

公告 第44号
令和5年6月22日

入札公告（建設工事）

次のとおり一般競争入札（政府調達協定対象外）に付します。

契約担当官
陸上自衛隊小平学校
会計課長 高波 剛

1 工事概要

- (1) 工事名 57・64号隊舎照明器具改修工事
- (2) 工事場所 陸上自衛隊小平駐屯地
- (3) 工事内容及び工事範囲
仕様書のとおり。
- (4) 工期 令和6年3月29日まで
- (5) 本工事は、工事費内訳明細書の提出を義務付ける工事である。

2 競争参加資格

- (1) 予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号。以下「予決令」という。）
第70条及び第71条の規定に該当しない者であること。
- (2) 防衛省における令和5・6年度一般競争（指名競争）参加資格（以下「防衛省競争参加資格」という。）のうち、「建築一式工事」又「電気工事」で級別の格付を受け、北関東防衛局に競争参加を希望していること（会社更生法（平成14年法律第154号）に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法（平成11年法律第225号）に基づき再生手続開始の申立てがなされている者については、手続開始の決定後、再度級別の格付を受けていること。）
- (3) 会社更生法に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法に基づき再生手続開始の申立てがなされている者（(2)の再度級別の格付を受けた者を除く。）でないこと。
- (4) 防衛省競争参加資格の「建築一式工事」に係る等級（資格審査結果通知書の記3の等級）がC等級以上又は「電気工事」に係る等級（資格審査結果通知書の記3の等級）がB等級以上であること。
- (5) 平成20年度以降入札公告日までに、元請けとして完成・引渡しを完了した工事のうち、同種の工事を施工した実績を有すること（建設共同企業体の

構成員としての実績は、出資比率が20%以上のものに限る。)。

なお、当該実績が平成13年12月25日以降に完成した防衛省発注機関（契約担当官等が属する防衛省本省の内部部局、防衛大学校、防衛医科大学校、防衛研究所、統合幕僚監部、陸上幕僚監部、海上幕僚監部、航空幕僚監部、情報本部、防衛監察本部、地方防衛局並びに統合幕僚長及び陸上幕僚長、海上幕僚長又は航空幕僚長の監督を受ける陸上自衛隊、海上自衛隊及び航空自衛隊の部隊及び機関並びに防衛装備庁をいう。以下同じ。）（旧防衛施設局及び旧防衛施設支局を含む。）の発注した工事に係るものにあっては、施工成績評定通知書又は工事成績評定通知書の評定点合計（以下「評定点合計」という。）が65点未満のものを除く。

また、実績が工事成績相互利用登録機関が発注した工事で工事成績評定相互利用対象工事に該当するものである場合は、工事成績の評定点が65点未満のものを除くこと。

- (6-1) 工程管理に対する技術的所見が適正であること。
- (6-2) 品質管理に対する技術的所見が適正であること。
- (7) 次の基準を全て満たす監理技術者又は主任技術者（以下「監理技術者等」という。）を当該工事に配置できること。
 - ア 平成20年度以降入札公告日までに、(5)に掲げる工事の経験を有する者である（原則、着工から完成まで従事している。）。
 - なお、当該経験が平成13年12月25日以降に完成した防衛省発注機関（旧防衛施設局及び旧防衛施設支局を含む。）の発注した工事に係るものにあっては、評定点合計が65点未満のものを除く。また、経験が工事成績相互利用登録機関が発注した工事で工事成績評定相互利用対象工事に該当するものである場合は、工事成績の評定点が65点未満のものを除く。
 - イ 監理技術者にあっては、監理技術者資格者証及び監理技術者講習修了証を有する者である。
- (8) 一般競争参加資格確認申請書（以下「申請書」という。）及び競争参加資格確認資料（以下「資料」という。）の提出期限の日から開札の時点までの期間に、北関東防衛局長から、「工事請負契約等に係る指名停止等の措置要領について」（防整施（事）第150号）（28. 3. 31）に基づく指名停止を受けていないこと。
- (9) 陸上自衛隊小平学校会計課が発注した「建築一式工事」又は「電気工事」のうち、平成30年度以降令和4年度までに完成・引渡しが完了した工事の施工実績がある場合においては、当該工事に係る評定点合計の平均が65点以上であること。

- (10) 上記1に示した工事に係る設計業務等の受注者（受注者が共同体である場合においては、当該共同体の各構成員をいう。以下同じ。）又は当該受注者と資本若しくは人事面において関連がある建設業者でないこと。
- (11) 入札に参加しようとする者の間に資本関係、人的関係又はそれらと同視しうる関係がないこと（資本関係又は人的関係がある者のすべてが共同企業体の代表者以外の構成員である場合を除く。）。
- (12) 関東・甲信越地域に建築工事業の許可に基づく本店、支店又は営業所が所在すること。
- (13) 都道府県警察から暴力団関係業者として防衛省が発注する工事等から排除するよう要請があり、当該状態が継続している有資格業者でないこと。
- (14) 情報保全に係る履行体制について、適切な体制を有すると確認できる者

3 入札手続等

(1) 担当部局

ア 契約事項に関する問い合わせ先
〒187-0044
陸上自衛隊小平学校 総務部会計課
担当 佐 川
T E L 042-322-0661 (内線 347)
F A X 042-321-0664
M A I L fin-ksh@inet.gsdf.mod.go.jp

イ 仕様書等に関する問い合わせ先
陸上自衛隊小平学校 総務部管理課
担当 盛
T E L 042-322-0661 (内線289)

(2) 入札説明書の交付期間等

ア 交付期間

令和5年6月22日から令和5年8月9日まで（行政機関の休日に関する法律（昭和63年法律第91号）第1条第1項に規定する行政機関の休日（以下「行政機関の休日」という。）を除く。）の毎日、午前8時30分から午後5時00分まで（正午から午後1時までの間を除く。）

イ 交付場所

(1) アの担当部局において交付を行う。

(3) 申請書及び資料の提出期限等

ア 提出期限 令和5年8月9日 午後5時00分

イ 提出方法 (1)の担当部局に持参、郵送（書留郵便に限る。）若しくは託送（書留郵便と同等のものに限る。）（以下「郵送等」という。）又は電子メールにより提出する。

(4) 入札書の受領期限等

ア 受領期限 令和5年9月7日 午後5時00分

イ 提出方法 (1)の担当部局に持参又は郵送等する。

(5) 開札の日時及び場所

ア 日時 令和5年9月8日 午後11時00分

イ 場所 陸上自衛隊小平駐屯地 80号庁舎1階入札室

(6) 再度入札

再度の入札があった場合は、直ちに行うものとする。ただし、郵送等による入札があった場合は、日時について通知します。

4 その他

(1) 手続きにおいて使用する言語及び通貨は日本語及び日本国通貨に限る。

(2) 入札保証金免除

(3) 契約保証金

免除。ただし、落札者は、公共工事履行保証証券による保証（引き渡した工事目的物が種類又は品質に関して契約の内容に適合しないもの（以下「契約不適合」という。）である場合において当該契約不適合を保証する特約（2年間）を付したものに限る。）をするものとする。この場合の保証金額は、請負代金額の10分の3以上とする。

(4) 入札の無効

次に掲げる入札は無効とする。

ア 本公告に示した競争参加資格のない者のした入札

イ 申請書又は資料に虚偽の記載をした者の入札

ウ 入札に関する条件に違反した入札

(5) 落札者の決定方法

予決令第79条の規定に基づいて作成された予定価格の制限の範囲内で最低の価格をもって有効な入札を行った者を落札者とする。ただし、落札者となるべき者の入札価格によっては、その者により当該契約の内容に適合した履行がなされないと認められるとき、又はその者と契約を締結することが公正な取引の秩序を乱すこととなるおそれがあるとき、著しく不適当であると認められるときは、予定価格の制限の範囲内の価格をもって入札した他の者のうち最低の価格をもって入札した者を落札者することがある。

(6) 配置予定監理技術者の確認

落札者決定後、発注者支援データベース・システム等により配置予定の監理技術者の専任制違反の事実が確認された場合、契約を結ばないことがある。

なお、種々の状況からやむを得ないものとして承認された場合の外は、配置予定技術者の変更を認めない。

(7) 落札者となるべき者の入札価格が予決令第85条の規定に基づいて作成された基準（以下「調査基準価格」という。）を下回っている場合は、予決

令第86条の調査（以下「低入札価格調査」という。）を行うので、協力しなければならない。

(8) 専任の監理技術者の配置が義務付けられている工事において、調査基準価格を下回った価格をもって契約する場合においては、監理技術者とは別に同等の要件を満たす技術者の配置を求めることがある。

(9) 入札後、契約を締結するまでの間に、都道府県警察から暴力団関係者として防衛省が発注する工事等から排除するよう要請があり、当該状態が継続している有資格者とは契約を行わない。

(10) 契約書作成の要否

要。

(11) 資料のヒアリングを行う場合がある。

(12) 関連情報を入手するための照会窓口

上記3(1)に同じ。

(13) 競争参加資格の級別の格付を受けていない者の参加

上記2(2)に掲げる競争参加資格の級別の格付を受けていない者も上記3(3)により申請書及び資料を提出することができるが、競争に参加するためには、開札の時点において当該資格の格付を受け、かつ、競争参加資格の確認を受けていなければならない。

(14) 詳細は、入札説明書による。

入札説明書

陸上自衛隊小平駐屯地の57・64号隊舎照明器具改修工事に係る入札公告（建設工事）に基づく入札等については、関係法令に定めるもののほか、この入札説明書によるものとする。

1 入札公告日 令和5年6月22日

2 契約担当官等

契約担当官 陸上自衛隊小平学校 会計課長 高波 剛
〒187-0044 東京都小平市喜平町2-3-1 陸上自衛隊小平駐屯地

3 工事概要

(1) 工事名

57・64号隊舎照明器具改修工事

(2) 工事場所

東京都小平市喜平町2-3-1 陸上自衛隊小平駐屯地

(3) 工事内容及び工事範囲

仕様書のとおり。

(4) 工期

令和6年3月29日まで

(5) 使用する主要な資機材

仕様書のとおり。

(6) その他

ア 本工事は、工事費内訳明細書の提出を義務付ける工事である。

イ 本工事は、数量公開の対象工事であり、設計数量を参考数量として公開することとしており、手続きの詳細は、別紙第1「数量公開の説明書」を参照するものとする。

4 競争参加資格

(1) 予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号。以下「予決令」という。）第70条及び第71条の規定に該当しない者であること。

(2) 防衛省における令和5・6年度一般競争（指名競争）参加資格（以下「防衛省競争参加資格」という。）のうち、「建築一式工事」又は「電気工事」で級別の格付を受け、北関東防衛局に競争参加を希望していること（会社更生法（平成14年法律第154号）に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法（平成11年法律第225号）に基づき再生手続開始の申立てがなされている者については、手続開始の決定後、再度級別の格付を受けていること。）。

- (3) 会社更生法に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法に基づき再生手続開始の申立てがなされている者((2)の再度級別の格付を受けた者を除く。)でないこと。
- (4) 防衛省競争参加資格の「建築一式工事」に係る等級（資格審査結果通知書の記3の等級）がC等級以上又は「電気工事」に係る等級（資格審査結果通知書の記3の等級）がB等級以上であること。
- (5) 平成20年度以降入札公告日までに、元請けとして完成・引渡しが完了した工事のうち、同種の工事を施工した実績を有すること（建設共同企業体の構成員としての実績は、出資比率が20%以上のものに限る。）。

なお、当該実績が平成13年12月25日以降に完成した防衛省発注機関（契約担当官等が属する防衛省本省の内部部局、防衛大学校、防衛医科大学学校、防衛研究所、統合幕僚監部、陸上幕僚監部、海上幕僚監部、航空幕僚監部、情報本部、防衛監察本部、地方防衛局並びに統合幕僚長及び陸上幕僚長、海上幕僚長又は航空幕僚長の監督を受ける陸上自衛隊、海上自衛隊及び航空自衛隊の部隊及び機関並びに防衛装備庁をいう。以下同じ。）（旧防衛施設局及び旧防衛施設支局を含む。）の発注した工事に係るものにあっては、防衛施設庁において実施する建設工事の請負業者の施工成績評定要領について（施本建第220号（CCP））（13. 12. 19）に基づく施工成績評定通知書（以下「施工成績評定通知書」という。）並びに工事成績評定要領について（施本建第134号（CCP））（19. 7. 30）、工事成績評定要領について（経施第4404号）（21. 3. 31）、工事成績評定要領について（防整技第15542号）（27. 10. 1）又は工事成績評定要領について（防整技第7160号）（28. 3. 31）に基づく工事成績評定通知書（以下「工事成績評定通知書」という。）の評定点合計（以下「評定点合計」という。）が65点未満のものを除くこと。

また、実績が工事成績相互利用登録機関が発注した工事で工事成績評定相互利用対象工事に該当するものである場合は、工事成績の評定点が65点未満のものを除くこと。

- (6-1) 工程管理に対する技術的所見が適切であること。
- (6-2) 品質管理に対する技術的所見が適切であること。
- (7) 次の基準を全て満たす監理技術者又は主任技術者（以下「監理技術者等」という。）を当該工事に配置できること。
 - ア 平成20年度以降入札公告日までに、(5)に掲げる工事の経験を有する者である。（原則、着工から完成まで従事している。）

なお、当該経験が平成13年12月25日以降に完成した防衛省発注機関（旧防衛施設局及び旧防衛施設支局を含む。）の発注した工事に係るものにあっては、評定点合計が65点未満のものを除く。また、経験が工事成績相互利用登録機関が発注した工事で工事成績評定相互利用対象工事に該当するものである場合は、その成績が65点未満のものを除く。

イ 監理技術者にあっては、監理技術者資格者証及び監理技術者講習修了証を有する者である。

ウ 配置予定の監理技術者等にあっては直接的かつ恒常的な雇用関係が必要であるので、その旨を明示することができる資料を求めることがあり、その明示がなされない場合は入札に参加できないことがある。

(8) 一般競争参加資格確認申請書（以下「申請書」という。）及び競争参加資格確認資料（以下「資料」という。）の提出期限の日から開札の時までの期間に、北関東防衛局長から、工事請負契約等に係る指名停止等の措置要領について（防整施（事）第150号）（28. 3. 31）（以下「指名停止措置要領」という。）に基づく指名停止を受けていないこと。

(9) 陸上自衛隊小平学校会計課が発注した「建築一式工事」又は「電気工事」のうち、平成30年度以降令和4年度までに完成・引渡しが完了した工事の施工実績がある場合においては、当該工事に係る評定点合計の平均が65点以上あること。

(10) 上記3(1)に示した工事に係る設計業務等の受注者（受注者が共同体である場合においては、当該共同体の各構成員をいう。以下同じ。）又は当該受注者と資本若しくは人事面において関連がある建設業者でないこと。

(11) 入札に参加しようとする者の間に以下の基準のいずれかに該当する関係がないこと（基準に該当する者のすべてが共同企業体の代表者以外の構成員である場合は除く。以下同じ。）。

なお、上記の関係がある場合に、辞退する者を決める目的に当事者間で連絡を取ることは、入札心得書第6条第2項の規定に抵触するものでない。

ア 資本関係

以下のいずれかに該当する二者の場合

(ア) 子会社等（会社法（平成17年法律第86号）第2条第3号の2の規定による子会社等をいう。以下同じ。）と親会社等（同条第4号の2に規定する親会社等をいう。以下同じ。）の関係にある場合

(イ) 親会社等を同じくする子会社等同士の関係にある場合

イ 人的関係

以下のいずれかに該当する二者の場合。ただし、(ア)については、会社等（会社法施行規則（平成18年法務省令第12号）第2条第3項第2号に規定する会社等をいう。以下同じ。）の一方が民事再生法（平成11年法律第225号）第2条第4号に規定する再生手続が存続中の会社等又は更生会社（会社更生法（平成14年法律第154号）第2条第7項に規定する更生会社をいう。）である場合は除く。

(ア) 一方の会社等の役員（会社法施行規則第2条第3項第3号に規定する役員のうち、次に掲げる者をいう。以下同じ。）が、他方の会社等の役員を現に兼ねている場合

a 株式会社の取締役。ただし、次に掲げる者を除く。

- (a) 会社法第2条第11号の2に規定する監査等委員会設置会社における監査等委員である取締役
 - (b) 会社法第2条第12号に規定する指名委員会等設置会社における取締役
 - (c) 会社法第2条第15号に規定する社外取締役
 - (d) 会社法第348条第1項に規定する定款に別段の定めがある場合により業務を執行しないこととされている取締役
- b 会社法第402条に規定する指名委員会等設置会社の執行役
 - c 会社法第575条第1項に規定する持分会社（合名会社、合資会社又は合同会社をいう。）の社員（同法第590条第1項に規定する定款に別段の定めがある場合により業務を執行しないこととされている社員を除く。）
 - d 組合（共同企業体を含む。）理事
 - e その他業務を執行する者であって、aからdまでに掲げる者に準ずる者
- (イ) 一方の会社等の役員が、他方の会社等の民事再生法第64条第2項又は会社更生法第67条第1項の規定により選任された管財人（以下管財人という。）を現に兼ねている場合
 - (ウ) 一方の会社等の管財人が、他方の会社等の管財人を現に兼ねている場合
 - ウ その他の入札の適正さが阻害されると認められる場合
組合とその構成員が同一の入札に参加している場合及び上記ア又はイと同視しうる資本関係又は人的関係があると認められる場合
- (12) 関東・甲信越地域に建築工事業の許可（当該工事に対応する建設業種）に基づく本店、支店及び営業所が所在すること。
 - (13) 都道府県警察から暴力団関係業者として防衛省が発注する工事等から排除するよう要請があり、当該状態が継続している有資格業者でないこと。
 - (14) 情報保全に係る履行体制について、適切な体制を有すると確認できる者

5 設計業務等の受注者等

上記4(10)の「当該受注者と資本若しくは人事面において関連がある建設業者」とは、次のア又はイに該当する者である

- (1) 当該受注者の発行済株式総数の100分の50を超える株式を有し、又はその出資の総額の100分の50を超える出資をしている建設業者
- (2) 建設業者の代表権を有する役員が当該受注者の代表権を有する役員を兼ねている場合における当該建設業者

6 担当部局

- (1) 契約事項に関する問い合わせ先
〒187-0044 東京都小平市喜平町2-3-1
陸上自衛隊小平学校 総務部会計課
担当者 佐川

T E L 042-322-0661 (内線347)
F A X 042-321-0664
M A I L fin-ksh@inet.gsdf.mod.go.jp

- (2) 仕様書等に関する問い合わせ先
陸上自衛隊小平学校 総務部管理課
担当者 盛
T E L 042-322-0661 (内線289)

7 競争参加資格の確認等

- (1) 本競争の参加希望者は、上記4に掲げる競争参加資格を有することを証明するため、次に従い、申請書及び資料（以下「申請書等」という。）を提出し、契約担当官等から競争参加資格の有無について確認を受けなければならない。

また、4(2)の格付を受けていない者も次に従い申請書等を提出することができる。この場合において、4(1)及び(5)から(14)までに掲げる事項を満たしているときは、開札の時において4(2)から(4)までに掲げる事項を満たしていることを条件として競争参加資格があることを確認するものとする。

当該確認を受けた者が競争に参加するためには、開札の時点において上記4(2)から(4)までに掲げる事項を満たしていかなければならない。

なお、期限までに申請書等を提出しない者及び競争参加資格がないと認められた者は、本競争に参加することができない。

申請書等の提出は、次に示すとおり。

ア 提出期間

令和5年6月22日から令和5年8月9日まで（行政機関の休日を除く。）
の毎日、午前8時30分から午後5時00分まで。（正午から午後1時までの間
を除く。）

イ 提出方法

持参、郵送（書留郵便に限る。）若しくは託送（書留郵便と同等のものに
限る。）（以下「郵送等」という。）又は電子メールにより提出

ウ 提出場所

上記6に同じ。

- (2) 申請書は、別紙第2により作成する。
(3) 資料は、次に従い作成する。

なお、アの実績及びイの経験については、平成20年度以降入札公告日までに工事が完成し、引き渡しを済ませているものに限り記載することとし、「同種の工事の施工実績（別紙第3）」及び「配置予定の技術者（別紙第4）」に記載する工事が、平成13年12月25日以降に完成した防衛省発注機関（旧防衛施設局及び旧防衛施設支局を含む。）の発注した工事の場合は、当該工事に係る施工成績評定通知書又は工事成績評定通知書の写しを添付する。

ア 同種の工事の施工実績

上記4(5)に掲げる資格があることを判断できる同種の工事の施工実績を1件記載する。記載様式は別紙第3とし、図面、写真等を引用する場合も含め、A4版1枚に記載する。

イ 配置予定の技術者

上記4(7)に掲げる資格があることを判断できる配置予定の技術者の資格、同種の工事の経験及び申請時における他工事の従事状況等を、別紙第4に記載すること。記載する同種の工事の経験の件数は1件でよい。

なお、配置予定の技術者として複数の候補技術者の資格及び同種の工事の経験を記載することもできる。また、同一の技術者を重複して複数工事の配置予定の技術者とすることは差し支えないものとするが、他の工事を落札したことにより配置予定の技術者を配置することができなくなったときは、入札への参加はできないものとし、申請書を提出した者は、直ちに当該申請書の取下げを行うこと。また、他の工事を落札したことにより配置予定の技術者を配置することができないにもかかわらず入札した場合においては、不正又は不誠実な行為として、指名停止措置要領に基づく指名停止を行うことがある。

入札書の提出後、落札者決定までの期間（予決令第86条の調査（以下「低入札価格調査」という。）期間を含む。）において、他の工事を落札したことにより配置予定の技術者を配置することができなくなった場合は、直ちにその旨の申し出を行うこと。この場合において、その事実が認められた場合には、当該入札を無効とする。

落札後、配置予定の技術者が配置できないことが明らかになった場合は、不正又は不誠実な行為として、指名停止措置要領に基づく指名停止を行うことがある。

ウ 施工計画

4(6)に掲げる資格があることを判断できる工程管理、品質管理等の技術的事項に対する所見を別紙第5及び別紙第6に記載する。

エ 契約書の写し等

施工実績又は経験として記載した工事に係る契約書の写し又は当該同種工事を証明する資料を提出すること。ただし、当該工事が、財團法人日本建設情報総合センターの「工事実績情報サービス（CORINS）」に登録されている場合は、その写し（詳細を含む。）を添付するものとし、契約書の写しを提出する必要はない。

(4) 情報保全に係る履行体制についての確認

平成20年4月1日から公告日までの間に、防衛省発注機関が発注した工事を完成（完了）した実績を有している者は別紙第7の誓約書を提出し、有していない者は別紙第8の誓約書を提出すること。

(5) 競争参加資格確認資料のヒアリング

競争参加資格確認資料のヒアリングを行う場合がある。

ア 日時 令和5年8月10日から同年8月27日までの間。

イ 場所 〒187-0044 東京都小平市喜平町2-3-1

陸上自衛隊小平学校 総務部会計課 契約班

TEL 042-322-0661 (内線347)

ウ ヒアリングを行う場合、日時及び場所は追って通知する。

なお、出席者は、資料の内容を説明できる者とする。

(6) 競争参加資格の確認は、申請書等の提出期限日をもって行うものとし、申請時に提出された返信用封筒により、令和5年8月27日までに通知する。

(7) その他

ア 申請書等の作成及び提出に係る費用は、申請者の負担とする。

イ 契約担当官等は、提出された申請書等を競争参加資格の確認以外に申請者に無断で使用しない。

ウ 提出された申請書等は、返却しない。

エ 提出期限以降における申請書等の差し替え及び再提出は認めない。

オ 申請書等に関する問い合わせ先 上記6に同じ。

8 競争参加資格がないと認めた者に対する理由の説明

(1) 競争参加資格がないと認められた者は、契約担当官等に対して競争参加資格がないと認めた理由について、次に従い説明を求めることができる。

ア 提出方法

書面（様式は自由とする。）を上記5に持参、郵送等又は電子メールにより提出する。

イ 提出期間

上記7(6)の通知の日から令和5年9月1日まで（行政機関の休日を除く。）の毎日、午前8時30分から午後5時00分まで（正午から午後1時までの間を除く。）。

(2) 契約担当官等は、(1)により説明を求められたときは、令和5年9月6日までに説明を求めた者に対し、書面により回答する。

9 入札説明書に対する質問

(1) 入札説明書に対して質問がある場合には、次に従い提出する。

ア 提出方法

書面（様式は自由とする。）を上記6に持参又は郵送等又は電子メールにより提出する。

イ 提出期間

令和5年6月22日から令和5年8月30日まで（行政機関の休日を除く。）の毎日、午前8時30分から午後5時00分まで（正午から午後1時までの間を除く。）。郵送等による場合は令和5年8月30日午後5時00分必着

- (2) (1)の質問に対する回答書は、令和5年6月23日から令和5年9月4日まで（行政機関の休日を除く。）の毎日、午前8時30分から午後5時00分まで（正午から午後1時までの間を除く。）、上記6において閲覧に供する。

10 入札方法等

- (1) 入札書の提出方法等

ア 提出期間

令和5年9月7日午後5時00分まで。

イ 提出場所

上記6に同じ。

ウ 提出方法

入札書及び工事費内訳明細書を各々封筒に入れて封かんし、入札書を入れた封筒の表に入札件名、開札日時及び商号又は名称を表記し、「入札書在中」と朱書きする。さらにこれらを1つの封筒に入れて封かんし、封筒の表に入札件名、開札日時及び商号又は名称を記載の上、持参又は郵送等により提出する。また、一般競争参加資格確認通知書又はその写しを提示又は同封する。

その際、郵送等により提出する場合は、提出期限までに到達するよう発送し、発送後速やかに担当部局に電話連絡する。

なお、入札書及び工事費内訳明細書が提出期限までに持参又は到達しない場合には、当該入札者は入札を辞退したものとみなす。

- (2) 落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の100分の10に相当する額を加算した金額（当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てた金額）をもって落札価格とするので、入札参加者は、消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積った契約希望金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載する。

- (3) 入札回数は、原則として2回を限度とする。ただし、2回目の入札において落札者がいない場合は、3回目の入札を執行する場合もある。なお、予決令第99条の2の規定による随意契約は、特別な場合を除き適用しない。

11 入札保証金及び契約保証金

- (1) 入札保証金

免除

- (2) 契約保証金

免除。ただし、落札者は、公共工事履行保証証券による保証（引き渡した工事目的物が種類又は品質に関して契約の内容に適合しないもの（以下「契約不適合」という。）である場合において当該契約不適合を保証する特約（2年間）を付したものに限る。）を付するものとする。この場合の保証金額は、請負代金額の10分の3以上とする。

12 工事費内訳明細書の提出

- (1) 第1回の入札に際し、第1回の入札書に記載される入札金額に対応した工事費内訳明細書を提出しなければならない。
- (2) 工事費内訳明細書の作成方法
 - ア 交付した数量書にある総括表の構成に対応した経費項目（直接工事費、共通仮設費、現場経費、一般管理費等）を記載することとする。また、直接工事費の明細書については、交付した数量書に対応する摘要（土木工事にあっては規格・寸法）、数量、単位、単価、金額等を記載したものとする。
 - イ 交付する数量書記載の数量については、参考数量であることから変更してもよいものとする。
 - ウ 工事費内訳明細書には、必ず表紙を付けるものとし、表紙には商号又は名称、住所及び代表者氏名並びに発注者名及び工事名を記載し、表紙以外には商号又は名称、住所及び代表者氏名を記載しない。
- (3) 工事費内訳明細書の提出方法等
 - ア 提出期間
上記10(1)アと同じ。
 - イ 提出場所
上記10(1)イと同じ。
 - ウ 提出方法
上記10(1)ウを参照
- (4) 提出された工事費内訳明細書は返却しないものとする。
- (5) 工事費内訳明細書を提出しない者は、入札に参加することができない。
- (6) 提出された工事費内訳明細書の確認の結果、別表の各項に該当する場合は、入札心得書に規定する「その他入札に関する条件に違反した入札」として、当該入札参加者の入札を無効とする場合がある。
- (7) 提出された工事費内訳明細書について説明を求める場合がある。
- (8) 提出された工事費内訳明細書については、必要に応じ公正取引委員会へ提出する場合がある。
この場合、指名停止措置要領に基づき、指名停止措置を行うことがある。
- (9) 工事費内訳明細書は、参考図書として提出を求めるものであり、契約上の権利義務を生じるものではない。

13 開札

- (1) 開札の日時及び場所
 - ア 開札日時 令和5年9月8日午前11時00分
 - イ 開札場所 陸上自衛隊小平駐屯地 80号庁舎1階入札室
- (2) 開札は、(1)に掲げる日時及び場所において、入札者又はその代理人を立ち会わせて行う。ただし、郵便等などの入札者又はその代理人が立ち会わない場合は、入札事務に關係のない職員を立ち会わせて行う。

- (3) 開札に立ち会わない場合でも、その者から提出された入札書は有効なものとして取り扱う。
- (4) (3)の場合において、再度の入札を行うこととなったときは、再度の入札への参加の意思の有無を電話により確認するものとする。
- (5) 第1回目の入札において落札者が決定しなかった場合、再度入札に移行する。再度入札の日時については、発注者から連絡する。

14 情報保全に係る履行体制についての最終確認

入札の結果、落札予定者となった者に対し、情報保全に係る履行体制についての確認のため、別紙第9から別紙第14までの資料を求めることがある。提出期間は、資料提出要請の日からおおむね3営業日程度とするので、事前に準備しておくこと。提出された資料では情報保全に係る履行体制について、適切な体制を有すると確認できない者に対しては、追加資料を求めたりヒアリングを行うこともある。提出期限内に資料提供できない者、追加資料の提出やヒアリングを拒否した者及び当該追加資料等によっても情報保全に係る履行体制について、適切な体制を有すると確認できない者については、競争参加資格を取り消し、その者の入札を無効とすることがある。

15 入札の無効

- (1) 次に掲げる入札は無効とする。
 - ア 本公告において示した競争参加資格のない者のした入札
 - イ 申請書等に虚偽の記載をした者のした入札
 - ウ 現場説明書及び入札心得書において示した条件等入札に関する条件に違反した入札

なお、契約担当官等により競争参加資格のある旨確認された者であっても、落札決定の時点において上記4に掲げる資格のないものは競争参加資格のない者に該当する。
- (2) (1)の無効の入札を行った者を落札者としていた場合には、落札決定を取り消す。

16 落札者の決定方法

- (1) 予決令第79条の規定に基づいて作成された予定価格の制限の範囲内で最低の価格をもって有効な入札を行った者を落札者とする。ただし、落札者となるべき者の入札価格によつては、その者により当該契約の内容に適合した履行がなされないおそれがあると認められるとき、又はその者と契約を締結することが公正な取引の秩序を乱すこととなるおそれがあつて著しく不適当であると認められるときは、予定価格の制限の範囲内の価格をもつて入札した他の者のうち最低の価格をもつて入札した者を落札者とすることがある。
- (2) (1)の場合において、落札者となるべき同価格の入札をした者が2人以上ある

ときは、くじへ移行する。くじの実施方法等については、発注者から指示をする。

- (3) 落札者となるべき者の入札価格が予決令第85条の規定に基づいて作成された基準（以下「調査基準価格」という。）を下回る場合は、低入札価格調査を行うので、調査に協力しなければならない。なお、細部調査要領は、別添「低価格入札に係る特別重・低価格入札に係る特別重点調査について」を参照するものとする。

17 配置予定監理技術者の確認

落札者決定後、発注者支援データベース・システム等により配置予定の監理技術者の専任制違反の事実が確認された場合、契約を結ばないことがある。

なお、病休・死亡・退職等極めて特別な場合でやむを得ないとして承認された場合のほかは、配置予定技術者の変更を認めない。病気等特別な理由により、やむを得ず配置技術者を変更する場合は、4(7)に掲げる基準を満たし、かつ当初の配置予定技術者と同等以上の者を配置しなければならない。

18 別に配置を求める技術者

専任の監理技術者の配置が義務付けられている工事において、調査基準価格を下回った価格をもって契約する場合においては、契約の相手方が陸上自衛隊小平学校会計課で入札日から過去2年以内に完成した工事、あるいは入札時点で施工中の工事に関して、次のいずれかに該当する場合、監理技術者とは別に、4(7)に定める要件と同一の要件（4(7)アに掲げる工事経験を除く。）を満たす技術者を、専任で1名現場に配置することとする。

- (1) 65点未満の工事成績評定を通知された者
- (2) 契約担当官等から施工中又は施工後において工事請負契約書に基づいて修補又は損害賠償を請求された者。ただし、軽微な手直し等は除く。
- (3) 品質管理、安全管理に関し、指名停止又は契約担当官等から書面により警告若しくは注意の喚起を受けた者。
- (4) 自らに起因して工期を大幅に遅延させた者

なお、当該技術者は施工中、監理技術者を補助し、監理技術者と同様の職務を行うものとする。また、上記の技術者を求めることとなった場合には、その氏名その他必要な事項を監理技術者の通知と同様に契約担当官等に通知することとする。

19 入札後、契約を締結するまでの間に、都道府県警察から暴力団関係業者として防衛省が発注する工事等から排除するよう要請があり、当該状況が継続している有資格者とは契約を行わない。

20 契約書作成の要否等

別に示す契約書案により、契約書を作成するものとする。

21 支払条件

(1) 前払金等

契約金額300万円以上の場合、希望により前金払い可。

(2) 低入札価格調査を受けた者との契約については、前払金の割合を請負代金額の10分の2以内とする

22 火災保険付保の要否

要

23 再苦情申立て

契約担当官等からの競争参加資格がないと認めた理由の説明に不服がある者は8(2)の回答を受けた日の翌日から起算して7日（行政機関の休日を除く。）以内に、書面により、契約担当官等に対して、再苦情の申立てを行うことができる。当該再苦情申立てについては、入札監視委員会が審議を行う。

(1) 提出期間

令和5年9月7日から同年9月13日まで（行政機関の休日を除く。）の午前8時30分から午後5時00分までに行うこと。

(2) 提出場所及び再苦情申立てに関する手続等を示した書類等の入手先は、上記6に同じ。

24 関連情報を入手するための照会窓口

上記6に同じ。

25 その他

- (1) 入札・契約の手続において使用する言語及び通貨は、日本語及び日本国通貨に限る。
- (2) 入札参加者は、入札心得書及び契約書案を熟読し、入札心得書を遵守する。
- (3) 申請書等に虚偽の記載をした場合は、指名停止措置要領に基づく指名停止を行うことがある。
- (4) 落札者は7(1)の資料に記載した配置予定の技術者を、当該工事の現場に配置する。

別 表

1 未提出であると認められる場合	(1)	工事費内訳明細書が白紙である場合
	(2)	工事費内訳明細書に表紙が付いていない場合
2 記載すべき事項が欠けている場合	(1)	数量、単価、金額等の記載が欠けている場合
3 記載すべき事項に誤りがある場合	(1)	発注案件名に誤りがある場合
	(2)	提出業者名に誤りがある場合
	(3)	工事費内訳明細書の合計金額が入札金額と大幅に異なる場合
4 その他	(1)	他の入札参加者の工事費内訳明細書と類似し、合理性がなく、極めて不自然な場合

数量公開の説明書

1 提供方法

数量書の提供は、全ての者に対し、図面等の交付と同時に行うものとする。

2 数量書に対する質問等

数量書に対する質問の提出は、原則として、入札心得書に記載された「入札説明書に対する質問」又は「図面、仕様書、現場説明書等に対する質問」の取扱いに準じて行うものとする。

質問書は、入札説明書等に対する質問書とは区別して提出するものとする。

なお、数量の差異等に係わる質問は、根拠資料も併せて提出するものとする。

質問に対する回答については、入札説明書等に対する質問の回答書とは、別に回答する。

3 数量書の数量及び構成

(1) 数量の算出は、次の基準により算出している。

ア 建築工事

「公共建築数量積算基準（令和5年改定）国土交通省大臣官房官庁営繕部制定」

イ 土木工事

「土木工事数量調書作成の手引き（平成30年10月）整備計画局施設技術管理官制定」

ウ 電気設備工事・機械設備工事

「公共建築設備数量積算基準（令和5年改定）国土交通省大臣官房官庁営繕部制定」

「防衛施設設備積算要領（令和2年10月）整備計画局施設技術管理官制定」

」

エ 通信工事

「防衛施設設備積算要領（令和2年10月）整備計画局施設技術管理官制定」

「通信工事積算要領（令和2年10月）整備計画局施設技術管理官制定」

(2) 数量書の様式は、次の書式を参考にしている。

ア 建築工事

「公共建築工事内訳書標準書式（令和5年改定）国土交通省大臣官房官庁営繕部制定」

イ 電気設備工事・機械設備工事・通信工事

「公共建築設備工事内訳書標準書式（令和5年改定）国土交通省大臣官房官庁営繕部制定」

以上

一般競争参加資格確認申請書

令和 年 月 日

契約担当官

陸上自衛隊小平学校

会計課長 高波 剛 殿

住 所

商号又は名名

代表者氏名

令和5年6月22日付けで入札公告のありました57・64号隊舎照明器具改修工事に係る競争参加資格について確認されたく、下記の書類を添えて申請します。

なお、予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号）第70条の規定に該当する者でないこと、入札説明書4（10）、（11）の条件を満たすこと及び添付書類の内容について事実と相違ないことを誓約します。

記

- 1 入札説明書7(3)アに定める同種の工事の施工実績を記載した書面
- 2 入札説明書7(3)イに定める配置予定の技術者の資格等を記載した書面
- 3 入札説明書7(3)エに定める契約書の写し
(契約書の写しの提出を求める場合のみ)
- 4 入札説明書7(3)ウに定める工程表を記載した書面
(工程表の提出を求める場合のみ)

以上

注1) 返信用封筒として、表に申請者の住所・氏名を記載し、簡易書留料金分を加えた所定の料金の切手を貼った長3号封筒を申請書と併せて提出して下さい。

注2) 4項は提出者のみ記載して下さい。

同種の工事の施工実績

会社名

工事名称等	工事名	
	発注機関名	
	工事場所	(都道府県名、市町村名を記入する。)
	契約金額	(百万円単位で記入する。)
	工期	年 月～ 年 月
	受注形態	単体／JV (出資比率)
工事概要	構造形式	
	規模・寸法	
	使用機材・数量	
	施工条件	(市街地・軟弱地質等)
	その他	
CORINS登録の有無	有 (CORINS登録番号)	無

- 注) 1 必ず同種工事が確認できる内容で記載のこと。
- 2 CORINS登録の有無について、いずれかに○を付す。
 「有」に○を付した場合は、CORINSの登録番号を記載すること。
 「無」に○を付した場合は契約書の写しを添付すること。
- 3 記載する工事が、平成13年12月25日以降に完成した地方防衛局等の発注した工事の場合は、当該工事に係る施工成績評定通知書又は工事成績評定通知書等の写しを添付すること。

配 置 予 定 の 技 術 者

会社名 _____

項目	主任技術者又は監理技術者	
氏名		
最終学歴	(学校名、学科名及び卒業年次を記入する。)	
法令による資格・免許	(施工管理技士、建築士等の名称及び取得年月日、監理技術者資格の取得年月日、登録番号及び登録会社並びに監理技術者講習の取得年月日及び修了証番号を記入する。)	
工事概要	工事名	
	発注者名	
	工事場所	(都道府県名、市町村名を記入する。)
	契約金額	(百万円単位で記入する)
	工期	年 月～ 年 月
	従事役職	(現場代理人、主任(監理)技術者等の名称)
	工事内容	
	CORINS登録の有無	有 (CORINS登録番号) 無
申請時に おける他 工事の従 事状況等	工事名	
	発注者名	
	工期	年 月～ 年 月
	従事役職	(現場代理人、主任(監理)技術者等の名称)
	本工事と重複する 場合の対応措置	
	CORINS登録の有無	有 (CORINS登録番号) 無

- 注) 1 必ず同種工事が確認できる内容で記載のこと。
- 2 CORINS登録の有無について、いずれかに○を付す。
 「有」に○を付した場合は、CORINSの登録番号を記載すること。
 「無」に○を付した場合は契約書の写しを添付すること。
- 3 記載する工事が、平成13年12月25日以降に完成した地方防衛局等の発注した工事の場合は、当該工事に係る施工成績評定通知書又は工事成績評定通知書等の写しを添付すること。

工 程 表

工事名：
会社名：

項 目	單 位	數 量	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
			10 20	10 20	10 20	10 20	10 20	10 20	10 20	10 20	10 20	10 20	10 20	10 20

■工程管理に対する技術的所見

品質管理に対する技術的所見

工事名：

会社名：

■対象	○○の品質管理について
-----	-------------

項目	具体的な品質管理方法
○○の品質管理について	

令和 年 月 日

誓 約 書

契約担当官
陸上自衛隊小平学校
会計課長 高波 剛 殿

住 所
商号又は名称
代表者氏名
電話番号

弊社は、過去__年間に防衛省発注の工事（業務）を完成（完了）・引渡ししておりますが、その際、契約条項に則り守秘義務に努めておりました。今回、本工事（業務）を受注する際には、過年度の契約と同様に、契約条項に則り守秘義務に努めること、また、契約を履行する一環として収集、整理、作成等した一切の情報については、発注者の同意なく、代表権を有する者、役員（持分会社にあっては社員を含む。）、管理職員等であっても、その取扱いを認められた者以外の者はこれに接しないこと、及び、職務上の下級者等に対してその提供を要求しないなど情報の保全に万全を期すことを誓約いたします。

令和 年 月 日

誓 約 書

契約担当官

陸上自衛隊小平学校

会計課長 高波 剛 殿

住 所

商号又は名称

代表者氏名

電 話 番 号

弊社は、本工事（業務）を受注する際には、契約条項に則り守秘義務に努めること、また、契約を履行する一環として収集、整理、作成等した一切の情報については、発注者の同意なく、代表権を有する者、役員（持分会社にあっては社員を含む。）、管理職員等であっても、その取扱いを認められた者以外の者はこれに接しないこと、及び、職務上の下級者等に対してその提供を要求しないなど情報の保全に万全を期すことを誓約いたします。

別紙第9
(用紙A4版)

業務従事者一覧

監理（ 主任・ 管理） 技術者	氏名	
	所属	
	役職	
	学歴	(中学校以降を記載)
	職歴	
	業務経験	(特に海外での業務経験、情報保全に関する業務経験があれば積極的に記載)
	研修実績その他の経歴	(特に海外業務に関する研修、情報保全に関する研修があれば積極的に記載)
	専門的知識その他の知見	(特に海外業務に関する専門的知識、情報保全に関する専門的知識があれば積極的に記載)
	資格	(特に海外業務に関する資格、情報保全に関する資格があれば積極的に記載)
	母語及び外国語能力	
現場代 理人	国籍その他文化的背景	
	業績等	(特に海外業務に関する業績、情報保全に関する業績があれば積極的に記載)
	氏名	
	所属	
	役職	
	学歴	
	職歴	
	業務経験	
	研修実績その他の経歴	
	専門的知識その他の知見	
業績等	資格	
	母語及び外国語能力	
業績等	国籍その他文化的背景	
	業績等	

担当技術者	氏名	
	所属	
	役職	
	学歴	
	職歴	
	業務経験	
	研修実績その他の経歴	
	専門的知識その他の知見	
	資格	
	母語及び外国語能力	

- 国籍その他文化的な背景
- 業績等
- 1 不要な行は削除すること。
 - 2 記載する内容が特になしの項目は、「特になし」と記載すること。
 - 3 内容を証明する資料は不要。自己申告で良い。

別紙第10
(用紙A4版)

取扱い制限情報に関する社内規則

項目	内容
取扱い制限情報に関する社内規則	<input type="checkbox"/> 社内規則がある
	<input type="checkbox"/> 社内規則に類する資料がある
	<input type="checkbox"/> 社内規則及びそれに類する資料がない

注 1 いずれかの「□」に「■」を付す。

：

- 2 社内規則若しくはそれに類する資料がある場合は、その写しを提出する。
- 3 社内規則及びそれに類する資料がない場合は、別に定める申出書を提出する。

令和 年 月 日

申出書

契約担当官
陸上自衛隊小平学校
会計課長 高波 剛 殿

住 所
商号又は名称
代表者 氏名
電話番号

弊社は、顧客との契約に基づき取扱いを制限された情報については、代表権を有する者、役員（持分会社にあっては社員を含む。）、管理職員等であっても、当該契約に基づきその取扱いを認められた者以外の者はこれに接しないこと、また、職務上の下級者等に対してその提供を要求しないことを申し出ます。

代表者 (氏名)
役員 (氏名)

- ※履歴事項全部証明書に記載のある役員全ての氏名を記載すること。
- ※履歴事項全部証明書の写しを提出すること。
- ※上に記載した代表者及び役員から、この申出内容に関する真正性を確保できる資料を提出すること。

指導・監督・業務支援・助言・監査等を行う者一覧

親会社	会社名	
	代表者名	
	本社所在地	
地域統括会社	会社名	
	代表者名	
	本社所在地	
ブランド・ライセンサー	会社名	
	代表者名	
	本社所在地	
フランチャイザー	会社名	
	代表者名	
	本社所在地	
コンサルタント	会社名	
	代表者名	
	本社所在地	
<input type="checkbox"/> 親会社等が存在しない		

注 1 不要な行は削除すること。

:

2 親会社にさらに親会社が存在する場合は、全ての親会社について記載すること。

3 内容を証明する資料を提出すること。HP等出来合いの資料で可。

取扱い制限情報が親会社等への報告等対象でないことがわかる資料

項目	内容
取扱い制限情報に関する資料	<input type="checkbox"/> 報告、共有又はその他情報提供の対象とならないことが明記された資料がある
	<input type="checkbox"/> 上記に類する資料がある
	<input type="checkbox"/> 資料がない

注 1 いずれかの「□」に「■」を付す。

:

2 資料がある場合は、その写しを提出する。

3 資料がない場合は、別に定める申出書を提出する。

令和 年 月 日

申出書

契約担当官
陸上自衛隊小平学校
会計課長 高波 剛 殿

住 所
商号又は名称
代表者氏名
電話番号

弊社は、顧客との契約に基づき取扱いを制限された情報については、親会社、地域統括会社、ブランド・ライセンサー、フランチャイザー、コンサルタント等の指導、監督、業務支援、助言、監査等を行う者であっても、当該契約に基づき、報告、共有又はその他情報提供の対象とならないことを申し出ます。

親会社 (商号又は名称・代表者氏名)
地域統括会社 (商号又は名称・代表者氏名)
ブランド・ライセンサー (商号又は名称・代表者氏名)
フランチャイザー (商号又は名称・代表者氏名)
コンサルタント (商号又は名称・代表者氏名)

※別紙第9の一覧表に示した者全ての名称等を記載すること

※上記に記載した親会社、地域統括会社、ブランド・ライセンサー、フランチャイザー及びコンサルタントから、この申出内容に関する真正性を確保できる資料を提出すること。

標準競争参加資格確認申請書作成要領

57・64号隊舎照明器具改修工事に係る一般競争入札に参加を希望する者は、この作成要領に基づき「一般競争参加資格確認申請書」「同種の工事の施工実績」「配置予定の技術者」を作成の上、各1部提出してください。また、「同種の施工実績」が防衛省発注機関（旧防衛施設局及び旧防衛施設支局を含む。）の発注した工事以外の者又は平成13年12月25日以前に完成した者については、「工程管理に対する技術的所見」を作成の上、1部提出して下さい。

なお、これらの資料は、競争参加資格を確認するための基礎資料として提出していただくものです。

記

1 一般競争参加資格確認申請書

- (1) 住所、商号又は名称及び代表者名等を記載し申請してください。
- (2) 返信用封筒として、表に申請者の住所・氏名を記載し、簡易書留料金分を加えた所定の料金の切手を貼付した長3号封筒を申請書と併せて提出してください。

2 同種の工事の施工実績

貴社が元請（共同企業体による施工は、出資比率が20%以上とする。）として施工実績のある同種の工事について記載してください。

- (1) 同種の工事とは次の事項を全て満足するものをいいます。
 - ・空調機補修
- (2) 記載する工事は、平成20年度以降に完成した工事の中から、代表的なものを1件記載してください。

なお、同種工事との判断が難しい場合は3件程度まで記載されても可とします。

- (3) 記載する工事が、平成13年12月25日以降に完成した防衛省発注機関（旧防衛施設局及び旧防衛施設支局を含む。）の発注した工事の場合は、防衛施設庁において実施する建設工事の請負業者の施工成績評定要領について（施本建第220号（CCP））（13.12.19）に基づく施工成績評定通知書（以下「施工成績評定通知書」という）並びに工事成績評定要領について（施本建第134号（CCP））（19.7.30）、工事成績評定要領について（経施第4404号）（21.3.31）、工事成績評定要領について（防整技第15542号）（27.10.1）又は工事成績評定要領について（防整技第7160号）（28.3.31）に基づく工事成績評定通知書「（以下「評定通知書」という。）の写しを添付してください。なお、紛失等により評定通知書の写しを添付することができない場合は、書面（様式自由）により評定通知書の写しの交付を申し出てください。

- (4) 「工事場所」は、都道府県名、市町村名を記載してください。
- (5) 「契約金額」は、百万円単位で記載してください。

- (6) 「工期」は、契約書に基づき記載してください。
- (7) 「受注形態等」は、単体若しくは共同企業体の別を記載し、共同企業体の場合は、当該企業体の名称と出資比率を記載してください。
- (8) 「工事概要」は、構造形式、規模・寸法、使用機材・数量、施工条件についてそれぞれ簡潔に記載してください。
- (9) 「CORINS登録の有無」は、当該工事が、CORINSに登録されている場合は「有」に○を付し、登録番号を記載してください。

3 配置予定の技術者

貴社が本工事を請け負うこととした場合、実際に配置可能な主任技術者又は監理技術者を記載してください。

- (1) 予定者として複数の候補技術者を記載しても結構です。

また、同一の技術者を重複して複数工事の配置予定の技術者とすることは差し支えないものとするが、他の工事を落札したことにより配置予定の技術者を配置することができなくなったときは、入札してはならず、申請書を提出した者は、直ちに当該申請書の取下げを行ってください。他の工事を落札したことにより配置予定の技術者を配置することができないにもかかわらず入札した場合においては、不正又は不誠実な行為として、工事請負契約等に係る指名停止等の措置要領について（防整施（事）第150号）（28.3.31）（以下「指名停止措置要領」という。）に基づく指名停止を行うことがあります。

入札後、落札者決定までの期間（予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号。）第86条の調査期間を含む。）において、他の工事を落札したことにより配置予定の技術者を配置できなくなった場合は、直ちにその旨の申し出を行ってください。この場合において、事実が認められた場合には、当該入札を無効とします。

落札後、配置予定の技術者が配置できないことが明らかになった場合は、不正又は不誠実な行為として指名停止措置要領に基づく指名停止を行うことがあります。

- (2) 「最終学歴」は、学校名、学科名及び卒業年次等を記載してください。
- (3) 「法令による資格・免許」は、本工事の主任技術者又は監理技術者として配置を予定されている者が取得している資格等（一級建築士等）を適宜記載してください。
なお、その他の資格として取得したものがあれば、適宜記載してください。
- (4) 「工事概要」は、当該技術者が従事した同種の工事のうち、平成20年度以降に完成した工事の中から、代表的なものを記載して下さい。
- (5) 記載する工事が平成13年12月25日以降に完成した防衛省発注機関（旧防衛施設局及び旧防衛施設支局を含む。）の発注した工事の場合は、評定通知書の写しを添付してください。

なお、紛失等により評定通知書の写しを添付することができない場合は、書面（様式自由）により評定通知書の写しの交付を申し出てください。

- (6) 「工事場所」は、都道府県名、市町村名を記載してください。
- (7) 「契約金額」は、百万円単位で記載してください。
- (8) 「工期」は、契約書に基づき記載してください。

- (9) 「従事役職」は、当該工事に技術者として従事した役職名を記載してください。
- (10) 「工事内容」は、当該工事の構造形式、規模等を簡潔に記載してください。
- (11) 「CORINS登録の有無」は、当該工事が、CORINSに登録されている場合は「有」に○を付し、登録番号を記載してください。
- (12) 「申請時における他工事の従事状況等」は、従事している全ての工事について、本工事を落札した場合の技術者の配置予定等を記載してください。
- (13) 「本工事と重複する場合の対応措置」は、申請時において他工事に従事している場合は、対応措置を記載してください。

4 工程管理に対する技術的所見

- (1) 本工事の図面及び仕様書等に基づき可能な範囲で、工事施工に関する工程表を作成してください。
- (2) 工程表に記載する内容は、主要となる項目と数量及びその概略工程とします。
- (3) 作成した工程表を基に、工程管理に対する技術的所見を記載してください。

5 提出場所、提出方法及び提出期間

- (1) 提出場所
〒187-0044 東京都小平市喜平町2-3-1
陸上自衛隊小平学校 総務部会計課 契約班
- (2) 提出方法
持参、郵送（書留郵便に限る。）又は託送（書留郵便と同等のものに限る。）又は電子メールにより提出してください。
- (3) 提出期間
令和5年6月22日から令和5年8月9日8時30分から午後5時00分まで。
ただし、正午から午後1時までの間は受付を行っていませんので注意してください。

6 競争参加資格の確認

競争参加資格の確認は、提出期限の日をもって行い、その結果は令和5年8月27日までに書面により通知します。

7 競争参加資格がないと認められた方に対する理由の説明について

- (1) 競争参加資格がないと認められその旨通知された方は、その理由について説明を求めるることができます。
- (2) (1)の説明を求める場合には、令和5年9月1日午後5時00分までに持参、郵送等又は電子メールにより提出してください。ただし、正午から午後1時までの間は受付を行っていませんので注意してください。

書面の提出先

〒187-0044 東京都小平市喜平町2-3-1
陸上自衛隊小平学校 総務部会計課 契約班
TEL 042-322-0661（代表）内線347

- (3) 説明を求められたときは、令和5年9月6日までに、説明を求めた者に対して、回答書面を送付します。

8 その他

- (1) 資料の作成等に係る費用は、申請者の負担とします。
- (2) 提出された資料は、当局において目的以外に使用することはありません。
- (3) 提出された資料は、返却いたしません。
- (4) 提出期限日以降の資料の差替え及び再提出は認めません。
- (5) 資料提出に関する問い合わせ先
7 (2)と同じ。

低価格入札に係る特別重・低価格入札に係る特別重点調査について

1 本工事は、特別重点調査対象の基準に該当する価格で入札を行った者がいる場合に、以下のとおり行うものとする。

(1) 特別重点調査の実施に係る連絡等

ア 契約担当官等は、特別重点調査対象の基準に該当する価格で入札を行った者がいる場合は、当該者に対して特別重点調査を行う旨を連絡するとともに、原則として、当該連絡を行った日の翌日から起算して7日以内に、特別重点調査の実施に必要な下記3に掲げる資料及び添付書類（以下「資料等」という。）の提出を求めるものとする。

また、契約担当官等は、当該者が発注者の単価に比して相当程度低い単価を採用していると認めるとときは、契約内容に適合した履行がなされないおそれがあると認められるかどうかを判断するため、必要に応じ、当該者に対して、その他の説明資料の提出を求めることができるものとする。

なお、当該者は、契約担当官等が求める資料等のほか、契約内容に適合した履行が可能であることを立証するために必要と認める任意の書類をあわせて提出することができるものとする。

イ 施工体制確認型総合評価方式の対象工事において、その工事の入札申込みに係る資料の提出を行った者は、提出した資料と異なる内容を特別重点調査のため提出する資料等に記載してはならないものとする。

ウ 契約担当官等は、資料等の受領後、速やかに、入札者の責任者（支店長、営業所長等をいう。）から事情を聴取を行い、入札者により内容に適合した履行がされないおそれがないかを厳格に確認する。

エ 資料等については、提出期限後の差し替え及び再提出を認めないものとする。

ただし、資料等及び事情聴取の内容により、契約担当官等が必要と認め、入札者に対し、記載要領に従った記載を行うべきこと、必要な添付書類を提出すべきことなどの教示を行ったときは、この限りでない。

なお、教示を踏まえた資料等の再提出等は、原則として1回に限るものとし、その提出期限については、作成に必要な時間を確保した上で適切に設定すること。

(2) 虚偽説明等への対応

入札者が虚偽の資料提出若しくは説明を行ったことが明らかとなった場合、又は重視的な監督の結果、内容と入札時の特別重点調査の内容が著しく乖離した場合（合理的な乖離理由が確認できる場合を除く。）は、契約担当官等は、次に掲げる措置を講じるものとする。

ア 当該工事の成績評定において厳格に反映する。

イ 過去5年以内にアの措置を受けたことがあるなど悪質性が高い者に対しては、工事請負契約等に係る指名停止等の措置要領について（防整施（事）第150号。28.3.31）別表第2第15項により指名停止を行う。

(3) 公正取引委員会への通報

特別重点調査の結果、誓約書（様式15）を提出し、施工に必要な費用の額を下回る価格で受注しようとする者（落札者以外を含む。）については、原価割れ受注のおそれがあると認められる場合として、公正取引委員会に対し、関係情報の通報を行う。

(4) 関係資料の公表

ア 契約担当官等は、誓約書（様式15）を提出し、施工に要する費用の額を下回る金額で受注した者があるときは、その者に関する情報を、企業ごと一覧することがで

きるよう、ホームページにおいて公表するものとする。

イ アに定めるもののほか、特別重点調査の結果は、別に定めるところにより、ホームページにおいて公表するものとする。

(5) 契約後の取扱い（監督体制の強化）

契約担当官等は、特別重点調査を経て契約を行った工事については、本調査で提出させた資料等及び調査記録を監督職員に引継ぐとともに、以下の措置を講じるものとする。

ア 施工体制台帳の内容のヒアリングを必ず行うこととし、施工体制台帳の記載内容が特別重点調査時と内容が異なる場合は、その理由等について確認する。

イ 施工計画書の内容のヒアリングを必ず行うこととし、施工計画書の記載内容が特別重点調査時の内容と異なる場合は、その理由等について確認する。

2 その他入札者が提出期限までに記載要領に従った資料等の提出を行わない場合、前項第1号ウの事情聴取に応じない場合など特別重点調査に協力しない場合は、入札心得書第9条第2項に違反するものであり、入札に関する条件に違反した入札としてその入札を無効とする。

3 提出を求める資料等と確認内容

特別重点調査の調査の実施に当たり、次の各号に掲げる資料等の提出をするものとする。

なお、必要な様式については、防衛省のホームページを参照するものとする。

(1) 当該価格で入札した理由（様式1）

直接工事費、共通仮設費、現場管理費又は一般管理費等の各費目別に、労務費、手持ち工事の状況、契約対象工事現場と当該入札者の事務所・倉庫等との関係、手持ち資材の状況、手持ち機械の状況、下請予定業者の協力等の面から、入札した価格で施工可能である具体的理由。

(2) 積算内訳書（様式2-1、様式2-2、様式2-3、様式3）

ア 数量総括表に対応する積算内訳書となっていること（指定の数量によって積算されていること。）。

イ 設計図書での要求事項を理解して見積もりを行っていること。

ウ 指定の工法によって施工することとしていること（工法の指定のない場合は、入札者の工法に安全性等の点で問題がないこと。）。

エ 発注者が支払う請負代金から支弁することを予定している費用か否かにかかわらず、施工に当たって必要となるすべての費用を計上していること。

オ 積算に下請予定業者や納入予定業者等の見積書の内容が反映され、計数的な根拠のある合理的かつ現実的な積算内訳書となっていること（原則、取引等の実績を求める）。。

カ 現場管理費に、租税公課、保険料、従業員給与手当、法定福利費（社会保険料や労働保険に要する費用をさす。）、外注経費などを適切に計上していること。

このうち、様式5に記載する技術者及び様式14-4に記載する自社社員の交通誘導員に係る従業員給与手当及び法定福利費については、その他の費用と区別して計上していること。

また、その従業員給与手当の金額が最低賃金法（昭和34年法律第137号）に定める最低賃金額（以下「最低賃金額」という。）以上であり、かつ、これらの者が過去3月以内に支払を受けた実績のある賃金の額に基づいているなど、合理的かつ現実的な見積もりであるとともに、法定福利費の金額が法定額以上となっていること。

キ 一般管理費等に、法定福利費、修繕維持費、事務用品費、通信交通費、動力用水光熱費、地代家賃、減価償却費、租税公課、保険料、契約保証費などを適切に計上していること。

- ク 自社労務者に係る費用は直接工事費に、また、自社の現場管理職員（技術者等）及び自社の交通誘導員に係る費用は現場管理費にそれぞれ計上されており、一般管理費等には計上していないこと。
- ケ 契約対象工事の施工に要する費用の額を下回る額で入札した場合において、その下回る額を不足額として当該工事の一般管理費等に計上していること。
- (3) 下請予定業者等一覧表（様式4）
- ア 下請予定業者、資材購入予定先及び機械リース会社が具体的に予定されていること。
また、自社保有の社員、資機材等を活用する場合についても、具体的に予定されていること。
- イ 下請予定業者が押印した見積書の金額が積算内訳書に正しく反映されていること。
また、下請予定業者の見積書に係る各経費内訳（機械経費、労務費、材料費及びその他費用）ごとの金額が、過去1年以内に下請業者として施工した実績のある同様の工事における金額以上であることなど合理的かつ現実的なものであること。
- (4) 配置予定技術者名簿（様式5）
- 配置予定の主任技術者又は管理技術者（同一の要件を満たす技術者を含む。）及び現場代理人について、次の点を確認すること。
- ア 他の手持ち工事の状況との関係も考慮した上で契約対象工事に実際に配置できること。
- イ 自社社員であり、かつ、契約対象工事の入札公告後に入社した者でないこと。
- ウ それぞれに必要な資格を有すること。
- (5) 手持ち工事状況（様式6-1、様式6-2）
- ア 記載された手持ち工事が実在すること。
- イ 当該工事の資材保管場所が近距離にあること、当該工事と同種又は同類の工事と資機材を共通調達できること等により縮減できるものとする契約対象工事の工事費の各費目別の金額が、過去の実績に基づく額であるなど合理的かつ現実的なものであること。
- (6) 契約対象工事箇所と入札者の事務所、倉庫等との関係（様式7）
- ア 記載された事務所、倉庫等を所有し、又は賃借していること。
- イ 当該事務所、倉庫、資材保管場所等が近距離に存在することにより縮減できるものとする営繕費、資機材の運搬費、通信交通費、事務用品費など契約対象工事の経費が、計数的に合理的な見積もりとなっていること。
- (7) 手持ち資材の状況（様式8-1）
- ア 記載された手持ち資材を保有していること、当該資材が工事の品質確保に必要な基準水準を満たすこと及び当該資材を契約対象工事で使用する予定であること。
- イ 調達時の単価等の原価が適切に見積もられていること（手持ち資材の活用による資材費の低減が可能であること。）。また、繰り返しの使用を予定する備品等については、摩耗や償却を適切に見込んだ原価となっていること。
- (8) 資材購入予定先一覧（様式8-2）
- ア 他社から購入を予定している場合
- (ア) 購入予定業者から納入を受ける予定の資材が工事の品質確保に必要な規格水準を満たすこと及びその単価が当該業者によって過去1年以内に販売された実績のある単価以上であるなど合理的かつ現実的なものであること（他社からの購入による資材費の低減が可能であること。）。
- (イ) 購入予定業者と入札者の関係が記載のとおり存在すること。
- イ 自社製品の活用を予定している場合
- (ア) 自社において記載された資材を製造していること、当該資材が工事の品質確保に必要な規格水準を満たすこと及び当該資材を契約対象工事で使用する予定であること。

- (イ) 記載された単価が、自社の製造部門が過去1年以内に第三者と取引した販売実績額又は製造原価以上であるなど合理的かつ現実的なものであること（自社製品の活用による資材費の低減が可能であること。）。
- (9) 手持ち機械の状況（様式9-1）
ア 記載された手持ち機械を保有していること及び当該機械を契約対象工事で使用する予定であること。
イ 契約対象工事で使用可能な管理状態にあること。
ウ 手持ち機械の使用に伴う原価が減価償却や固定資産税等を含み、適切に見積もられていること（手持ち機械や減価償却終了の機械の活用による機械経費の低減が可能であること。）。
- (10) 機械リース元一覧（様式9-2）
ア 他社からリースを予定している場合
(ア) 機械リース予定会社からリースを受ける予定単価が、当該業者が過去1年以内にリースした実績のある単価以上であるなど合理的かつ現実的なものであること（機械リース予定会社からのリースによる機械経費の低減が可能であること。）。
(イ) 機械リース予定会社と入札者の関係が記載のとおり存在すること。
イ 自社の機械リース部門からリースを予定している場合
(ア) 自社の機械リース部門において記載された機械を保有していること及び当該機械が契約対象工事にリース可能であること。
(イ) 記載された単価が自社の機械リース部門が過去1年以内に第三者にリースした実績額又は原価以上の単価であるなど合理的かつ現実的なものであること。
- (11) 労務者の確保計画（様式10-1）
ア 自社労務者を充てる場合
(ア) 記載された者が自社社員であること。
(イ) 資格の保有が必要な職種に充てようとする者については、その者が必要な資格を有していること。
(ウ) 労務単価が最低賃金法に定める最低賃金額（以下「最低賃金額」という。）以上であり、かつ、過去3か月以内に支払った実績のある賃金の額以上の金額を計上しているなど合理的かつ現実的な見積もりであること（自社社員の活用による労務費の低減が可能であること。）。
イ 下請予定業者による労務者の確保を予定する場合
(ア) 下請予定業者と入札者の関係が記載のとおり存在すること。
(イ) 労務単価が最低賃金法に定める最低賃金額以上であり、かつ、下請予定業者が過去1年以内に施工した実績のある同様の工事における労務単価以上であるなど合理的かつ現実的なものであること。
- (12) 工種別労務者配置計画（様式10-2）
労務者の確保計画と整合がとれており、適切な施工が可能な工種別の労務者配置計画となっていること。
- (13) 建設副産物の搬出地（様式11）
ア 記載された搬出計画が関係法令を遵守したものであり、かつ、仕様書等で要求している要件に適合していること。
イ 記載された受け入れ価格が、建設副産物の受入れ予定会社が過去1年以内に建設副産物を受け入れた実績のある単価以上の金額であるなど合理的かつ現実的なものであること。
- (14) 建設副産物の搬出及び資材等の搬入に関する運搬計画書（様式12）
ア 建設副産物及び資材等の運搬計画が関係法令を遵守したものであり、かつ、発注仕様書等で要求している要件に適合していること。
イ 記載された運搬予定者への支払予定額が、運搬予定者が過去1年以内に取り扱った実績のある単価以上の金額であるなど合理的かつ現実的なものであること。

(15) 品質確保体制（品質管理のための人員体制）（様式13-1）

ア 「諸費用」の「見込額」に記載した金額を入札者（元請）が負担する場合において「計上した工種等」に記載された費目に、「見込額」に記載された金額が計上されていること。

イ 「諸費用」の「見込額」に記載された金額を下請予定業者が負担する場合において、「見込額」に記載された金額が、下請予定業者の過去1年以内の取引実績のある単価以上の金額であるなど合理的かつ現実的なものであること。

ウ 「諸費用」の「技術者単価」の欄に記載した金額が、最低賃金額以上であり、かつ、それを入札者（元請）が負担する場合にあっては、「氏名」の欄に記載した者が過去3月以内に支払を受けた実績のある賃金の額に基づいたものであり、下請予定業者が負担する場合にあっては、下請予定業者が過去1年以内に「実施事項」欄の内容と同様の品質管理体制を確保した実績のある技術者単価以上であるなど合理的かつ現実的なものであること。

エ 入札説明書、仕様書等で要求している要件に適合していること。

(16) 品質確保体制（品質管理計画書）（様式13-2）

ア 「諸費用」の「見込額」に記載された金額を入札者（元請）が負担する場合において、「計上した工種等」に記載された費目に、「見込額」が記載された金額が計上されていること。

イ 「諸費用」の「見込額」に記載された金額を下請予定業者が負担する場合において、「見込額」に記載された金額が、下請予定業者の過去1年以内の取引実績のある単価以上の金額であるなど合理的かつ現実的なものであること。

ウ 入札説明書、仕様書等で要求している要件に適合していること。

(17) 品質確保体制（出来形管理計画）（様式13-3）

ア 「諸費用」の「見込額」に記載された金額を入札者（元請）が負担する場合において、「計上した工種等」に記載された費目に、「見込額」に記載された金額が計上されていること。

イ 「諸費用」の「見込額」に記載された金額を下請予定業者が負担する場合において、「見込額」に記載された金額が、下請予定業者の過去1年以内の取引実績のある単価以上の金額であるなど合理的かつ現実的なものであること。

ウ 入札説明書、仕様書等で要求している要件に適合していること。

(18) 安全衛生管理体制（安全教育等）（様式14-1）

ア 「諸費用」の「見込額」に記載された金額を入札者（元請）が負担する場合において「計上した工種等」、に記載された費目に、「見込額」に記載された金額が計上されていること。

イ 「諸費用」の「見込額」に記載された金額を下請予定業者が負担する場合において、「見込額」に記載された金額が、下請予定業者の過去1年以内の取引実績のある単価以上の金額であるなど合理的かつ現実的なものであること。

ウ 入札説明書、仕様書等で要求している要件に適合していること。

(19) 安全衛生管理体制（点検計画）（様式14-2）

ア 「諸費用」の「見込額」に記載された金額を入札者（元請）が負担する場合において、「計上した工種等」に記載された費目に、「見込額」に記載された金額が計上されていること。

イ 「諸費用」の「見込額」に記載された金額を下請予定業者が負担する場合において、「見込額」に記載された金額が、下請予定業者の過去1年以内の取引実績のある単価以上の金額であるなど合理的かつ現実的なものであること。

ウ 「諸費用」の「技術者単価」の欄に記載した金額が、最低賃金法に定める最低賃金額以上であり、かつ、それを入札者（元請）が負担する場合にあっては、「点検実施者」の欄に記載した者が過去3月以内に支払を受けた実績のある賃金の額に基づいたものであり、下請予定業者が負担する場合にあっては、下請予定業者が過去

1年以内に「点検対象」、「対象区間」及び「時期・頻度」の各欄に記載の内容と同様の安全衛生管理体制を確保した際の実績のある技術者単価以上であるなど合理的かつ現実的なものであること。

エ 入札説明書、仕様書等で要求している要件に適合していること。

(20) 安全衛生管理体制（仮設設置計画）（様式14-3）

ア 「諸費用」の「見込額」に記載された金額を入札者（元請）が負担する場合において、「計上した工種等」に記載された費目に、「見込額」に記載された金額が計上されていること。

イ 「諸費用」の「見込額」に記載された金額を下請予定業者が負担する場合において、「見込額」に記載された金額が、下請予定業者の過去1年以内の取引実績のある単価以上の金額であるなど合理的かつ現実的なものであること。

ウ 入札説明書、仕様書等で要求している要件に適合していること。

(21) 安全衛生管理体制（交通誘導員設置計画）（様式14-4）

ア 自社社員を交通誘導員に充てる場合

(ア) 単価が最低賃金法に定める最低賃金額以上であること。

(イ) 単価の見積りが交通誘導員への支払給与の直近3ヶ月の実績額以上でされていることなど合理的かつ現実的なものであること。

イ 派遣会社から交通誘導員の供給を受けることを予定する場合

(ア) 単価が最低賃金法に定める最低賃金額以上であること。

(イ) 単価の当該交通誘導員の派遣会社が過去1年以内に交通誘導員を派遣した実績のある単価以上であるなど合理的かつ現実的なものであること。

ウ 交通規制方法に応じて必要な人数の交通誘導員を配置する計画となっていること。

エ 入札説明書、仕様書等で要求している要件に適合していること。

(22) 誓約書（様式15）

ア 入札者の申込みに係る価格が入札者の積算における工事の施工に要する費用の額を下回る場合に、その下回る額を自社の本社経費等から契約対象工事の一般管理費等に確実に計上することによって、入札者が落札契約後に下請予定業者や資機材納入業者等の見積金額を故なく減額するなど下請予定業者等にしわ寄せをし、手抜き工事を誘発することのないよう、その旨を代表取締役が誓約した書面を提出していること。

イ 入札者の申込みに係る価格が入札者の積算における工事の施工に要する費用の額を下回る場合に、その下回る額を自社で負担するための財源の確保方法が具体的に確認できること。

特に、当該下回る額（当該年度において、契約対象工事以外の防衛省発注の建設工事に関し、低入札価格調査を経て、入札者の積算における施工に要する費用の額を下回る価格で受注した経歴を有する者にあっては、その下回る価格の合計額と契約対象工事に係る下回る額との合計）が前年度の営業利益金額を上回るときは、より確実な財源の確保方法が具体的に確認できること。

(23) 施工体制台帳（様式16）

施工体制が適切であること。

(24) 過去に施工した同種の公共工事名及び発注者（様式17）

過去5年間の施工工事で低入札価格調査の対象となったもの

調達要求番号：第15号
仕様書番号：第17号
作成年月日：令和5年6月7日
作成部隊名：陸上自衛隊小平学校
総務部管理課

57・64号隊舎照明器具改修工事

仕 様 書

名 称	57・64号隊舎照明器具改修工事	図面番号	1 / 15
図面名称	表 紙	縮 尺	/

工事概要及び特記仕様書

工事件名：57・64号隊舎照明器具改修工事

施工場所：東京都小平市喜平町2-3-1 陸上自衛隊小平駐屯地内

工事概要：照明器具及びスイッチ類の撤去及び新設 一式

一般共通事項：工期契約締結日の翌日から、令和6年3月29日まで

- 1 本工事は本仕様書の他、国土交通省大臣官房官庁営繕部監修の「公共工事標準仕様書」による。
- 2 本仕様書及び図面に疑義が生じた場合は、監督官と協議を行いその指示に従うものとする。
- 3 現場の収まり等により、軽微な変更の必要性が生じた場合は、監督官と調整しその指示に従うものとする。ただし、請負金額、納期等の変更は行わないものとする。
- 4 工事実施に関して、隊員及び部外者に傷害等を与えた場合、または施設等に汚損を与えた場合は、請負者の責任において復旧及び保障するものとする。
- 5 使用材料は仮設材を除きすべて新品とし、監督官の検査を受け合格したものを使用する。
- 6 請負者は、現場代理人等を指定し、関係法令に基づき現場の管理を行い防災に努めること。
- 7 作業現場及び許可された場所以外への無断立ち入り等は厳禁とする。
- 8 工事写真は、各作業の作業前・作業中・作業後、使用材料及び施工後隠蔽になる箇所その他、監督官の指示する箇所を撮影し、整理の上1部提出するものとする。
- 9 本工事に必要な申請及び提出書類は監督官の示す規格様式で作成し提出するものとする。
写しを提出すること。
- 10 撤去品が発生した場合、金属類発生材は、関係書類提出後監督官が指示する場所に搬入するものとし、その他は全ての廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づき適正に処理するものとする。また、処理の結果は産業廃棄物管理票（A、B2、D、E）の写しを提出するものとする。
- 11 工事完了後は、作業現場の後片付け及び清掃を行うものとする。

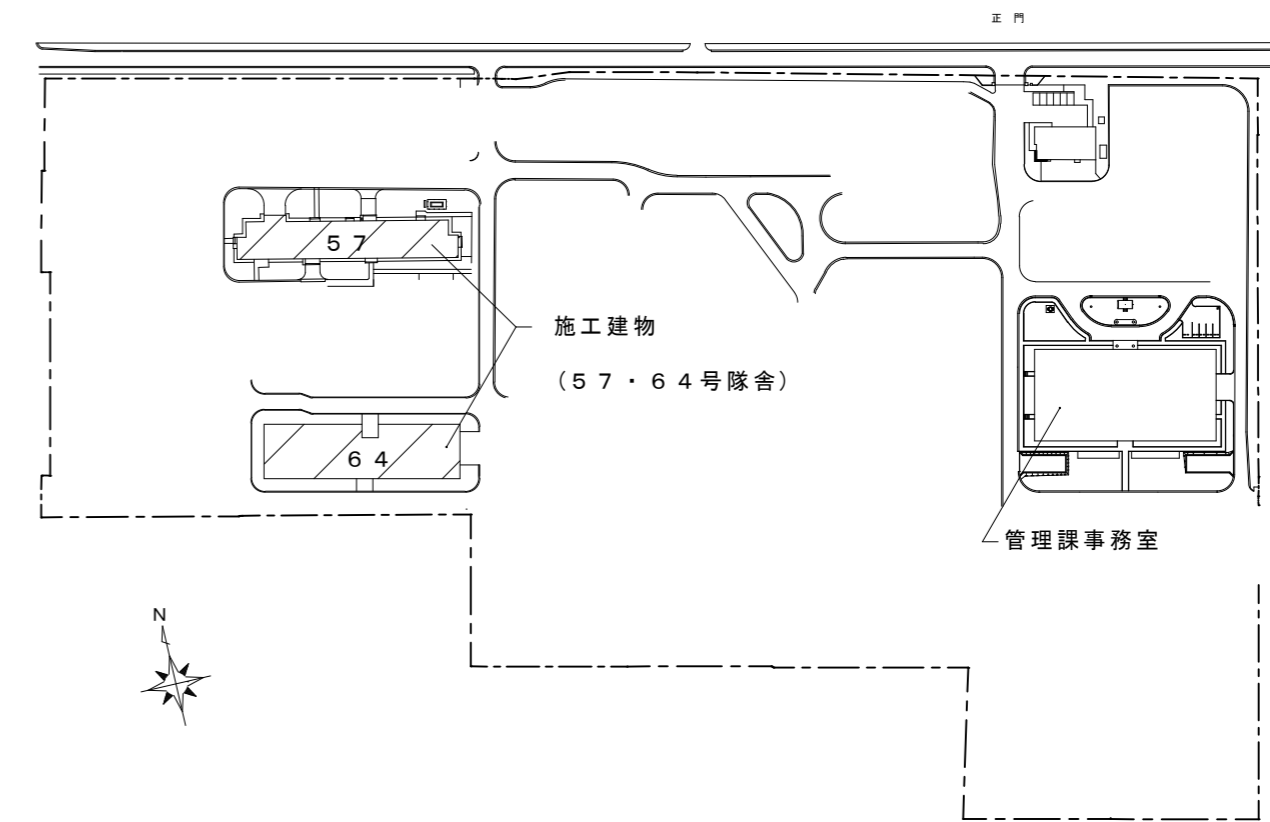
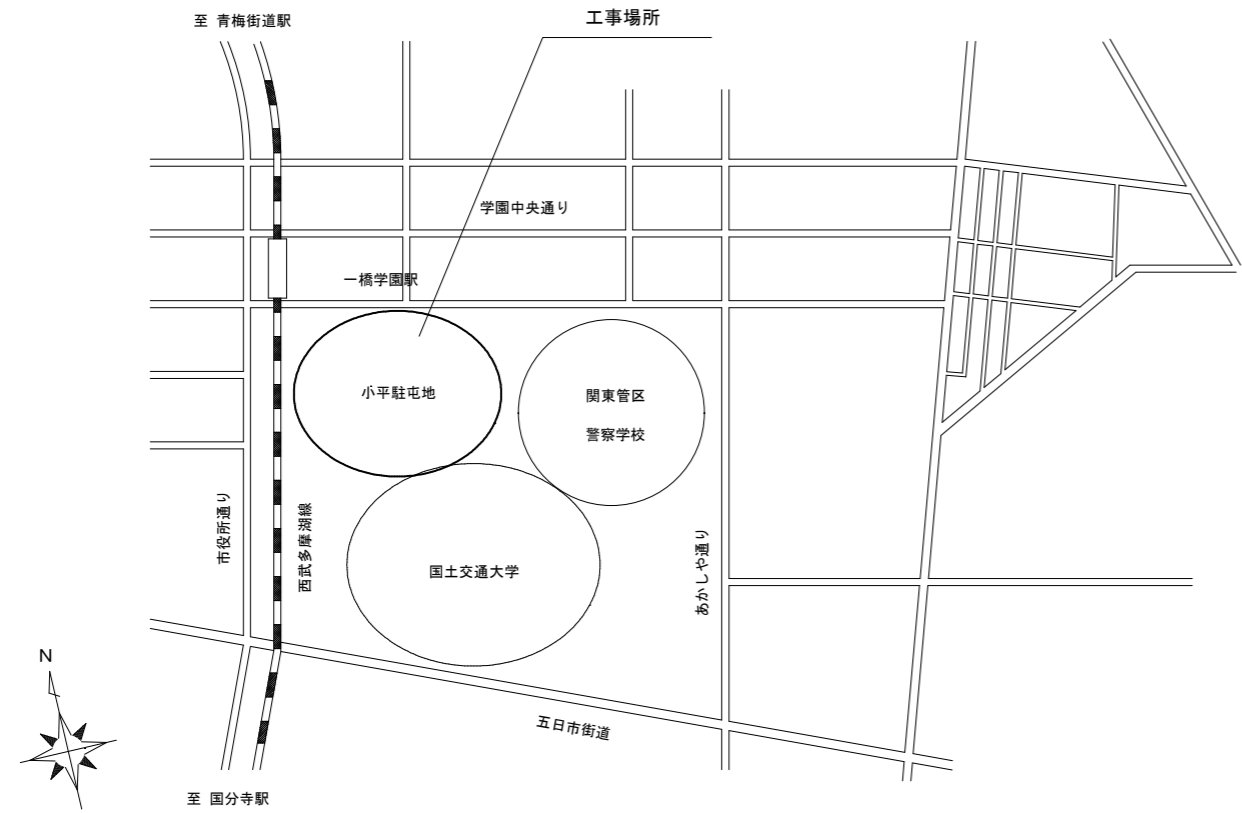
特記事項：電気工事

- 1 新設工事
 - (1) 照明設備 一式（詳細は図面に表記）
 - (2) スイッチ設備 一式（詳細は図面に表記）
- 2 撤去工事
 - (1) 照明設備 一式（詳細は図面に表記）
 - (2) スイッチ設備 一式（詳細は図面に表記）

その他：

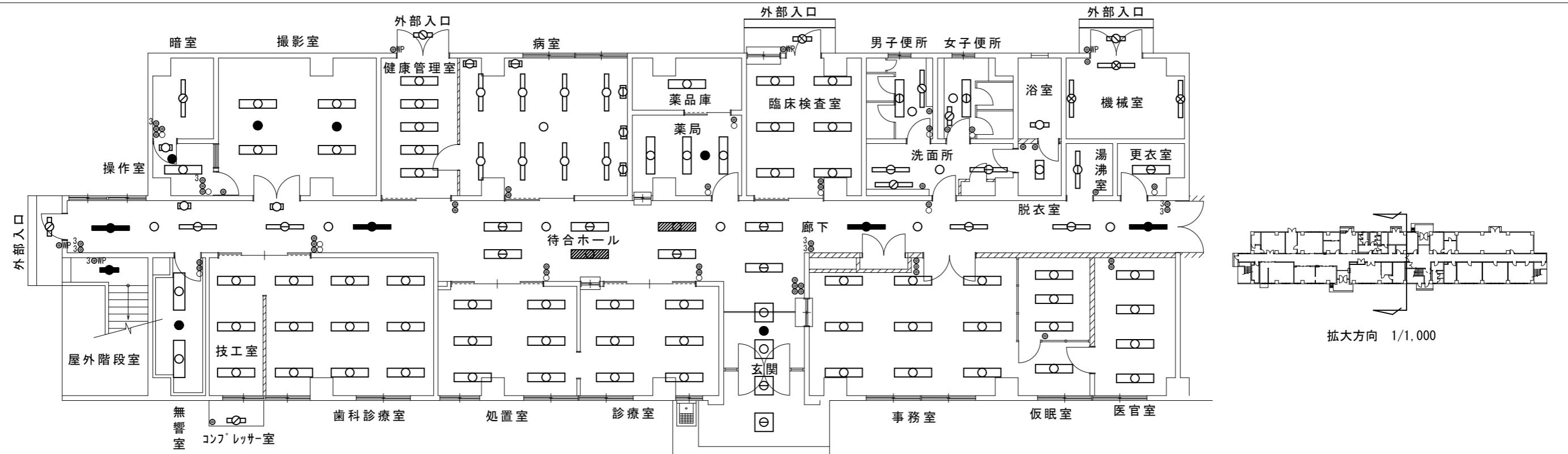
- 1 本工事で使用する材料はすべて本仕様に適合するものとし、新品を使用する。ただし、吊りボルト、電線類はそのまま使用する。
- 2 図示の内容は標準施工方法を示すものであり、現場の状況を考慮して、細部の取合い等については、監督官と協議した後施工すること。
- 3 照明器具については施工前に詳細図、試験成績書を提出し、監督官の了解を受けて施行し、材料検査時にメーカーの出荷証明を提出する。
- 4 撤去に当たり、鉄等の有価材については、監督官の指示する場所に集積し、それ以外は法令に基づき、適正に処分するものとする。

工事名称	57・64号隊舎照明器具改修工事	図面番号	2 15
図面名称	工事概要及び特記事項	縮尺	



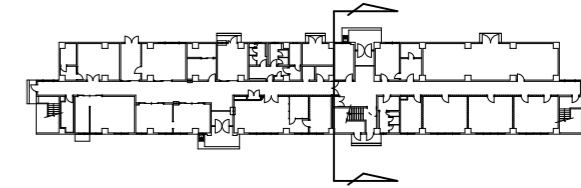
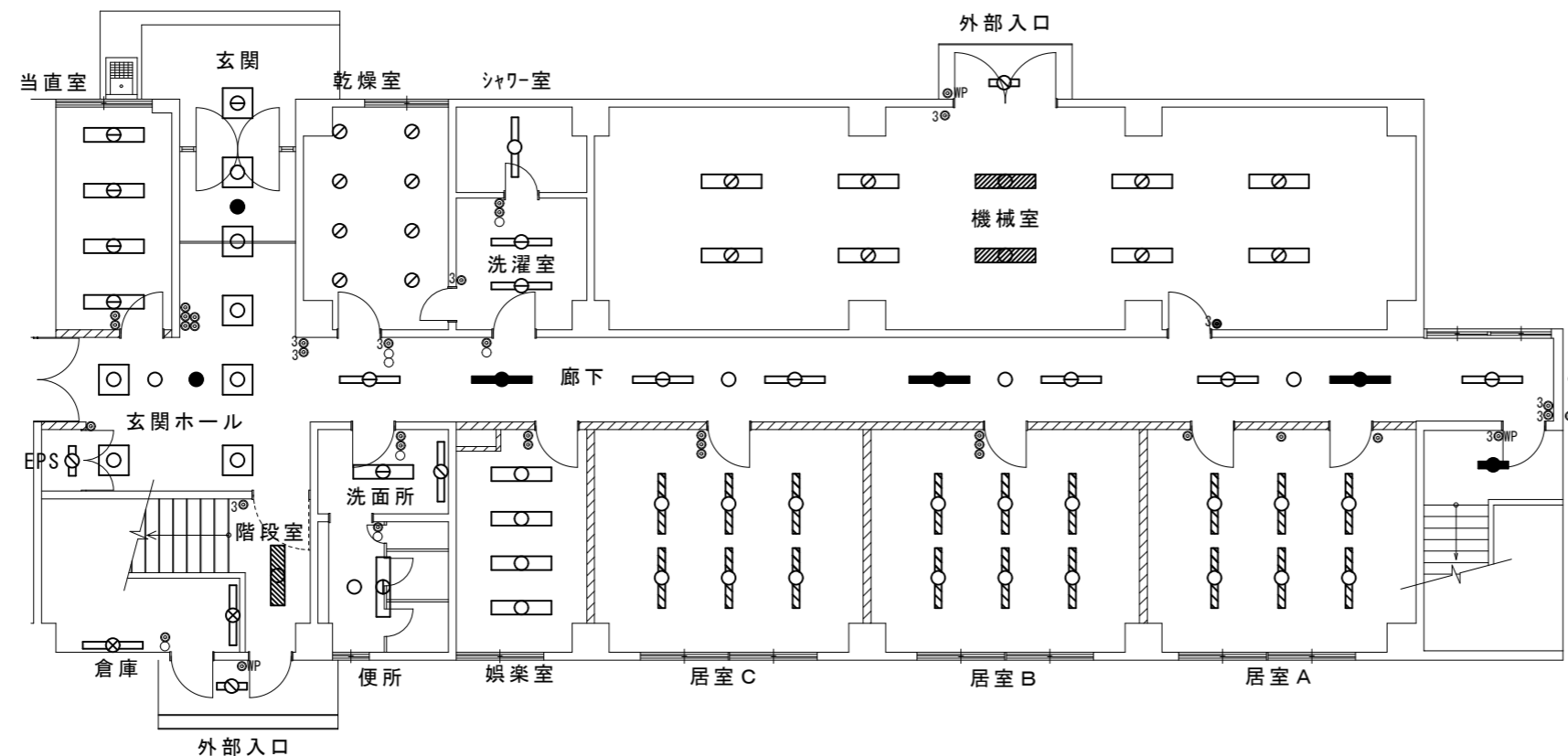
駐屯地案内図・配置図 S=1 : Not

工事名称	57・64号隊舎照明器具改修工事	図面番号	3 15
図面名称	案内図・配置図	縮尺	図示



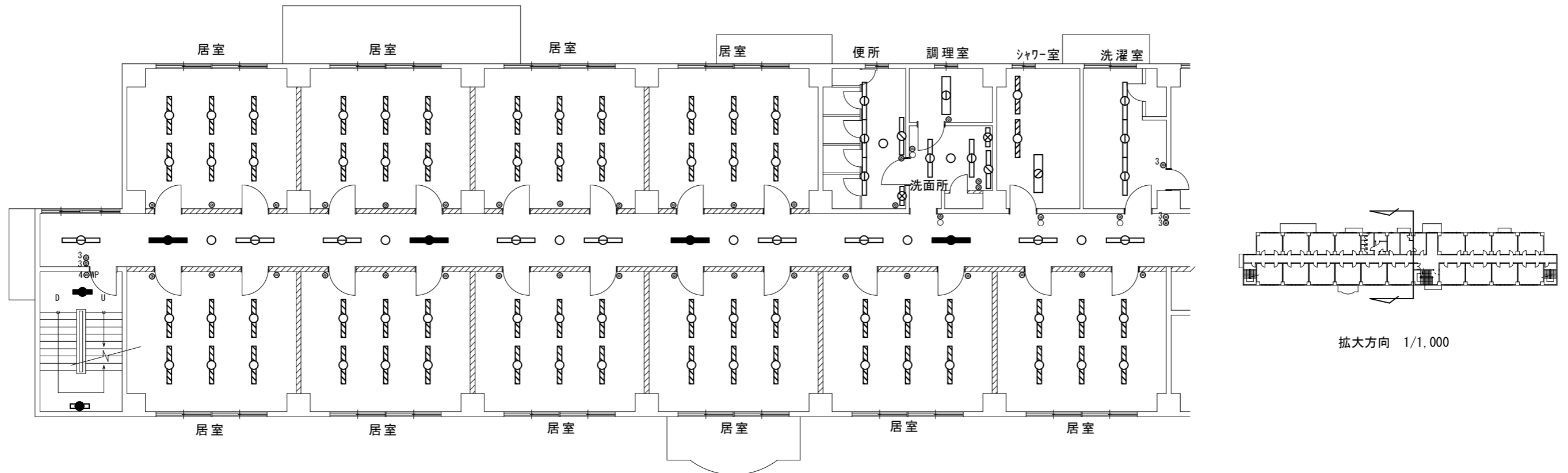
拡大方向 1/1,000

No.	室名	既設蛍光器具、スイッチ類（撤去）	数量	新設LED照明器具、スイッチ類	数量	凡例	備考
1	無響室	FLR40×3埋込下面開放	2	ペースライトHf32W×3相当埋込下面開放	2	○	
2	事務室、仮眠室、医官室、薬品庫、臨床検査室、歯科診療室、技工室、薬局 処置室、診療室、健康管理室、撮影室、操作室	FLR40×2埋込下面バーナ付	61	ペースライトHf32W×2相当埋込下面バーナ付	61	○	
3	男子及び女子便所、待合ホール、更衣室	FLR40×2埋込下面開放	9	ペースライトHf32W×2相当埋込下面開放	9	○	
4	待合ホール	FLR40×2非常用照明器具埋込下面開放	2	ペースライトHf32W×2相当非常用照明器具埋込下面開放	2	■	
5	廊下	FLR40×1非常用照明器具埋込下面開放	4	ペースライトHf32W×1相当非常用照明器具埋込下面開放	4	●	
6	病室	FLR40×1埋込下面バーナ付	8	ペースライトHf32W×1相当埋込下面バーナ付	8	○	
7	廊下、湯沸室、洗面所	FLR40×1埋込下面開放	7	ペースライトHf32W×1相当埋込下面開放人感センサ付	7	○	
8	脱衣室	FL20×2防湿型埋込下面開放	1	ペースライト防湿形埋込下面開放Hf16W×2相当	1	○	
9	浴室	FL20×1防湿型埋込下面開放	1	ペースライト防湿形埋込下面開放Hf16W×1相当	1	○	
10	玄関ホール	FL20×5埋込下面バーナ付	2	ペースライト（スクエア）埋込バーナ付Hf16W×5相当	2	○	
11	廊下、男子及び女子便所、洗面所、病室	IL40×1ダブルライト（角型）	10	ダブルライト40W形相当	10	○	
12	玄関、撮影室、無響室、薬局、操作室	IL20×1ダブルライト（非常灯埋込型）	6	ダブルライト非常用照明器具20W形相当	6	●	
13	機械室	FLR40×1片反射笠付	3	ペースライトHf32W×1相当片反射笠付	3	○	
14	男子便所・洗面所	FLR40×1ウォールライト	2	ウォールライト（ダブルライト）Hf32W×1相当	2	○	
15	暗室	FLR40×1富士型	1	ペースライト富士型 Hf32W×1相当	1	○	
16	コンプレッサー室	FL20×1片反射笠付	1	ペースライトHf16W×1片反射笠付	1	○	
17	女子便所、外部入口	FL20ウォールライト	5	ウォールライト（ダブルライト）防湿形Hf16W×1相当	5	○	
18	屋外階段	FL20×1富士型バッテリー付	1	ペースライト非常用照明器具防湿・富士型Hf16W×1相当	1	●	
19	撮影室、操作室、暗室	FL10×1表示灯	3	直付表示灯10W×1相当（表示：使用中）	3	○	
20	病室	FL10×1ダブル	5	壁付型ダブルライトHf10W×1相当	5	○	
21	玄関	FL20×4ダブル直付	2	ペースライト（スクエア）防雨・防湿形Hf16W×4相当	2	○	
22	男子及び女子便所、洗面所、湯沸室、仮眠室、撮影室、機械室、脱衣室、コンプレッサー室	1P15A×1スイッチ	10	1P15A×1スイッチ	10	○	
23	外部入口	1P15A×1スイッチ防水型	4	1P15A×1スイッチ防水型	4	○WP	
24	健康管理室、病室、医官室	1P15A×2スイッチ	3	1P15A×2スイッチ	3	○	
25	事務室	1P15A×3スイッチ	1	1P15A×3スイッチ	1	○	
26	男子及び女子便所、洗面所、更衣室、薬局、薬品庫	1P15A×1スイッチ+PL×1	6	1P15A×1+PL×1	6	○	
27	診療室、処置室、無響室、臨床検査室	1P15A×2スイッチ+PL×1	4	1P15A×2スイッチ+PL×1	4	○	
28	暗室	3P15A×1スイッチ+1P15A×3スイッチ+PL×1	1	3P15A×1スイッチ+1P15A×3スイッチ+PL×1	1	○	
29	玄関	1P15A×5スイッチ	1	1P15A×5スイッチ	1	○	
30	操作室	3P15A×1スイッチ+1P15A×2スイッチ+PL	1	3P15A×1スイッチ+1P15A×2スイッチ+PL	1	○	
31	廊下	3P15A×2スイッチ	3	3P15A×2スイッチ	3	○	
32	屋外階段室	3P15A×1スイッチ防水型	1	3P15A×1スイッチ防水型	1	○WP	
33	歯科診療室	1P15A×3スイッチ+PL×2	1	1P15A×3スイッチ+PL×2	1	○	

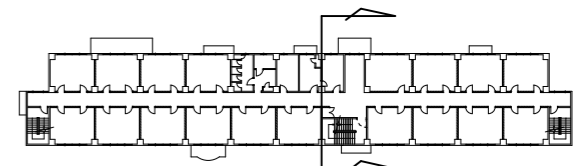
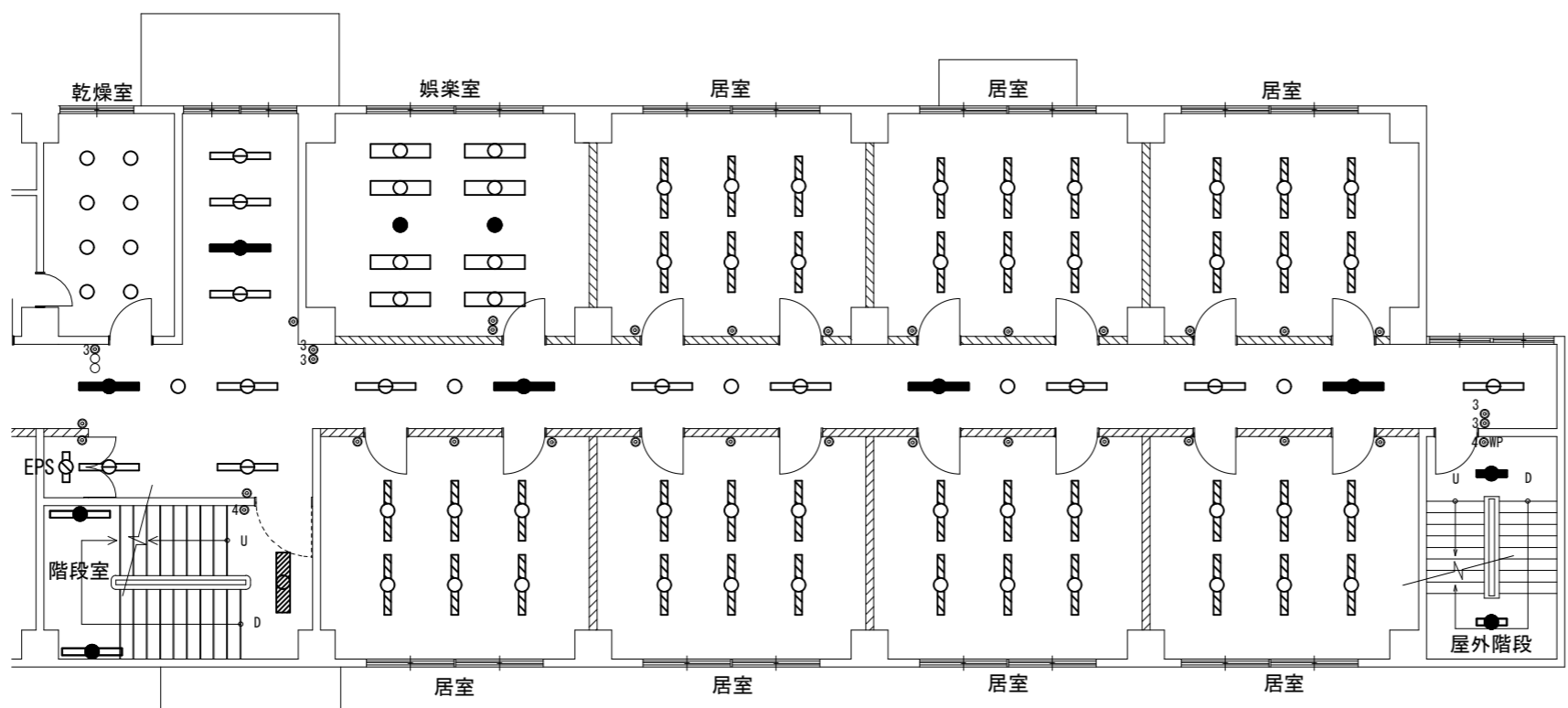


拡大方向 1/1,000

No.	室名	既設蛍光灯器具、スイッチ類（撤去）	数量	新設LED照明器具、スイッチ類	数量	凡例	備考
1	玄関ホール	FL20×5埋込下面ハーフ付	7	ペースライト（スクエア）埋込ハーフ付Hf16W×5相当	7	○	
2	便所、洗面所、当直室	FLR40×2埋込下面開放	6	ペースライトHf32W×2相当埋込下面開放	6	□○	
3	娯楽室	FLR40×2埋込下面ハーフ付	4	ペースライトHf32W×2相当埋込下面ハーフ付	4	○□	
4	廊下	FLR40×1非常用照明器具埋込下面開放	3	ペースライトHf32W×1相当非常用照明器具埋込下面開放	3	■	
5	居室A、B、C	FLR40×1埋込下面開放ブルスイッチ付	18	ペースライトHf32W×1相当埋込下面開放ブルスイッチ付	18	□○□	
6	廊下、洗濯室	FLR40×1埋込下面開放	8	ペースライトHf32W×1相当埋込下面開放人感センサ付	8	□○	
7	シャワー室	FLR40×1埋込下面開放（防湿）	1	ペースライトHf32W×1相当埋込下面開放防湿型	1	○□	
8	廊下、玄関ホール、便所	IL40×1ダウントライト（角型）	5	ダウントライト40W形相当	5	○	
9	玄関ホール	IL20×1ダウントライト（埋込型）	2	ダウントライト非常に用照明器具20W形相当	2	●	
10	玄関	FL20×4ダクト直付	1	ペースライト（スクエア）防雨・防湿形Hf16W×4相当	1	○□	
11	乾燥室	IL100×1シーリングライト防湿・耐熱	8	シーリングライト100W形相当防湿・耐熱型	8	○	
12	機械室	FLR40×2反射笠付	8	ペースライトHf32W×2相当反射笠付	8	□○	
13	機械室	FLR40×2非常用照明器具反射笠付	2	ペースライト非常に用照明器具Hf32W×2相当反射笠付	2	□□	
14	倉庫	FRL40×1片反射笠付	2	ペースライトHf32W×1相当片反射笠付	2	□○□	
15	階段室	FLR40×2富士型パッテリ付	1	ペースライト非常に用照明器具人感センサ付Hf32W×2相当富士型	1	□□	
16	洗面所	FLR40×1ウォールライト	1	ウォールライト（ダクトライト）Hf32W×1相当	1	○□	
17	EPS	FL20×1片反射笠付	1	ペースライトHf16W×1片反射笠付	1	○□	
18	外部入口	FLR40×1ウォールライト	3	ウォールライト（ダクトライト）防湿形Hf16W×1相当	3	□○□	
19	屋外階段	FL20×1富士型パッテリ付	1	ペースライト非常に用照明器具防湿・富士型Hf16W×1相当	1	■	
20	居室A、EPS	1P15A×1スイッチ	4	1P15A×1スイッチ	4	○	
21	外部入口	1P15A×1スイッチ防水型	3	1P15A×1スイッチ防水型	3	○WP	
22	娯楽室、当直室	1P15A×2スイッチ	2	1P15A×2スイッチ	2	○	
23	居室B、C	1P15A×3スイッチ	2	1P15A×3スイッチ	2	○○○	
24	洗濯室、倉庫、便所	1P15A×1スイッチ+PL×1	3	1P15A×1スイッチ+PL×1	3	○	
25	シャワー室、洗面所	1P15A×2スイッチ+PL×1	2	1P15A×2スイッチ+PL×1	2	○○○	
26	乾燥室	3P15A×1スイッチ+PL×2	1	3P15A×1スイッチ+PL×2	1	○○○	
27	洗濯室、階段室、機械室	3P15A×1スイッチ	4	3P15A×1スイッチ	4	○○○	
28	廊下	3P15A×2スイッチ	2	3P15A×2スイッチ	2	○○○	
29	屋外階段室	3P15A×1スイッチ防水型	1	3P15A×1スイッチ防水型	1	○○WP	
30	玄関	1P15A×5スイッチ	1	1P15A×5スイッチ	1	○○○○○	



No.	室名	既設蛍光灯器具、スイッチ類（撤去）	数量（1階当たり）	新設LED照明器具、スイッチ類	数量（左1階当たり、右計）	凡例	備考
1	調理室	FLR40×2埋込下面開放	1	△-スライトHf32W×2相当埋込下面開放	1 4	○	
2	シャワー室	FLR40×2防湿型埋込下面開放	1	△-スライトHf32W×2相当防湿型埋込下面開放	1 4	○	
3	居室	FLR40×1埋込下面開放フルスイッチ付	60	△-スライトHf32W×1相当埋込下面開放△スイッチ付	60 240	○○	
4	廊下、便所、洗面所、洗濯室	FLR40×1埋込下面開放	17	△-スライトHf32W×1相当埋込下面開放人感センサー付	17 68	○	
5	廊下	FLR40×1非常用照明器具埋込下面開放	4	△-スライト非常用照明器具Hf32W×1相当埋込下面開放	4 16	●	
6	シャワー室	FLR40×1防湿型埋込下面開放	2	△-スライトHf32W×1相当防湿埋込下面開放	2 8	○○	
7	便所、洗面所	FLR40×1ウォールライト	2	ウォールライト（△ラケットライト）Hf32W×1相当	2 8	○○	
8	便所、洗面所	FLR20×1ウォールライト	2	ウォールライト（△ラケットライト）Hf16W×1相当	2 8	○○	
9	屋外階段	FL20×1富士型ハッテリ付	1	△-スライト非常用照明器具Hf16W×1相当防湿・富士型	1 4	●	
10	屋外階段	FL20×1階段灯ハッテリ付	1	△-スライト非常用照明器具Hf16W×1相当防湿型	1 4	○○	
11	廊下、便所、洗面所	IL40×1△ウンライト（角型）	8	△ウンライト40W形相当	8 32	○	
12	居室、便所、調理室、廊下	1P15A×1スイッチ	33	1P15A×1スイッチ	33 132	○	
13	屋外階段入口、廊下	3P15A×2スイッチ	2	3P15A×2スイッチ	2 8	○○	2~5階 4箇所
14	洗面所	1P15A×2スイッチ	1	1P15A×2スイッチ	1 4	○○	
15	屋外階段室	4P15A×1スイッチ防水型	1	4P15A×1スイッチ防水型	1 4	○○○○	
16	便所、洗面所、シャワー室、洗濯室	1P15A×1+PL	4	1P15A×1+PL	4 16	○○○○	
17	洗濯室	3P15A×1スイッチ	1	3P15A×1スイッチ	1 4	○○○○	

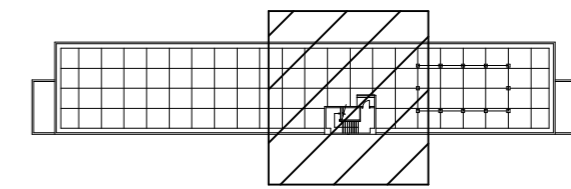
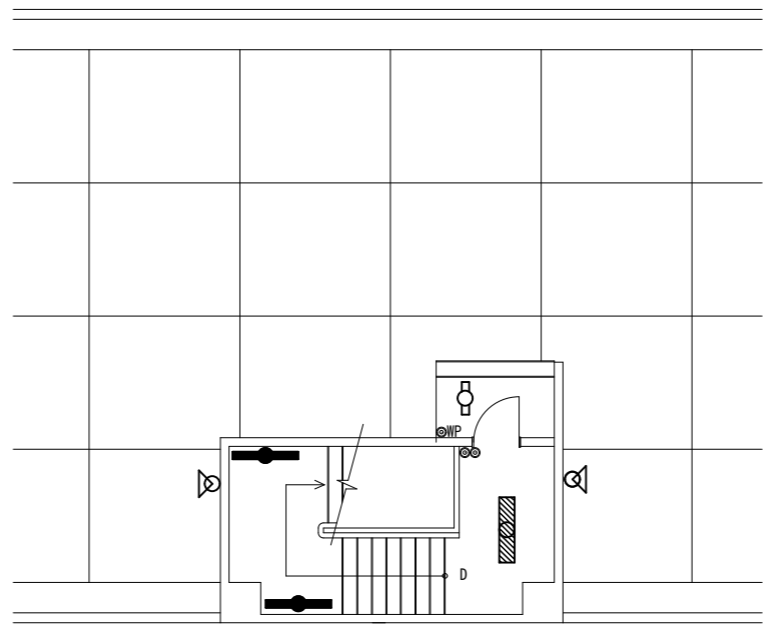


拡大方向 1/1,000

No.	室名	既設蛍光器具、スイッチ類（撤去）	数量（1階当たり）	新設LED照明器具、スイッチ類	数量（左1階当たり、右計）	凡例	備考
1	娯楽室	FLR40×3埋込下面パネル付き	8	ペースライトHf32W×2相当埋込下面パネル付き	8 32	○	
2	居室	FLR40×1埋込下面開放フルスイッチ付	42	ペースライトHf32W×1相当埋込下面フルスイッチ付	42 168	○○○	
3	廊下	FLR40×1埋込下面開放	12	ペースライトHf32W×1相当埋込下面開放人感センサー付	12 48	○○○	
4	廊下	FLR40×1非常用照明器具埋込下面開放	5	ペースライト非常用照明器具Hf32W×1相当埋込下面開放	5 20	●●●	
5	階段室	FLR40×2富士型パッテリ付	1	階段灯非常用照明器具富士型Hf32W×2相当	1 4	■■■	
6	階段室	FLR40×1階段灯	2	階段灯非常用照明器具Hf32W×1相当	2 8	●●	
7	屋外階段	FL20×1富士型パッテリ付	1	ペースライト非常用照明器具Hf16W×1相当防湿・富士型	1 4	●	
8	屋外階段	FL20×1階段灯パッテリ付	1	階段灯非常用照明器具Hf16W×1相当防湿型	1 4	●●	
9	EPS	FL20×1片反射笠付	1	ペースライトHf16W×1片反射笠付	1 4	○○	
10	廊下	IL40×1ダウントライト（角型）	5	ダウントライト40W形相当	5 20	○	
11	娯楽室	IL20×1ダウントライト（埋込型）	2	ダウントライト非常用照明器具20W形相当	2 8	●	
12	乾燥室	IL100×1シリングライト防湿・耐熱	8	シリングライト100W形相当防水・耐熱型	8 32	○	
13	居室、廊下、EPS	1P15A×1スイッチ	25	1P15A×1スイッチ	25 100	○	
14	屋外階段入口、廊下	3P15A×2スイッチ	2	3P15A×2スイッチ	2 8	○○	
15	娯楽室	1P15A×2スイッチ	1	1P15A×2スイッチ	1 4	○○	
16	階段室	4P15A×1スイッチ	1	4P15A×1スイッチ	1 4	○○○○	
17	屋外階段室	4P15A×1（防水型）	1	4P15A×1（防水型）	1 4	○○○○WP	
18	乾燥室	3P15A×1スイッチ+PL×2	1	3P15A×1スイッチ+PL×2	1 4	○○	

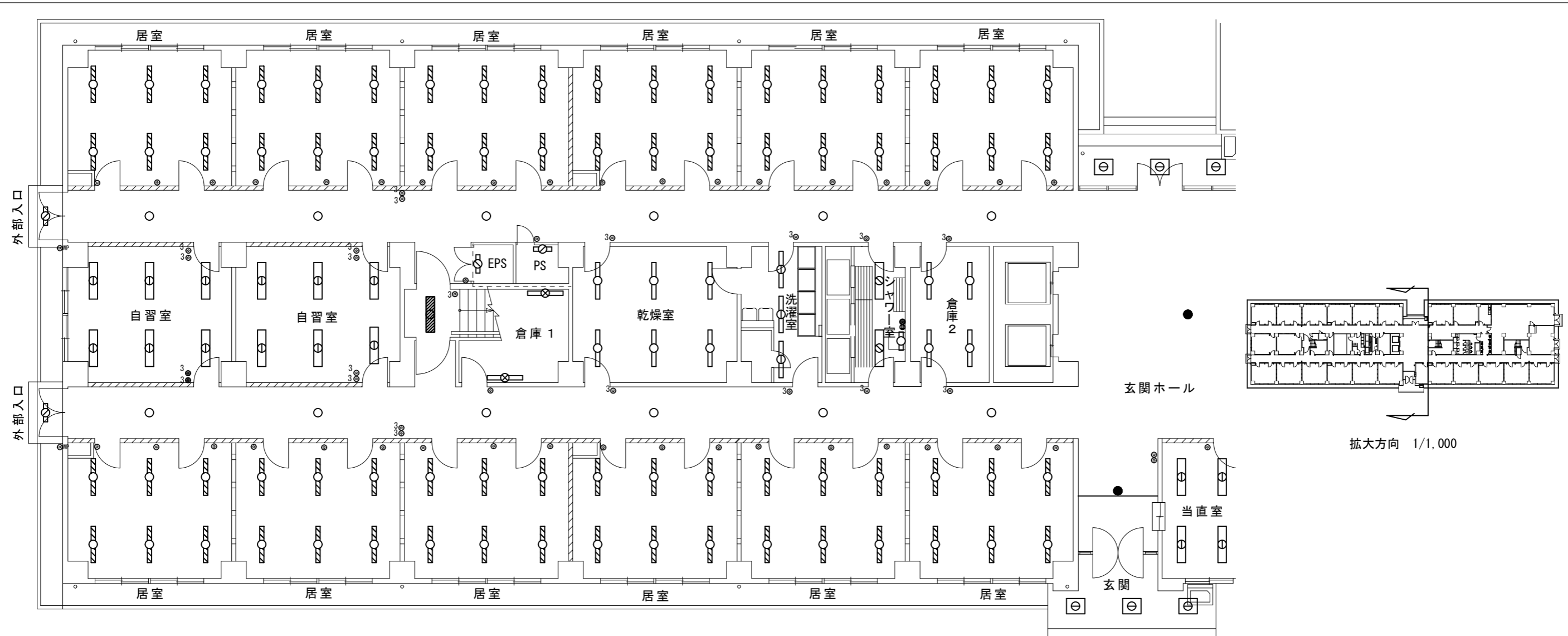
2~5階 4箇所

工事名称	57・64号隊舎照明器具改修工事	図面番号	7 15
図面名称	57号2~5階（東側）	縮尺	1:150



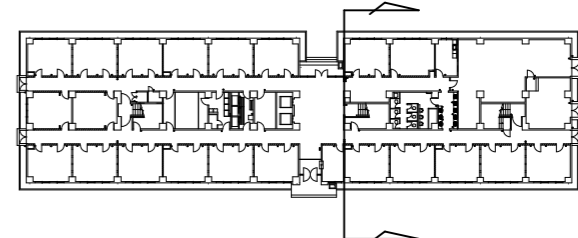
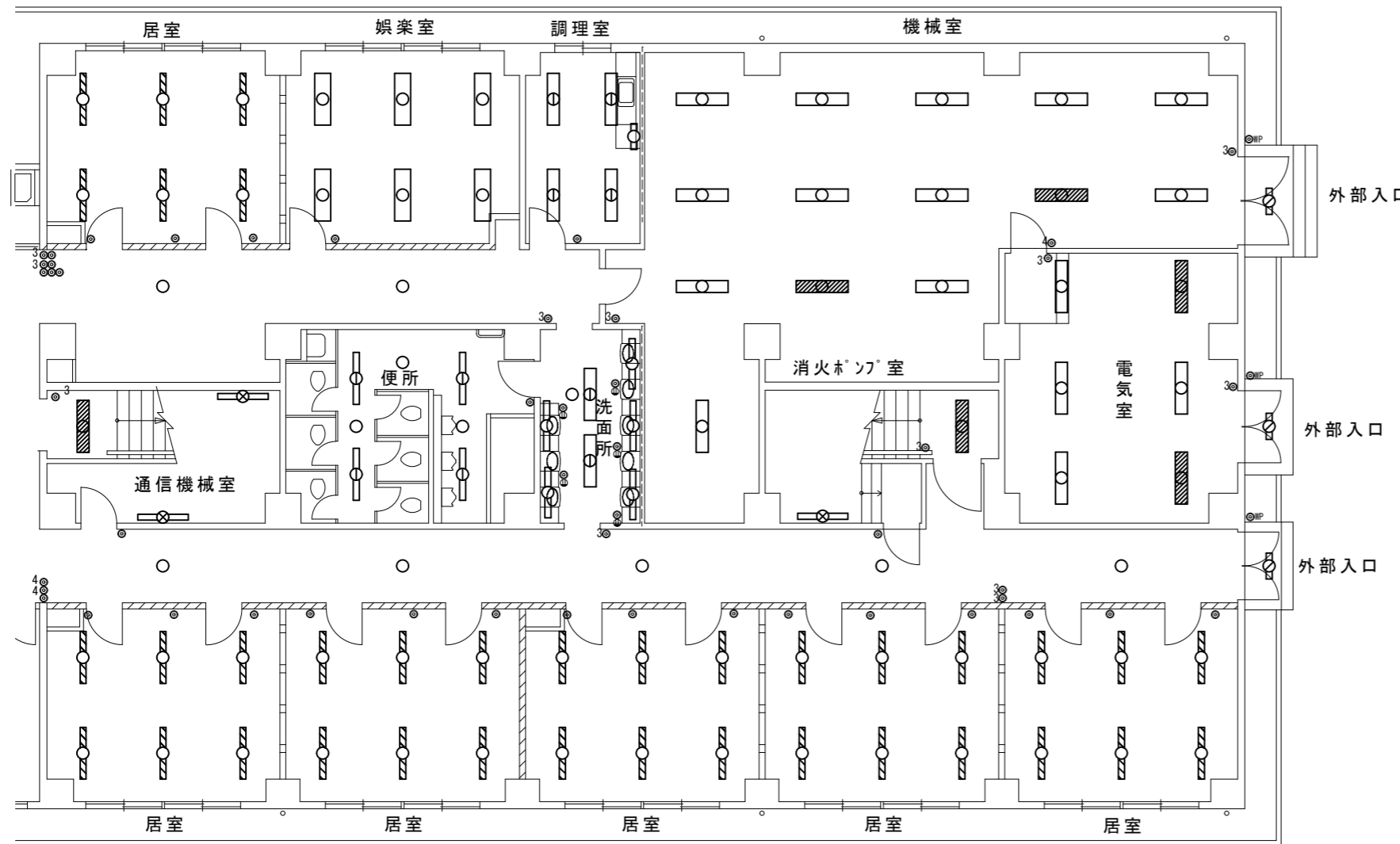
拡大部分 1/1,000

No.	室名	既設蛍光灯器具、スイッチ類（撤去）	数量	新設LED照明器具、スイッチ類	数量	凡例	備考
1	屋外入口	FL20×1ウォールライト	1	ウォールライト（縦付き）Hf16W×1相当（防湿型）	1	○	
2	屋外	IL150レフホルダ	2	投光器 17.2W ミニハロゲン電球150W相当	2	○	
3	階段室	FLR40×2富士型バッテリー付	1	非常用照明器具富士型Hf32W×2相当	1	▨▨	
4	階段室	FLR40×1階段灯	2	階段灯非常用照明器具Hf32W×1相当	2	▬▬	
5	屋外入口	1P15A×1スイッチ（防水）	1	1P15A×1スイッチ（防水）	1	◎WP	
6	階段室（屋外出口）	1P15A×2スイッチ×1	1	1P15A×2スイッチ	1	◎	



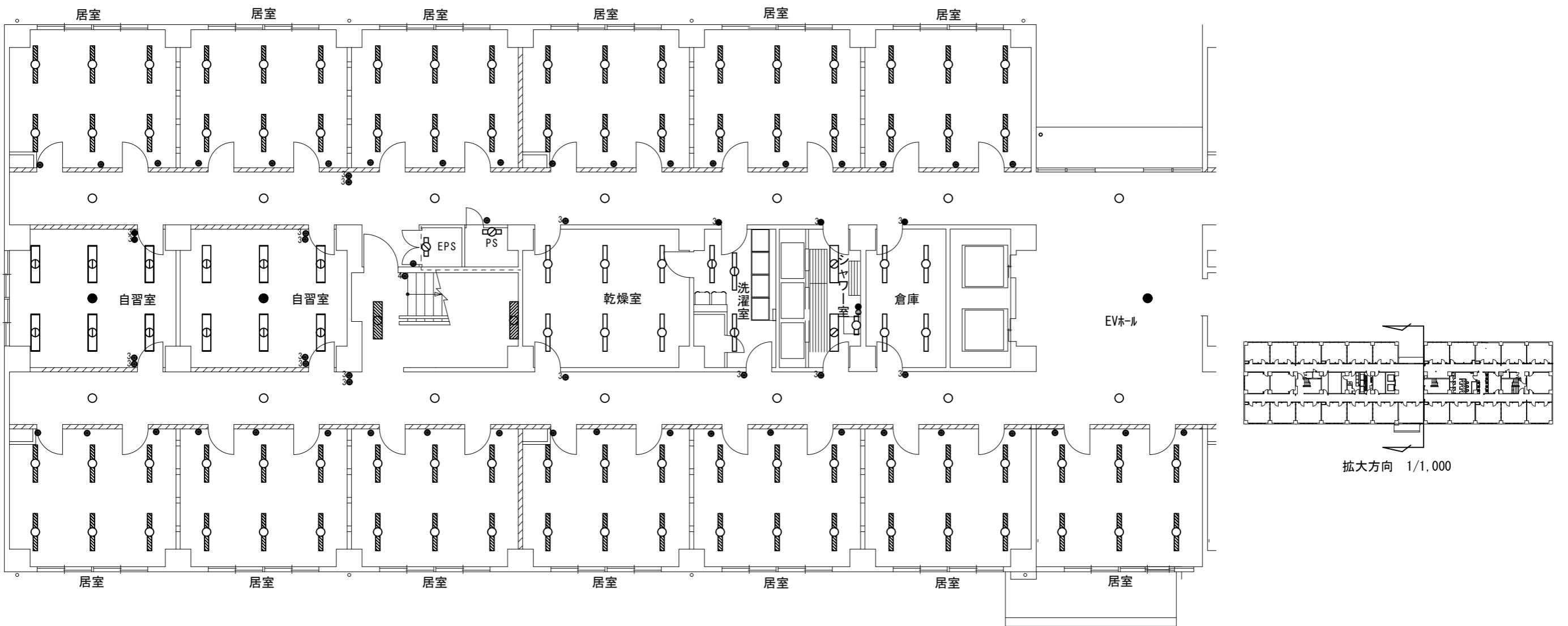
No.	室名	既設蛍光灯器具、スイッチ類（撤去）	数量	新設LED照明器具、スイッチ類	数量	凡例	備考
1	自習室、当直室	FRS19-321PN29埋込下面開放	16	ペースライトHf32W×2相当埋込下面開放	16	□○	
2	シャワー室	FRS2MP-402埋込下面開放	2	ペースライトHf32W×2相当防湿型埋込下面開放	2	□○	
3	居室	FRS19-321PN29-P埋込下面開放	72	ペースライトHf32W×1相当埋込下面開放プロスイッチ付き	72	□○	
4	洗濯室	FRS19-321PN29埋込下面開放	3	ペースライトHf32W×1相当埋込下面開放人感センサ付き	3	□○	
5	階段室	SK1-FSR4-402RH25非常用照明富士型	1	ペースライト非常用照明器具人感センサ付富士型Hf32W×2相当	1	■	
6	乾燥室	FLR40×1高温用反射笠付	6	ペースライトHf32W×1相当反射笠付（防湿・耐熱型）	6	□○	
7	倉庫1	FBS3-401RH25片反射笠付	2	ペースライトHf32W×1相当片反射笠付	2	□○	
8	倉庫2	FSR1-401RH25反射笠付	4	ペースライトHf32W×1相当反射笠付	4	□○	
9	シャワー室	FBF6-201プロテクト付き	1	ペースライトHf16W×1相当プロテクト付き	1	□○	
10	外部入口	FBF2RP-201GH15プロテクト付き	2	ウォールライトHf16W×1相当防湿型	2	□○	
11	EPS、PS	FBS3-201GH15片反射笠付き	2	ペースライトHf16W×1相当片反射笠付	2	□○	
12	玄関	SP-FRF2RP-204GH15埋込アクリルカバー	6	ペースライト（スクエアライト）埋込アクリル付防湿型 Hf16W×4相当	6	□○	
13	玄関ホール	K1-IRS2-20	2	ダウンライト非常用照明器具20W形相当	2	●	
14	廊下	IRL2-40	12	ダウンライト20W形相当	12	○	
15	居室、倉庫1、EPS、PS、当直室	1P15A×1スイッチ	40	1P15A×1スイッチ	40	○	
16	自習室	3P15A×2スイッチ	4	3P15A×2スイッチ	4	3○	
17	乾燥室、洗濯室、シャワー室、階段室	3P15A×1スイッチ	9	3P15A×1スイッチ	9	3○	
18	外部入口	1P15A×1スイッチ防水型	2	1P15A×1スイッチ防水型	2	○WP	
19	シャワー室	1P15A×1スイッチ+1P15A×1コンセント	1	1P15A×1スイッチ+1P15A×1コンセント	1	○	
20	玄関	1P15A×2スイッチ	1	1P15A×2スイッチ	1	○	

工事名称	57・64号隊舎照明器具改修工事	図面番号	9 15
図面名称	64号1階（西側）	縮尺	1:150

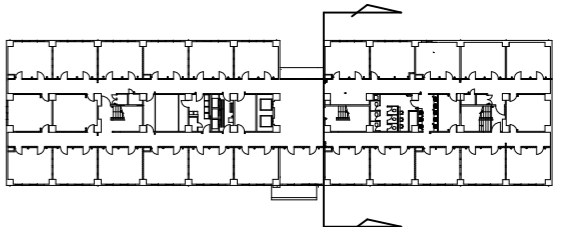
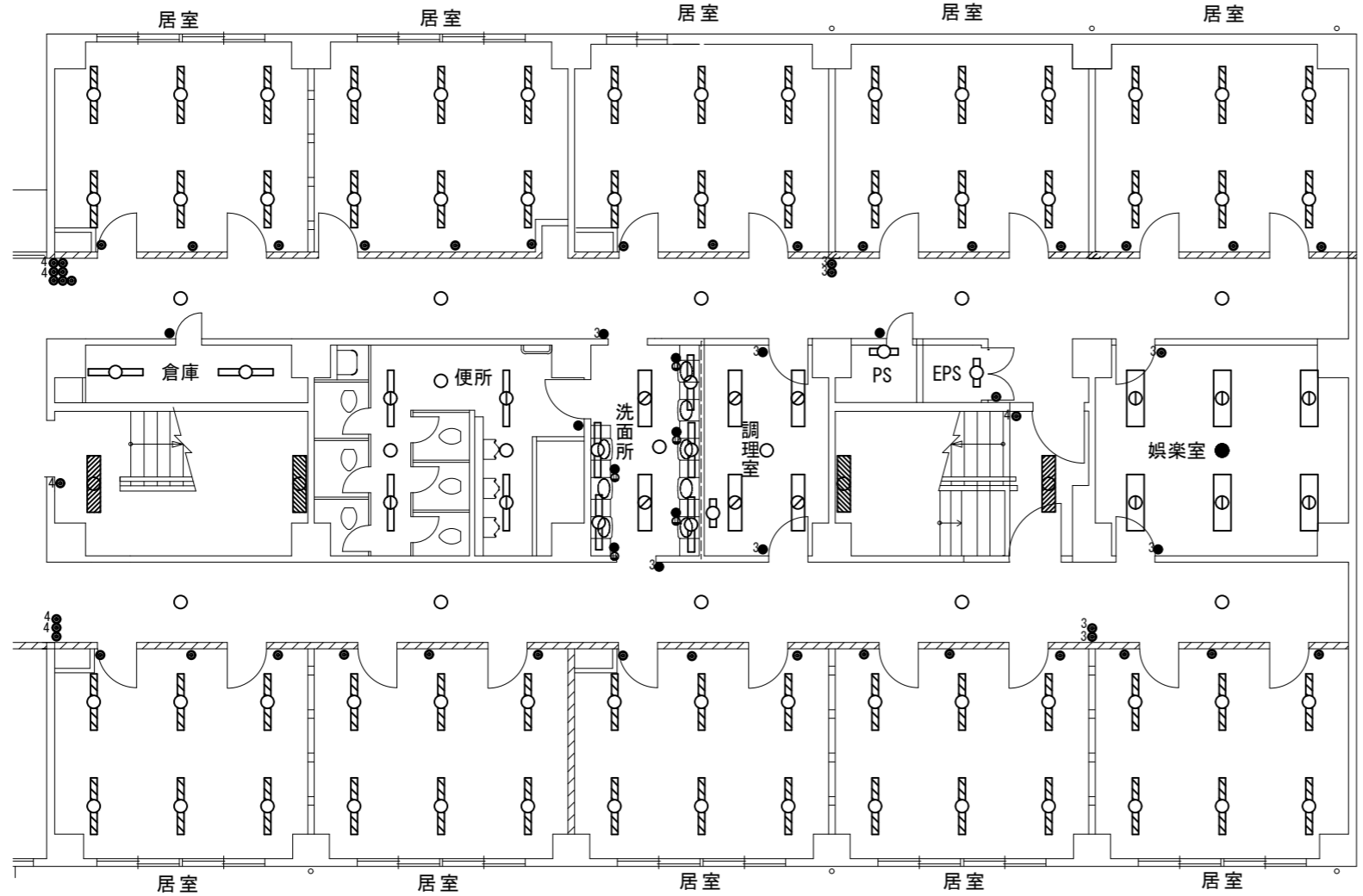


拡大方向 1/1,000

No.	室名	既設蛍光灯器具、スイッチ類（撤去）	数量	新設LED照明器具、スイッチ類	数量	凡例	備考
1	娯楽室	FRF1-403RH25埋込パネル付き	6	ベースライトHf32W×3相当埋込下面パネル付き	6	○	
2	調理室、洗面所	FRS2MP-402埋込下面開放	6	ベースライトHf32W×2相当埋込下面開放	6	○	
3	居室	FRS19-321PN29-P埋込下面開放	36	ベースライトHf32W×1相当埋込下面開放プロセスイッチ付き	36	○○	
4	便所	FRS19-321PN29埋込下面開放	4	ベースライトHf32W×1相当埋込下面開放人感センサ付き	4	○	
5	階段室	SK1-FSR4-402RH25非常用照明富士型	2	ベースライト非常用照明器具人感センサ付富士型Hf32W×2相当	2	▨▨	
6	機械室、電気室	FSR1-401RH25反射笠付	16	ベースライトHf32W×2相当反射笠付	16	○	(天井直付×1、レーキ直付×15)
7	機械室、電気室	SK1-FSR1-402RH25非常用照明反射笠付き	4	ベースライト非常用照明器具人感センサ反射笠付きHf32W×2相当	4	▨▨	
8	通信機械室、消火ポンプ室	FSR1-401RH25反射笠付	3	ベースライトHf32W×1相当片反射笠付	3	○○	
9	洗面所	FBF6-201Pラケット付き	5	ベースライトHf32W×1相当プロラケット付	5	○	
10	調理室	FBF2RP-201GH15Pラケット付き	1	ウォールライトHf16W×1相当プロスイッチ付き	1	○	
11	外部入口	FBF2RP-201GH15Pラケット付き	3	ウォールライトHf16W×1相当防湿型	3	○○	
12	廊下、便所、洗面所	IRL2-40	11	ダウントライト20W形相当	11	○	
13	居室、娯楽室、調理室、便所、通信機械室、消火ポンプ室	1P15A×1スイッチ	23	1P15A×1スイッチ	23	○	
14	廊下	3P15A×2スイッチ	1	3P15A×2スイッチ	1	○○	
15	洗面所、機械室、電気室、階段室	3P15A×1スイッチ	8	3P15A×1スイッチ	8	○○	
16	外部入口	1P15A×1スイッチ防水型	3	1P15A×1スイッチ防水型	3	○WP	
17	廊下	4P15A×2+1P15A×1	1	4P15A×2+1P15A×1	1	○○	
18	廊下	3P15A×2+1P15A×5	1	3P15A×2+1P15A×5	1	○○○○○	
19	機械室	4P15A×1スイッチ	1	4P15A×1スイッチ	1	○○	
20	洗面所	1P15A×1スイッチ+1P15A×1コンセント	5	1P15A×1スイッチ+1P15A×1コンセント	5	○	



No.	室名	既設蛍光灯器具、スイッチ類(撤去)	数量(1階当たり)	新設LED照明器具、スイッチ類	数量(1階当たり)	凡例	備考
1	自習室	FRS15-322PN29下面開放	12	ペースライトHf32W×2相当埋込下面開放	12	□○	2~7階 6箇所
2	シャワー室	FRS2MP-402埋込下面開放	2	ペースライトHf32W×2相当防湿型埋込下面開放	2	□○	
3	居室	FRS19-321PN29-P埋込下面開放	78	ペースライトHf32W×1相当埋込下面開放ブルスイッチ付き	78	□○○	
4	洗濯室	FRS19-321PN29埋込下面開放	3	ペースライトHf32W×1相当埋込下面開放人感センサー付き	3	□○○	
5	階段室	SK1-FSR4-402RH25非常用照明階段灯	1	ペースライト非常用照明器具人感センサー付階段灯Hf32W×2相当	1	■■	
6	階段室	SK1-FSS4-402RH25非常用照明富士型	1	ペースライト非常用照明器具人感センサー付富士型Hf32W×2相当	1	■■■■	
7	倉庫	FSR1-401RH25反射笠付	4	ペースライトHf32W×1相当反射笠付	4	□○○	
8	乾燥室	FLR40×1高温用反射笠付	6	ペースライトHf32W×1相当反射笠付(防湿・耐熱型)	6	□○○	
9	シャワー室	FBF6-201J ラケット付き	1	ペースライトHf16W×1相当ラケット付き	1	□○	
10	EPS, PS	FBS3-201GH15片反射笠付き	2	ペースライトHf16W×1相当片反射笠付	2	□○	
11	廊下	IRL2-40	14	タウランライト20W形相当	14	○	
12	自習室、EVホール	K1-IRS2-20	3	タウランライト非常用照明器具20W形相当	3	●	
13	居室、PS、EPS	1P15A×1スイッチ	41	1P15A×1スイッチ	41	●	
14	自習室、廊下	3P15A×2スイッチ	6	3P15A×2スイッチ	6	△△	
15	乾燥室、洗濯室、シャワー室、倉庫	3P15A×1スイッチ	8	3P15A×1スイッチ	8	△●	
16	階段室	4P15A×1スイッチ	1	4P15A×1スイッチ	1	▲●	
17	シャワー室	1P15A×1スイッチ+1P15A×1コンセント	1	1P15A×1スイッチ+1P15A×1コンセント	1	●	



拡大方向 1/1,000

No.	室名	既設蛍光器具、スイッチ類（撤去）	数量（1階当たり）	新設LED照明器具、スイッチ類	数量（1階当たり）	凡例	備考
1	娯楽室	FRF1-403RH25埋込ハーネス付き	6	ペースライトHf32W×3相当埋込下面ハーネス付き	6	□○	
2	調理室、洗面所	FRS2MP-402埋込下面開放	6	ペースライトHf32W×2相当埋込下面開放	6	□○	
3	居室	FRS19-321PN29-P埋込下面開放	60	ペースライトHf32W×1相当埋込下面開放ハーネス付き	60	□○	
4	便所	FRS19-321PN29埋込下面開放	4	ペースライトHf32W×1相当埋込下面開放人感センサ付き	4	□○	
5	階段室	SK1-FSR4-402RH25非常用照明階段灯	2	ペースライト非常用照明器具人感センサ付階段灯Hf32W×2相当	2	▨▨	
6	階段室	SK1-FSR4-402RH25非常用照明富士型	2	ペースライト非常用照明器具人感センサ付富士型Hf32W×2相当	2	▨▨	
7	倉庫	FSR1-401RH25反射笠付	2	ペースライトHf32W×1相当反射笠付	2	□○	
8	洗面所	FBF6-201Pラケット付き	5	プロテクトライトHf32W×1相当	5	□○	
9	調理室	FBF2RP-201GH15Pラケット付き	1	ウォールライトHf16W×1相当ハーネス付き	1	□○	
10	EPS、PS	FBS3-201GH15片反射笠付	2	ペースライトHf16W×1相当片反射笠付	2	□○	
11	廊下、便所、洗面所、調理室	IRL2-40	15	ダウントライト20W形相当	15	○	
12	娯楽室	K1-IRS2-20	1	ダウントライト非常用照明器具20W形相当	1	●	
13	居室、倉庫、便所、PS、EPS、階段室	1P15A×1スイッチ	34	1P15A×1スイッチ	34	●	
14	廊下	3P15A×2スイッチ	2	3P15A×2スイッチ	2	3●	
15	洗面所、調理室、娯楽室	3P15A×1スイッチ	6	3P15A×1スイッチ	6	3●	
16	廊下	4P15A×2+1P15A×1	1	4P15A×2+1P15A×1	1	4●	
17	廊下	4P15A×2+1P15A×4	1	4P15A×2+1P15A×4	1	4●	
18	階段室	4P15A×1スイッチ	2	4P15A×1スイッチ	2	4●	
19	洗面所	1P15A×1スイッチ+1P15A×1コンセント	5	1P15A×1スイッチ+1P15A×1コンセント	5	●	

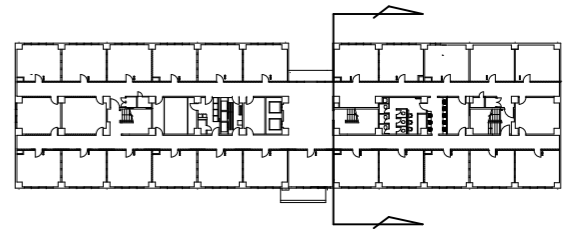
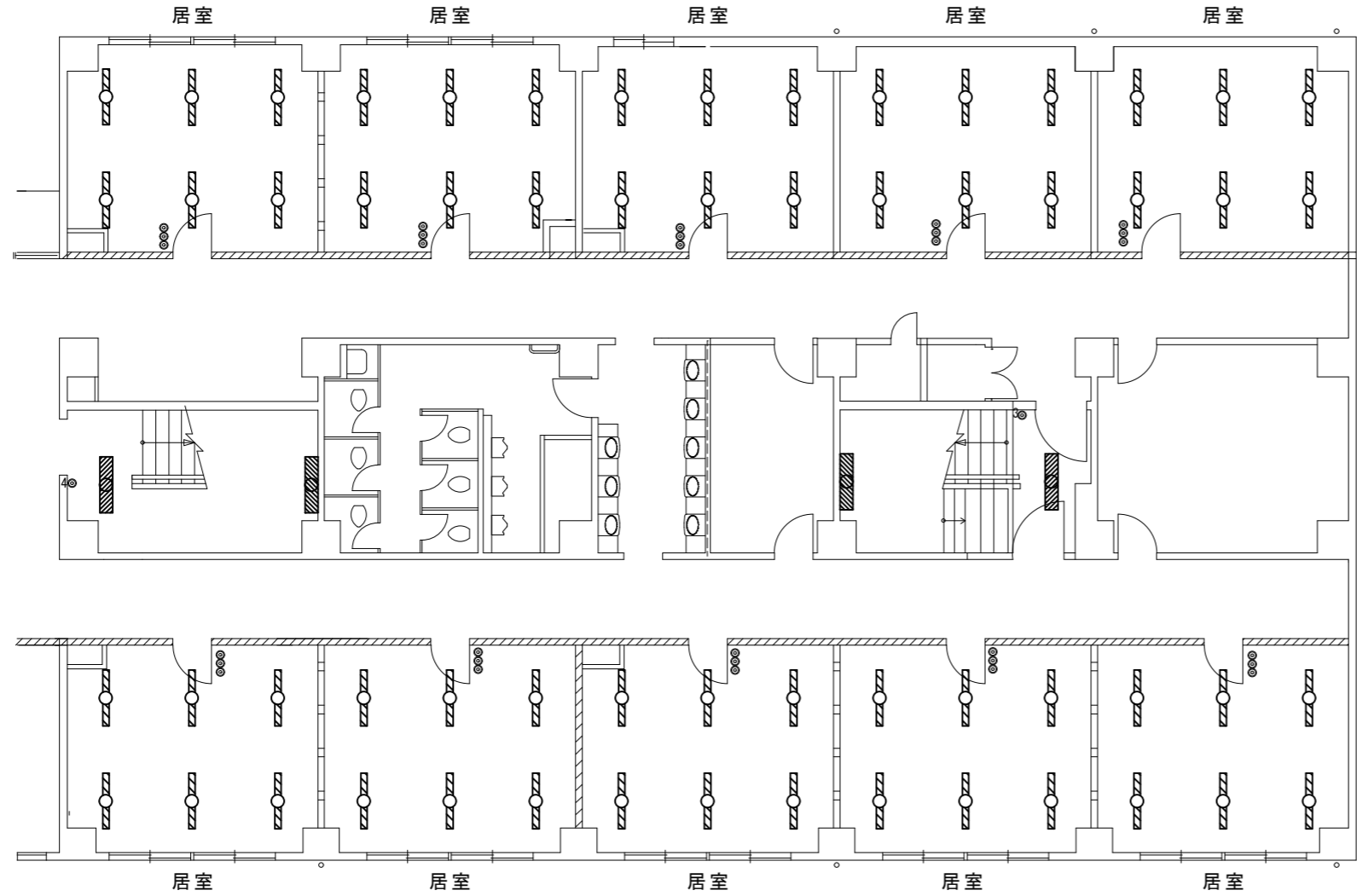
2~7階 6箇所

工事名称	57・64号隊舎照明器具改修工事	図面番号	12 15
図面名称	64号2~7階（東側）	縮尺	図示



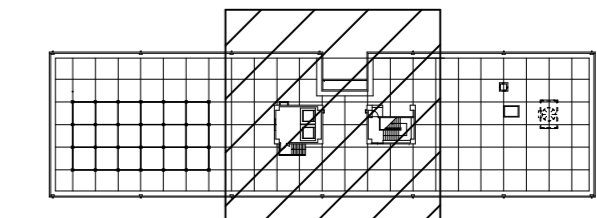
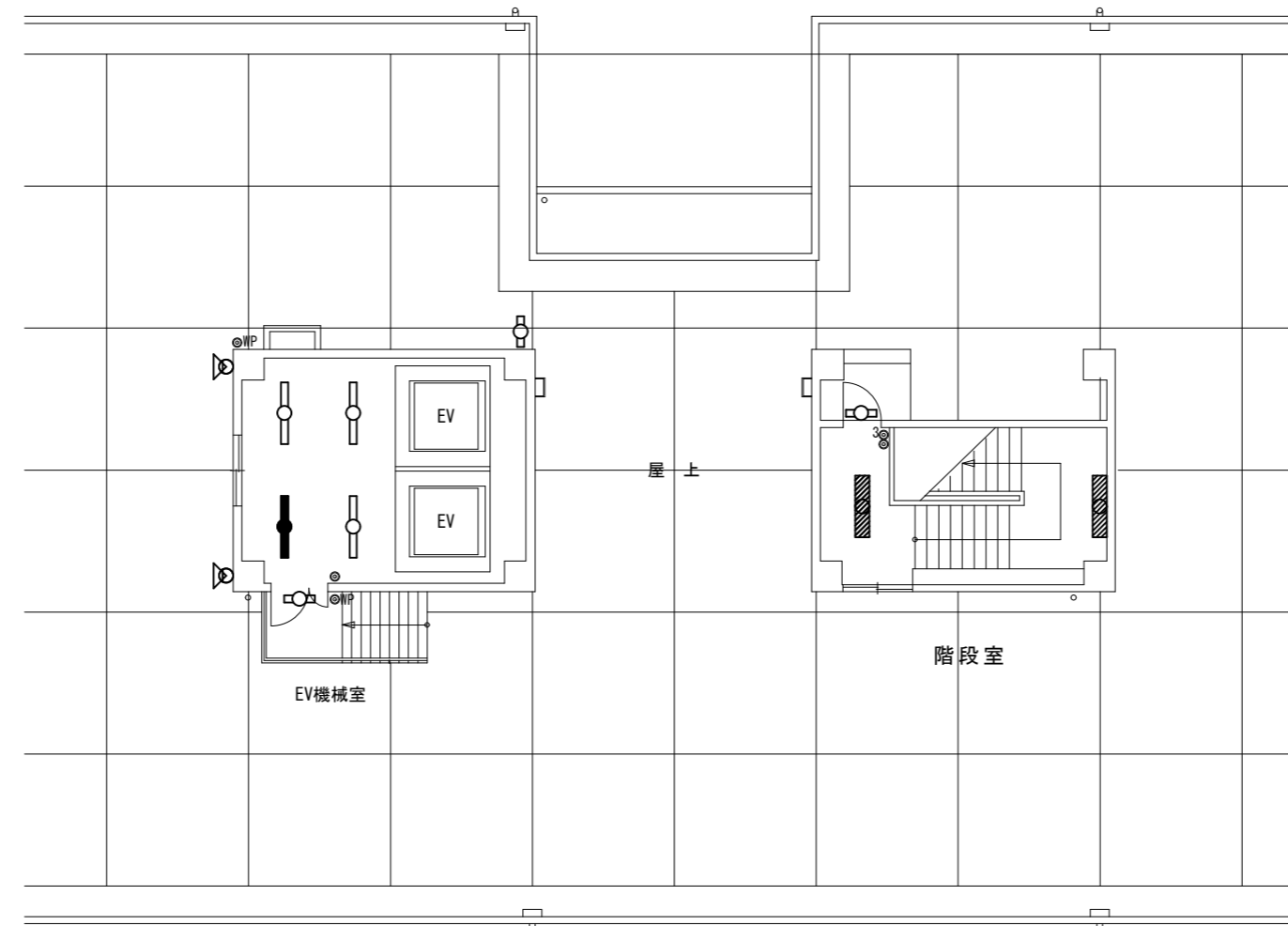
拡大方向 1/1,000

No.	室名	既設蛍光灯器具、スイッチ類（撤去）	数量	新設LED照明器具、スイッチ類	数量	凡例	備考
1	階段室	SK1-FSR4-402RH25非常用照明階段灯	1	△-スライド非常用照明器具人感センサ付階段灯Hf32W×2相当	1	■■■■	
2	階段室	SK1-FSR4-402RH25非常用照明富士型	1	△-スライド非常用照明器具人感センサ付富士型Hf32W×2相当	1	■■■■	
3	居室	FRS19-321PN29-P埋込下面開放	78	△-スライドHf32W×1相当埋込下面開放△スイッチ付き	78	□○□	
4	乾燥室	FLR40×1高温用反射笠付	6	△-スライドHf32W×1相当反射笠付（防湿・耐熱型）	6	□○□	
5	居室	1P15A×3スイッチ	13	1P15A×3スイッチ	13	●●	
6	階段室	3P15A×1スイッチ	1	3P15A×1スイッチ	1	3○	



拡大方向 1/1,000

No.	室名	既設蛍光灯器具、スイッチ類（撤去）	数量	新設LED照明器具、スイッチ類	数量	凡例	備考
1	階段室	SK1-FSR4-402RH25非常用照明階段灯	2	ペースライト非常用照明器具人感センサ付階段灯Hf32W×2相当	2	■■■■	
2	階段室	SK1-FSR4-402RH25非常用照明富士型	2	ペースライト非常用照明器具人感センサ付富士型Hf32W×2相当	2	■■■■	
3	居室	FRS19-321PN29-P埋込下面開放	60	ペースライトHf32W×1相当埋込下面開放フリスイッチ付き	60	□○□□	
4	居室	1P15A×3スイッチ	10	1P15A×3スイッチ	10	○○	
5	階段室	3P15A×1スイッチ	1	3P15A×1スイッチ	1	○○	
6	階段室	4P15A×1スイッチ	1	4P15A×1スイッチ	1	○○	



No.	室名	既設蛍光灯器具、スイッチ類（撤去）	数量	新設LED照明器具、スイッチ類	数量	凡例	備考
1	屋外入口	FL20×1ウォールライト	1	ウォールライト（縦付き）Hf16W×1相当（防湿型）	1	○	
2	屋外	RF220V200WHC150レフランプ	2	投光器ミニハロゲン電球200W相当	2	◎	
3	階段室	SK1-FSR4-402RH25非常用照明階段灯	1	階段灯非常用照明器具富士型Hf32W×2相当	1	▨	
4	階段室	SK1-FSR4-402RH25非常用照明富士型	1	ペースライト非常用照明器具人感センサ付富士型Hf32W×2相当	1	▨	
5	EV機械室	FSR1-401RH25反射笠付	3	ペースライトHf32W×1相当反射笠付	3	□○	
6	EV機械室	K1-FSR1-401RH25反射笠付	1	ペースライト非常用照明器具反射笠付Hf32W×1相当	1	▬▬▬	
7	屋外入口	FBF2RP-201GH15P ラケット付き	2	ウォールライト Hf16W×1相当	2	□○□	
8	EV機械室（屋外出口）	1P15A×1	1	1P15A×1スイッチ	1	○	
9	屋外入口	1P15A×1（防水型）	2	1P15A×1（防水型）	2	◎WP	
10	階段室（屋外出口）	3P15A×1スイッチ+1P15A×1スイッチ×1	1	3P15A×1スイッチ+1P15A×1スイッチ×1	1	◎◎	

数 量 算 出 表

工事名称: 57・64号隊舎照明器具改修工事

番号	項目	名 称	規 格	数量等算出基礎												数量	算出根拠	
				57号1F (医務室)	57号1F (隊舎)	57号2~5F (西側)	57号 (東側)	64号1F RF	64号1F (西側)	64号2~7F (東側)	64号2~7F (西側)	64号8F (東側)	64号8F (西側)	64号 RF				
1 電気設備工事																		
1 撤去工事																		
(1) 照明器具撤去	FL40W-3灯用	埋込形	2.00			32.00			6.00		36.00						76.0 台	
(2) 照明器具撤去	FL40W-2灯用	埋込形	72.00	10.00	8.00			18.00	6.00	84.00	36.00						234.0 台	
(3) 照明器具撤去	FL40W-1灯用	埋込形	19.00	30.00	332.00	236.00		75.00	40.00	486.00	384.00	78.00	60.00				1740.0 台	
(4) 照明器具撤去	FL20W-2灯用	埋込形	1.00														1.0 台	
(5) 照明器具撤去	FL20W-1灯用	埋込形	1.00														1.0 台	
(6) 照明器具撤去	FL20W-5灯用	埋込形	2.00	7.00													9.0 台	
(7) 照明器具撤去	FL40W-2灯用	露出型		11.00		4.00	1.00	1.00	22.00	12.00	24.00	2.00	4.00	2.00			83.0 台	
(8) 照明器具撤去	FL40W-1灯用	露出型	6.00	6.00	8.00	8.00	2.00	12.00	8.00	60.00	42.00	6.00		4.00			162.0 台	
(9) 照明器具撤去	FL20W-1灯用	露出型	7.00	2.00	16.00	12.00	1.00	5.00	4.00	18.00	18.00						86.0 台	
(10) 照明器具撤去	FL20W-4灯用	露出型	2.00	1.00				6.00									9.0 台	
(11) 照明器具撤去	FL10W-1灯用	露出型	8.00														8.0 台	
(12) 照明器具撤去	白熱灯	シリングライト		8.00		32.00											40.0 台	
(13) 照明器具撤去	白熱灯	埋込灯	16.00	7.00	32.00	28.00		14.00	11.00	102.00	96.00						306.0 台	
(14) 照明器具撤去	HID灯器具	150W以下				2.00											2.0 台	
(15) 照明器具撤去	HID灯器具	250W以下												2.00			2.0 台	
(16) タンブライツチ撤去	1P15A×1		14.00	7.00	132.00	100.00	1.00	42.00	26.00	246.00	204.00			3.00			775.0 個	
(17) タンブライツチ撤去	1P15A×2		3.00	2.00	4.00	4.00	1.00	1.00									15.0 個	
(18) タンブライツチ撤去	1P15A×3		1.00	2.00							13.00	10.00					26.0 個	
(19) タンブライツチ撤去	1P15A×1+PL		6.00	3.00	16.00												25.0 個	
(20) タンブライツチ撤去	1P15A×2+PL		4.00	2.00													6.0 個	
(21) タンブライツチ撤去	1P15A×3+PL×2		1.00														1.0 個	
(22) タンブライツチ撤去	1P15A×5		1.00	1.00													2.0 個	
(23) タンブライツチ撤去	3P15A×1		1.00	5.00	4.00		9.00	8.00	48.00	36.00	1.00	1.00					113.0 個	
(24) タンブライツチ撤去	3P15A×1+PL×2			1.00		4.00											5.0 個	
(25) タンブライツチ撤去	3P15A×2		3.00	2.00	8.00	8.00	4.00	1.00	36.00	12.00							74.0 個	
(26) タンブライツチ撤去	4P15A×1				4.00	8.00		1.00	6.00	12.00		1.00					32.0 個	
(27) タンブライツチ撤去	4P15A×2+1P15A×1							1.00		6.00							7.0 個	
(28) タンブライツチ撤去	4P15A×2+1P15A×4									6.00							6.0 個	
(29) タンブライツチ撤去	3P15A×1+1P15A×2+PL		1.00														1.0 個	
(30) タンブライツチ撤去	3P15A×1+1P15A×3+PL		1.00														1.0 個	
(31) タンブライツチ撤去	3P15A×1+1P15A×1														1.00		1.0 個	
(32) タンブライツチ撤去	3P15A×2+1P15A×5						1.00										1.0 個	
(33) タンブライツチ撤去	1P15A×1+コンセント×1							1.00	5.00	6.00	30.00						42.0 個	

数量算出表

工事名称: 57・64号隊舎照明器具改修工事

番号	項目	名 称	規 格	数量等算出基礎										数量	算出根拠	
2	照明器具取付															
(1)	LED照明器具	ベースライト埋込型	HF32形×3相当下面開放	2.00											2.0 台	
(2)	LED照明器具	ベースライト埋込型	HF32形×3相当下面ハーフ						6.00	36.00					42.0 台	
(3)	LED照明器具	ベースライト埋込型	HF32形×2相当下面開放	9.00	6.00	4.00		16.00	6.00	72.00	36.00				149.0 台	
(4)	LED照明器具	ベースライト埋込型	HF32形×2相当下面ハーフ付き	61.00	4.00		32.00								97.0 台	
(5)	LED照明器具	ベースライト埋込型	HF32形×2相当非常用照明	2.00											2.0 台	
(6)	LED照明器具	ベースライト埋込型	HF32形×2防湿型下面開放		4.00			2.00		12.00					18.0 台	
(7)	LED照明器具	ベースライト埋込型	HF32形×1下面開放人感センサ付	7.00	8.00	68.00	48.00	3.00	4.00	18.00	24.00				180.0 台	
(8)	LED照明器具	ベースライト埋込型	HF32形×1防湿型下面開放		1.00	8.00									9.0 台	
(9)	LED照明器具	ベースライト埋込型	HF32形×1相当非常用照明	4.00	3.00	16.00	20.00								43.0 台	
(10)	LED照明器具	ベースライト埋込型	HF32形×1ワイヤー付		18.00	240.00	168.00	72.00	36.00	468.00	360.00	78.00	60.00		1500.0 台	
(11)	LED照明器具	ベースライト埋込型	HF32形×1下面ハーフ	8.00											8.0 台	
(12)	LED照明器具	ベースライト埋込型	HF16形×2防湿下面開放		1.00										1.0 台	
(13)	LED照明器具	ベースライト埋込型	HF16形×1防湿下面開放		1.00										1.0 台	
(14)	LED照明器具	ベースライト埋込型	HF16形×5		2.00	7.00									9.0 台	
(15)	LED照明器具	ベースライト露出型	HF32形×2反射笠付		8.00			16.00							24.0 台	
(16)	LED照明器具	ベースライト露出型	HF32形×1防湿・耐熱反射笠付				6.00		36.00	6.00					48.0 台	
(17)	LED照明器具	ベースライト露出型	HF32形×1片反射笠付	3.00	2.00			2.00	3.00						10.0 台	
(18)	LED照明器具	ベースライト露出型	HF32形×1反射笠付					4.00		24.00	12.00		3.00		43.0 台	
(19)	LED照明器具	ベースライト露出型	HF32形×1富士型	1.00											1.0 台	
(20)	LED照明器具	ベースライト露出型	HF32形×2非常用照明人感センサ付富士形		1.00		4.00	1.00	1.00	2.00	6.00	12.00	1.00	2.00	1.00	31.0 台
(21)	LED照明器具	ベースライト露出型	HF32形×2非常用照明反射笠付		2.00					4.00						6.0 台
(22)	LED照明器具	ベースライト露出型	HF32形×1非常用照明反射笠付										1.00			1.0 台
(23)	LED照明器具	ベースライト露出型	HF16形×1片反射	1.00	1.00		4.00	2.00		12.00	12.00					32.0 台
(24)	LED照明器具	ベースライト露出型	HF16形×1非常用照明人感センサ付富士形		1.00	1.00	4.00	4.00								10.0 台
(25)	LED照明器具	ベースライト露出型	HF16形×4		2.00	1.00			6.00							9.0 台
(26)	LED照明器具	ベースライト露出型	HF10形×1×1×1×1	5.00												5.0 台
(27)	LED照明器具	ベースライト露出型	HF10形×1表示灯	3.00												3.0 台
(28)	LED照明器具	プロレットライト露出型	HF32形×2階段灯非常用照明器具						6.00	12.00	1.00	2.00	1.00			22.0 台
(29)	LED照明器具	プロレットライト露出型	HF32形×1階段灯非常用照明器具			8.00	2.00									10.0 台
(30)	LED照明器具	プロレットライト露出型	HF32形×1	2.00	1.00	8.00			5.00		30.00					46.0 台
(31)	LED照明器具	プロレットライト露出型	HF16形×1	5.00	3.00	8.00		1.00	3.00	3.00	6.00			3.00		32.0 台
(32)	LED照明器具	プロレットライト露出型	HF16形×1ワイヤー付						1.00		6.00					7.0 台
(33)	LED照明器具	プロレットライト露出型	HF16形×1階段灯非常用照明器具			4.00	4.00									8.0 台
(34)	LED照明器具	ダブルライト埋込型	20W相当						12.00	11.00	84.00	90.00				197.0 台
(35)	LED照明器具	ダブルライト埋込型	40W相当	10.00	5.00	32.00	20.00									67.0 台
(36)	LED照明器具	ダブルライト埋込型	20W相当非常用照明器具	6.00	2.00		8.00	2.00		18.00	6.00					42.0 台
(37)	LED照明器具	シーリングライト	100W相当			8.00		32.00								40.0 台
(38)	LED照明器具	投光器	150W相当				2.00									2.0 台
(39)	LED照明器具	投光器	200W相当								2.00					2.0 台
(40)	タップスイッチ	1P15A×1		10.00	4.00	132.00	100.00	40.00	23.00	246.00	204.00		1.00			760.0 個
(41)	タップスイッチ	1P15A×1	防水型		4.00	3.00		1.00	2.00	3.00				2.00		15.0 個
(42)	タップスイッチ	1P15A×2		3.00	2.00	4.00	4.00	1.00	1.00							15.0 個
(43)	タップスイッチ	1P15A×3		1.00	2.00					13.00	10.00					26.0 個
(44)	タップスイッチ	1P15A×1+PL		6.00	3.00	16.00										25.0 個
(45)	タップスイッチ	1P15A×2+PL		4.00	2.00											6.0 個
(46)	タップスイッチ	1P15A×3+PL×2		1.00												1.0 個
(47)	タップスイッチ	1P15A×5		1.00	1.00											2.0 個
(48)	タップスイッチ	3P15A×1			4.00	4.00		9.00	8.00	48.00	36.00	1.00	1.00			111.0 個
(49)	タップスイッチ	3P15A×1	防水型		1.00	1.00										2.0 個
(50)	タップスイッチ	3P15A×1+1P15A×1											1.00			1.0 個
(51)	タップスイッチ	3P15A×2			3.00	2.00	8.00	8.00	4.00	1.00	36.00	12.00				74.0 個
(52)	タップスイッチ	3P15A×2+1P15A×5							1.00							1.0 個
(53)	タップスイッチ	4P15A×1				4.00			1.00	6.00	12.00	1.00				24.0 個
(54)	タップスイッチ	4P15A×1	防水型			4.00	4.00									8.0 個
(55)	タップスイッチ	4P15A×2+1P15A×1							1.00		6.00					7.0 個
(56)	タップスイッチ	4P15A×2+1P15A×4									6.00					6.0 個
(57)	タップスイッチ	3P15A×1+PL×2			1.00		4.00									5.0 個
(58)	タップスイッチ	3P15A×1+1P15A×3+PL		1.00												1.0 個
(59)	タップスイッチ	3P15A×1+1P15A×2+PL		1.00												1.0 個
(60)	タップスイッチ	1P15A×1+コンセント×1						1.00	5.00	6.00	30.00					42.0 個

数 量 算 出 表

工事名称: 57・64号隊舎照明器具改修工事

番号	項目	名 称	規 格	数 量 等 算 出 基 礎	数量	算出根拠
	3 廃棄物処理					
(1)	廃棄物運搬	産業廃棄物	2 t		6.0 台	
(2)	廃棄物処分	産業廃棄物	2 t		6.0 台	
(3)	管球運搬	リサイクル廃棄物運搬	2 t		3.0 台	
(4)	管球処分	リサイクル処分			1.0 式	

入 札 書
— 見 積 書 —

金額 ¥

品 名	規 格	単位	数量	単 價	金額	備考
57・64号隊舎照明器具改修工事	仕様書のとおり	式	1			
	以下余白					
納 入 場 所	陸上自衛隊小平駐屯地		納期	3.3.29		
入札(契約)保証金	免 除	入札(見積)書有効期間				

上記の公告又は通知に対して、「入札及び契約心得」及び「標準契約書等」の契約条項等を承諾のうえ入札見積いたします。

また、当社（私（個人の場合）、当団体（団体の場合））は、「入札及び契約心得」に示された暴力団排除に関する誓約事項について誓約いたします。

令和 年 月 日

契約担当官
陸上自衛隊小平学校
会計課長 高波剛 殿

住 所
会社名
代表者名

価 格 調 査 書

令和 年 月 日

契約担当官
陸上自衛隊小平学校
会計課長 高波 剛 誕

下記のとおり御見積り致します。

会社名
代表者印

履行場所 陸上自衛隊小平駐屯地

履行期限 3.3.29

令和5年8月25日 の12時までに郵送又はFAX（047-466-0720 直通）にて提出願います。

部分見積内訳書（直接工事費のみ）

件名：57・64号隊舎照明器具改修工事

項目	名称	規格	数量	単位	単価(税抜き)	金額
1 電気設備工事						
1 撤去工事						
(1) 照明器具撤去	FL40W-3灯用	埋込形	76	台		
(2) 照明器具撤去	FL40W-2灯用	埋込形	234	台		
(3) 照明器具撤去	FL40W-1灯用	埋込形	1,740	台		
(4) 照明器具撤去	FL20W-2灯用	埋込形	1	台		
(5) 照明器具撤去	FL20W-1灯用	埋込形	1	台		
(6) 照明器具撤去	FL20W-5灯用	埋込形	9	台		
(7) 照明器具撤去	FL40W-2灯用	露出型	83	台		
(8) 照明器具撤去	FL40W-1灯用	露出型	162	台		
(9) 照明器具撤去	FL20W-1灯用	露出型	86	台		
(10) 照明器具撤去	FL20W-4灯用	露出型	9	台		
(11) 照明器具撤去	FL10W-1灯用	露出型	8	台		
(12) 照明器具撤去	白熱灯	シーリングライト	40	台		
(13) 照明器具撤去	白熱灯	埋込灯	306	台		
(14) 照明器具撤去	HID灯器具	150W以下	2	台		
(15) 照明器具撤去	HID灯器具	250W以下	2	台		
(16) タンブラスイッチ撤去	1P15A×1		775	個		
(17) タンブラスイッチ撤去	1P15A×2		15	個		
(18) タンブラスイッチ撤去	1P15A×3		26	個		
(19) タンブラスイッチ撤去	1P15A×1+PL		25	個		
(20) タンブラスイッチ撤去	1P15A×2+PL		6	個		
(21) タンブラスイッチ撤去	1P15A×3+PL×2		1	個		
(22) タンブラスイッチ撤去	1P15A×5		2	個		
(23) タンブラスイッチ撤去	3P15A×1		113	個		
(24) タンブラスイッチ撤去	3P15A×1+PL×2		5	個		
(25) タンブラスイッチ撤去	3P15A×2		74	個		
(26) タンブラスイッチ撤去	4P15A×1		32	個		
(27) タンブラスイッチ撤去	4P15A×2+1P15A×1		7	個		
(28) タンブラスイッチ撤去	4P15A×2+1P15A×4		6	個		
(29) タンブラスイッチ撤去	3P15A×1+1P15A×2+PL		1	個		
(30) タンブラスイッチ撤去	3P15A×1+1P15A×3+PL		1	個		
(31) タンブラスイッチ撤去	3P15A×1+1P15A×1		1	個		
(32) タンブラスイッチ撤去	3P15A×2+1P15A×5		1	個		
(33) タンブラスイッチ撤去	1P15A×1+コンセント×1		42	個		
2 照明器具取付						
(1) LED照明器具	ベースライト埋込型	Hf32形×3相当下面開放	2	台		
(2) LED照明器具	ベースライト埋込型	Hf32形×3相当下面ベネル	42	台		
(3) LED照明器具	ベースライト埋込型	Hf32形×2相当下面開放	149	台		
(4) LED照明器具	ベースライト埋込型	Hf32形×2相当下面ベネル付き	97	台		
(5) LED照明器具	ベースライト埋込型	Hf32形×2相当非常用照明	2	台		
(6) LED照明器具	ベースライト埋込型	Hf32形×2防湿型下面開放	18	台		
(7) LED照明器具	ベースライト埋込型	Hf32形×1下面開放人感センサ付	180	台		

部分見積内訳書（直接工事費のみ）

件名：57・64号隊舎照明器具改修工事

(8)	LED照明器具	ベースライト埋込型	Hf32形×1防湿型下面開放	9	台		
(9)	LED照明器具	ベースライト埋込型	Hf32形×1相当非常用照明	43	台		
(10)	LED照明器具	ベースライト埋込型	Hf32形×17°ルスキッ付	1,500	台		
(11)	LED照明器具	ベースライト埋込型	Hf32形×1下面バーナー	8	台		
(12)	LED照明器具	ベースライト埋込型	Hf16形×2防湿下面開放	1	台		
(13)	LED照明器具	ベースライト埋込型	Hf16形×1防湿下面開放	1	台		
(14)	LED照明器具	ベースライト埋込型	Hf16形×5	9	台		
(15)	LED照明器具	ベースライト露出型	Hf32形×2反射笠付	24	台		
(16)	LED照明器具	ベースライト露出型	Hf32形×1防湿・耐熱反射笠付	48	台		
(17)	LED照明器具	ベースライト露出型	Hf32形×1片反射笠付	10	台		
(18)	LED照明器具	ベースライト露出型	Hf32形×1反射笠付	43	台		
(19)	LED照明器具	ベースライト露出型	Hf32形×1富士型	1	台		
(20)	LED照明器具	ベースライト露出型	Hf32形×2非常用照明人感センサ-富士形	31	台		
(21)	LED照明器具	ベースライト露出型	Hf32形×2非常用照明反射笠付	6	台		
(22)	LED照明器具	ベースライト露出型	Hf32形×1非常用照明反射笠付	1	台		
(23)	LED照明器具	ベースライト露出型	Hf16形×1片反射	32	台		
(24)	LED照明器具	ベースライト露出型	Hf16形×1非常用照明人感センサ-富士形	10	台		
(25)	LED照明器具	ベースライト露出型	Hf16形×4	9	台		
(26)	LED照明器具	ベースライト露出型	Hf10形×1ベッドライト	5	台		
(27)	LED照明器具	ベースライト露出型	Hf10形×1表示灯	3	台		
(28)	LED照明器具	プロレットライト露出型	Hf32形×2階段灯非常用照明器具	22	台		
(29)	LED照明器具	プロレットライト露出型	Hf32形×1階段灯非常用照明器具	10	台		
(30)	LED照明器具	プロレットライト露出型	Hf32形×1	46	台		
(31)	LED照明器具	プロレットライト露出型	Hf16形×1	32	台		
(32)	LED照明器具	プロレットライト露出型	Hf16形×17°ルスキッ付	7	台		
(33)	LED照明器具	プロレットライト露出型	Hf16形×1階段灯非常用照明器具	8	台		
(34)	LED照明器具	タウンライト埋込型	20W相当	197	台		
(35)	LED照明器具	タウンライト埋込型	40W相当	67	台		
(36)	LED照明器具	タウンライト埋込型	20W相当非常用照明器具	42	台		
(37)	LED照明器具	シリングライト	100W相当	40	台		
(38)	LED照明器具	投光器	150W相当	2	台		
(39)	LED照明器具	投光器	200W相当	2	台		
(40)	タップラスイッチ	1P15A×1		760	個		
(41)	タップラスイッチ	1P15A×1	防水型	15	個		
(42)	タップラスイッチ	1P15A×2		15	個		
(43)	タップラスイッチ	1P15A×3		26	個		
(44)	タップラスイッチ	1P15A×1+PL		25	個		
(45)	タップラスイッチ	1P15A×2+PL		6	個		
(46)	タップラスイッチ	1P15A×3+PL×2		1	個		
(47)	タップラスイッチ	1P15A×5		2	個		
(48)	タップラスイッチ	3P15A×1		111	個		
(49)	タップラスイッチ	3P15A×1	防水型	2	個		
(50)	タップラスイッチ	3P15A×1+1P15A×1		1	個		
(51)	タップラスイッチ	3P15A×2		74	個		

部分見積内訳書（直接工事費のみ）

件名：57・64号隊舎照明器具改修工事

(52)	タンブ ^ラ スイッチ	3P15A×2+1P15A×5		1	個		
(53)	タンブ ^ラ スイッチ	4P15A×1		24	個		
(54)	タンブ ^ラ スイッチ	4P15A×1	防水型	8	個		
(55)	タンブ ^ラ スイッチ	4P15A×2+1P15A×1		7	個		
(56)	タンブ ^ラ スイッチ	4P15A×2+1P15A×4		6	個		
(57)	タンブ ^ラ スイッチ	3P15A×1+PL×2		5	個		
(58)	タンブ ^ラ スイッチ	3P15A×1+1P15A×3+PL		1	個		
(59)	タンブ ^ラ スイッチ	3P15A×1+1P15A×2+PL		1	個		
(60)	タンブ ^ラ スイッチ	1P15A×1+コンセント×1		42	個		
3	廃棄物処理						
(1)	廃棄物運搬	産業廃棄物	2 t	6	台		
(2)	廃棄物処分	産業廃棄物	2 t	6	台		
(3)	管球運搬	リサイクル廃棄物運搬	2 t	3	台		
(4)	管球処分	リサイクル処分		1	式		

1 内訳書は**部分見積（直接工事費のみ）**です（共通仮設費、管理費等を除く）。

2 公表価格ではなく**実勢価格**とします。

3 **消費税抜き**の金額を記載してください。