF 2.0mm 3C | 198 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 235 | |
| ケーブル | 600VEM-EFF 2.0mm 3C 撤去 | 187 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 235 | |
| アウトレットボックス | 4角 102×44 カバー付 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 117 | |
| アウトレットボックス ビニール製 | 4角 VE102×44 カバー付 | 5 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 117 | |
| メタルモール A型 | | 40 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 57 | |
| スイッチボックス | メタルモール A, B型 1ヶ用 (浅型) | 7 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 57 | |
| スイッチボックス | メタルモール A, B型 2ヶ用 (浅型) | 8 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 57 | |
| コンセント 大角 | 2P15AE×2 新金属 | 31 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 411 | |
| コンセント 大角 | 2P15AE×2 新金属 撤去 | 26 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 411 | |
| コンセント 大角 | 2P15AE×2ET 新金属 | 2 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 411 | |
| コンセント 大角 | 2P15・20A×1 新金属 | 1 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 413 | |
| 耐火処理工事費 | PR・CD管用 100φ 壁 | 1 | か所 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 129 | |
| 耐火処理工事費 | PR・CD管用 50φ 壁 | 5 | か所 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 129 | |
| 接地材 | | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 561 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 病棟5階 | | 自動火災報知設備 | | | | | |
|-----------|------------------------|----------|-----|-----|-----|-------------------------------------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ケーブル | EM-HP 0.9mm 4C ビット, 天井 | 77 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 290 | |
| ケーブル | EM-HP 0.9mm 4C 撤去 | 66 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 290 | |
| カバープレート | 大角 丸型 新金属 | 7 | 枚 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 403 | |
| 定温スポット感知器 | 1種 防水 撤去 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 640 | |
| 定温スポット感知器 | 1種 防水 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 641 | |
| 光電スポット感知器 | 2種 撤去 | 7 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 640 | |
| 光電スポット感知器 | 2種 | 3 | 個 | | | (見積り・刊行物等) P. 626 電ⒶP. 640 | |
| 総合盤 | 結線替え | 1 | 面 | | | (見積り・刊行物等) P. 885 1.0人×21,800 | |
| 中継機器 | 中継器 感知器用IL 撤去 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) P. 885 2人×21,800 | |
| 中継機器 | 中継器 感知器用IL | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) P. 885 2人×21,800 | |
| 試験調整費 | (自火報) | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) (見) 165,300×0.6 | |
| 耐火処理工事費 | PP・CD管用 50φ 壁 | 3 | か所 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 129 | |
| 消防署申請手続き | 図面作成共 | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) P. 885 1人×21,800 | |
| 消防署立会検査費 | | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 643 84,300×0.5 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 病棟5階 | | 非常放送・テレビ共聴設備 | | | | | |
|----------|------------------------|--------------|-----|-----|-----|-------------------------------------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ケーブル | EM-HP 0.9mm 3C ビット, 天井 | 77 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 290 | |
| ケーブル | 同軸 EM-S-5C-FB ビット, 天井 | 143 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 347 | |
| ケーブル | 同軸 EM-S-5C-FB 撤去 | 229 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 347 | |
| メタルモール | A型 | 40 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 57 | |
| スイッチボックス | メタルモール A・B型 1方用 (浅型) | 16 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 57 | |
| 天井埋込スピーカ | 3W×1 一般型 | 4 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 613 | |
| アッテネーター | 6W | 3 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 614 | |
| 試験調整費 | (拡張機器) | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) (見) 138,300×0.6 | |
| 6分配器 | BL規格 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 327 | |
| 直列ユニット | 1端子 中間用 壁付 撤去 | 15 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 627 | |
| 直列ユニット | BL規格 1端子 中間用 壁付 | 10 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 627 | |
| 直列ユニット | 1端子 端末用 壁付 | 3 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 627 | |
| 直列ユニット | BL規格 1端子 端末用 壁付 撤去 | 7 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 627 | |
| 機器取付工事費 | (TV共聴) | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) (見) 272,900×0.8 | |
| 試験調整費 | (TV共聴) | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) (見) 96,000×0.6 | |
| 耐火処理工事費 | PF-CD管用 50φ 壁 | 6 | か所 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 129 | |
| 天井開口費 | | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 建ⒶP. 343 2,090×4ヶ所 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 病棟5階 | | 情報・ナースコール設備 | | | | | |
|---------------------|--------------------------|-------------|-----|-----|-----|-------------------------------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ケーブル | EM-AE 0.9mm 4C ビット, 天井 | 44 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 334 | |
| ケーブル | EM-AE 0.9mm 4C 撤去 | 242 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 334 | |
| ケーブル | EM-AE 0.9mm 5P ビット, 天井 | 29 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 334 | |
| ケーブル | EM-CPEE 0.9mm 3P ビット, 天井 | 40 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 339 | |
| UTPケーブル | EM-CAT5C 4P | 61 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 309 | |
| メタルモール | A型 | 9 | m | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 57 | |
| スイッチボックス | メタルモールA・B型 1ヶ用 (浅型) | 2 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 57 | |
| カバープレート | 大角 4連 新金属 | 7 | 枚 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 403 | |
| 呼出表示器 | 壁掛 1L | 2 | 台 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 623 | |
| 呼出表示器 | 壁掛 2L 撤去 | 3 | 台 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 622 | |
| 呼出表示器 | 壁掛 4L 撤去 | 4 | 台 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 622 | |
| ワイヤレスコール受信機用 | | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 616 | |
| ワイヤレスコール発信機 | | 10 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 616 | |
| ワイヤレスコール発信機 | | 2 | 個 | | | (見積り・刊行物等) (見) 14,600×0.85 | |
| ワイヤレスコール発信機 取付金具 | | 2 | 個 | | | (見積り・刊行物等) (見) 700×0.85 | |
| 呼出押釦 | ベット用 | 22 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 622 | |
| 集中消去器 | ワイヤレスコール受信機用 | 2 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 616 | |
| 増幅器 | ワイヤレスコール受信機用 | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 616 | |
| 呼出押釦 | 便所・浴室用 (ひも付) | 1 | 個 | | | (見積り・刊行物等) 電ⒶP. 623 | |
| システム調整費 | (ナースコール) | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) (見) 170,000×0.8 | |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

| 病棟 1 階 | | 空調設備 | | | | | |
|----------------|----------------------------------|------|-----|-----|-----|---------------------------------|--|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | |
| ルームエアコン | 壁掛型 冷房能力：2.2Kw，暖房能力：2.5 Kw | 1 | 台 | | | (見積り・刊行物等) 機器代価表No.1 | |
| 室外機架台 | C-KZG7 | 1 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 機器代価表No.1 | |
| 冷媒配管 | 断熱被覆銅管（液管）6.3φ | 5 | m | | | (見積り・刊行物等) 改機P.229 | |
| 冷媒配管 | 断熱被覆銅管（液管）9.5φ | 5 | m | | | (見積り・刊行物等) 改機P.229 | |
| 冷媒配管 | 断熱被覆銅管（ガス管）9.5φ | 5 | m | | | (見積り・刊行物等) 改機P.231 | |
| 冷媒配管 | 断熱被覆銅管（ガス管）15.9φ | 5 | m | | | (見積り・刊行物等) 改機P.231 | |
| ドレン配管 | V P-20（屋内一般）排水管 | 4 | m | | | (見積り・刊行物等) 機P.136 | |
| ドレン配管 | V P 25（屋内一般）排水管 | 6.3 | m | | | (見積り・刊行物等) 機P.136 | |
| 保温防露工事 | | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 一式工事代価表No.3-3 | |
| 冷媒管外装工事 | スリムダクト | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) スリムダクト代価表No.1-(1) | |
| マルチエアコン室内機移設工事 | PAC-19-K(2台) | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 一式工事代No.4-1 | |
| 制御配線工事 | CEES1.25 2C EEF2.0 3C 接続替え | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 一式工事代No.4-2 | |
| コンクリート穴あけ費 | 耐火処理共 | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 一式工事代No.4-3 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

| 病棟5階 | | 空調設備 | | | | |
|----------------------|----------------------------------|------|-----|-----|-----|----------------------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| ルームエアオコン | 壁掛型 冷房能力：2.2Kw，暖房能力：2.5 Kw | 1 | 台 | | | (見積り・刊行物等) 機器代価表No. 1 |
| 室外機架台 | C-KZG7 | 1 | 組 | | | (見積り・刊行物等) 機器代価表No. 1 |
| 冷媒配管 | 断熱被覆銅管（液管）6.3φ | 5 | m | | | (見積り・刊行物等) 改機P. 229 |
| 冷媒配管 | 断熱被覆銅管（ガス管）9.53φ | 3.5 | m | | | (見積り・刊行物等) 改機P. 231 |
| 冷媒配管 | 断熱被覆銅管（ガス管）15.5φ | 1.5 | m | | | (見積り・刊行物等) 改機P. 231 |
| ドレン配管 | V P-20（屋内一般）排水管 | 4 | m | | | (見積り・刊行物等) 機P. 136 |
| ドレン配管 | V P-25（屋内一般）排水管 | 2 | m | | | (見積り・刊行物等) 機P. 136 |
| 保温防露工事 | | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 一式工事代価表No. 8-2 |
| 冷媒管外装工事 | スリムダクト | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) スリムダクト代価表No. 1-(2) |
| パッケージエアコン 室内機移設工事 | PAC-2-4（1台） 真空引・ガスチャージ共 | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 一式工事代価表No. 8-3 |
| コンクリート穴あけ費 | 耐火処理共 | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 一式工事代価表No. 9-1 |
| 保温防露工事 | | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 一式工事代価表No. 9-2 |
| 屋内外渡り線工事 | BEF2.0-3C他 | 1 | 式 | | | (見積り・刊行物等) 一式工事代価表No. 9-3 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 病棟5階 | | 医療ガス配管設備増設 | | | |
|--------------|------------------------|------------|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 備 考 |
| 大吊りアウトレットバルブ | 酸素・吸引 | 7 | 台 | | (見積り・刊行物等) (見) 144,000×0.7 |
| NCフランジセット | 25A 25φ SSBVW, ノンエポキシ付 | 1 | 台 | | (見積り・刊行物等) (見) 16,700×0.7 |
| ボールバルブ | 10mm | 1 | 個 | | (見積り・刊行物等) (見) 30,000×0.7 |
| ボールバルブ | 20mm | 1 | 個 | | (見積り・刊行物等) (見) 50,000×0.7 |
| 純鋼管材料費 | カラー被覆 10φ | 21 | m | | (見積り・刊行物等) (見) 2,500×0.7 |
| 純鋼管材料費 | カラー被覆 13φ | 24 | m | | (見積り・刊行物等) (見) 4,200×0.7 |
| 純鋼管材料費 | カラー被覆 16φ | 20 | m | | (見積り・刊行物等) (見) 3,400×0.7 |
| 純鋼管材料費 | カラー被覆 25φ | 30 | m | | (見積り・刊行物等) (見) 7,600×0.7 |
| 器具取付費 | 撤去含む | 1 | 式 | | (見積り・刊行物等) (見) 376,000×0.7 |
| 継手類 | | 1 | 式 | | (見積り・刊行物等) (見) 91,980×0.7 |
| 配管支持及び吊り金物 | | 1 | 式 | | (見積り・刊行物等) (見) 24,750×0.7 |
| 養生管 | | 1 | 式 | | (見積り・刊行物等) (見) 9,000×0.7 |
| 特殊銀ロー及び補助材 | | 1 | 式 | | (見積り・刊行物等) (見) 11,250×0.7 |
| 消耗品及び雑材料費 | | 1 | 式 | | (見積り・刊行物等) (見) 20,250×0.7 |
| 配管工事費 | | 1 | 式 | | (見積り・刊行物等) (見) 315,000×0.7 |
| 配管クリーニング費 | | 1 | 式 | | (見積り・刊行物等) (見) 22,500×0.7 |
| 配管気密漏洩検査費 | | 1 | 式 | | (見積り・刊行物等) (見) 18,000×0.7 |
| 切替工事仮設対応費 | | 1 | 式 | | (見積り・刊行物等) (見) 200,000×0.7 |
| 試験調整費 | | 1 | 式 | | (見積り・刊行物等) (見) 50,000×0.7 |
| 現場経費 | | 1 | 式 | | (見積り・刊行物等) (見) 122,000×0.7 |

[illegible]

| その他 | | | |
|---|-------------|----------------------------|------------------------------|
| 名 称 摘 要 | 単 位 数 量 乗 率 | 単 価 金 額 <small>率対象</small> | 備 考 |
| 整理清掃後片付け 病院内搬出入路部分 | 1 式 | | 代価表 0001 |
| 整理清掃後片付け 軽作業員 1階2人 5階3人 <small>※</small> | 5 1 人 | ○ | (見積り・刊行物等) P. 885 |
| その他 | 1 0 式 | | |
| 計 | | | |
| 病院内小運搬 工事資材 | 1 式 | | 代価表 0002 |
| 普通作業員 仮設材 <small>※</small> 0.25H×2人×2回 | 1 1 人 | ○ | (見積り・刊行物等) P. 885 |
| 普通作業員 工事用資材 <small>※</small> 0.25H×4回×2(1, 5F) | 2 1 人 | ○ | (見積り・刊行物等) P. 885 |
| その他 | 1 0 式 | | |
| 計 | | | |
| | | | |
| スチール棚 1815×1800×615 イージーラック 固定金具共 | 1 式 | | 代価表 0003 |
| スチール棚 1815×1800×615 <small>※</small> イージーラック 固定金具共 | 1 1 台 | | (見積り・刊行物等) (定) 88,330×0.7 |
| 組立費, 据付 普通作業員 <small>※</small> 固定費 | 0.25 1 人 | ○ | (見積り・刊行物等) P. 885 |
| その他 (労)×20% <small>※</small> | 0.2 1 式 | | (見積り・刊行物等) P. 885 |
| その他 | 1 0 式 | | |
| 計 | | | |
| | | | |

○は「その他」の率対象

○は「その他」の率対象