

仕 様 書 ①

1 件名 冷暖房機（祇園出張所 3F ふれあい教室安佐南／教室 手前側）

2 品名及び数量
冷暖房機 1台

3 機種・取付方法・その他

(1) 機種

次のいずれかの新品（リモコン、標準装備品を含む）のものを納品すること。
（既存品の撤去・引き取り、取付工事料及び配送料を含む）

天カセ型2方向 パッケージエアコン ワイヤードリモコン 三相200V		
ア	三菱重工	FDTWV636H6S
イ	ダイキン	SZRG63BYT
ウ	三菱電機	PLZ-ERMP63L5

ただし、事前に本市の了承を得た場合は、同等能力以上の機種（後継機種）でも可とする。

(2) 取付方法

- ア 室内機は、既設機器と同様の箇所に専用取付金具等で取付け、強固に固定する。これによりがたい場合は、生徒指導課と協議の上、運営に支障がない位置に設置すること。
- イ 室内機の取付に伴い、一時撤去復旧する天井材は必要最小限とする。
- ウ 室外機は本市の指定する既存の専用架台に、金具を用いて設置する。また、室外機の取付位置が吊仕様の場合、ドレン配管を行うこととする。
- エ 穴貫通は既存のものを使用し、ドレン管については既存のものを利用すること。
- オ 室外機の配管等の露出部分は、室外配管カバーを使用する。
- カ 電源配線は、既存の回路を使用する。分電盤内に予備がない場合は新規に回路を増設し、原則として天井隠蔽配線とし、露出部分はモール内配線とする。また、今回の冷暖房機を設置した場合、分電盤の容量の不足が生じるときは、使用に際し必要な措置を行うこと。
- キ 運転リモコンを指定する場所に設置する。

(3) その他

- ア 本物品について見積書を提出しようとするものは、必要に応じて現地確認をすること。
- イ 現場において、上記仕様以上に付帯工事が必要な場合は別途協議を行うこととする。
- ウ 設置にあたっては、職員の指示に従い、業務に支障のないように配慮すること。
- エ 家電リサイクル費用を含むこと。
- オ 当該業務において、器物等（物品を含む）を棄損した場合、器物等の補償については、施工者の責任において行うものとする。
- カ 本体及び付属品の搬入から組立て、機器の据付調整並びに現有物の撤去に至るまで、すべて納入業者において行うこと。
- キ 納入後不要となった梱包材等については、受注者にて処分すること。

4 納入期限

令和8年3月31日（火）※作業日は土日とする。

5 納入場所

安佐南区役所祇園出張所 3F ふれあい教室・安佐南
広島市安佐南区祇園二丁目48-7
納入に際しては、生徒指導課と事前協議すること。

6 検査

納入時に本市検査職員の検査を受けること。この際、試操作を行い、正常な動作を確認した後に受領するものとする。また、十分な取扱い説明を行うこと。

7 保証期間等

保証期間は、原則として本品検査受領後1年間とする。ただし、メーカー発行の保証書により1年を超える保証がある場合はそれによる。また、納入者（又は製造者）の責めに属する不良箇所が生じた場合は、保証期間経過後においても無料で修理又は良品と取替えを行うものとする。

8 その他

本仕様書に関し疑義を生じたとき、又は本仕様書に定めのない事項については、本市職員と協議のうえ、決定するものとする。

仕 様 書 ②

1 件名 冷暖房機（祇園出張所 3F ふれあい教室安佐南／教室 奥側）

2 品名及び数量
冷暖房機 1台

3 機種・取付方法・その他

(1) 機種

次のいずれかの新品（リモコン、標準装備品を含む）のものを納品すること。
（既存品の撤去・引き取り、取付工事料及び配送料を含む）

天カセ型4方向 パッケージエアコン ワイヤードリモコン 三相200V		
ア	三菱重工	FDTV1606H6S
イ	ダイキン	SZRC160BY
ウ	三菱電機	PLZ-ERMP160H5

ただし、事前に本市の了承を得た場合は、同等能力以上の機種（後継機種）でも可とする。

(2) 取付方法

- ア 室内機は、既設機器と同様の箇所に専用取付金具等で取付け、強固に固定する。これによりがたい場合は、生徒指導課と協議の上、運営に支障がない位置に設置すること。
- イ 室内機の取付に伴い、一時撤去復旧する天井材は必要最小限とする。
- ウ 室外機は本市の指定する既存の専用架台に、金具を用いて設置する。また、室外機の取付位置が吊仕様の場合、ドレン配管を行うこととする。
- エ 穴貫通は既存のものを使用し、ドレン管については既存のものを利用すること。
- オ 室外機の配管等の露出部分は、室外配管カバーを使用する。
- カ 電源配線は、既存の回路を使用する。分電盤内に予備がない場合は新規に回路を増設し、原則として天井隠蔽配線とし、露出部分はモール内配線とする。また、今回の冷暖房機を設置した場合、分電盤の容量の不足が生じるときは、使用に際し必要な措置を行うこと。
- キ 運転リモコンを指定する場所に設置する。

(3) その他

- ア 本物品について見積書を提出しようとするものは、必要に応じて現地確認をすること。
- イ 現場において、上記仕様以上に付帯工事が必要な場合は別途協議を行うこととする。
- ウ 設置にあたっては、職員の指示に従い、業務に支障のないように配慮すること。
- エ 家電リサイクル費用を含むこと。
- オ 当該業務において、器物等（物品を含む）を棄損した場合、器物等の補償については、施工者の責任において行うものとする。
- カ 本体及び付属品の搬入から組立て、機器の据付調整並びに現有物の撤去に至るまで、すべて納入業者において行うこと。
- キ 納入後不要となった梱包材等については、受注者にて処分すること。

4 納入期限

令和8年3月31日（火）※作業日は土日とする。

5 納入場所

安佐南区役所祇園出張所 3F ふれあい教室・安佐南
広島市安佐南区祇園二丁目48-7
納入に際しては、生徒指導課と事前協議すること。

6 検査

納入時に本市検査職員の検査を受けること。この際、試操作を行い、正常な動作を確認した後に受領するものとする。また、十分な取扱い説明を行うこと。

7 保証期間等

保証期間は、原則として本品検査受領後1年間とする。ただし、メーカー発行の保証書により1年を超える保証がある場合はそれによる。また、納入者（又は製造者）の責めに属する不良箇所が生じた場合は、保証期間経過後においても無料で修理又は良品と取替えを行うものとする。

8 その他

本仕様書に関し疑義を生じたとき、又は本仕様書に定めのない事項については、本市職員と協議のうえ、決定するものとする。

仕 様 書 ③

1 件名 冷暖房機（祇園出張所 3F ふれあい教室安佐南／図書室）

2 品名及び数量
冷暖房機 1台

3 機種・取付方法・その他

(1) 機種

次のいずれかの新品（リモコン、標準装備品を含む）のものを納品すること。
（既存品の撤去・引き取り、取付工事料及び配送料を含む）

天吊型 パッケージエアコン ワイヤードリモコン 三相200V		
ア	三菱重工	FDEV806H6S
イ	ダイキン	SZRH80BYT
ウ	三菱電機	PCZ-ERMP80K5

ただし、事前に本市の了承を得た場合は、同等能力以上の機種（後継機種）でも可とする。

(2) 取付方法

ア 室内機は、既設機器と同様の箇所に専用取付金具等で取付け、強固に固定する。これによりがたい場合は、生徒指導課と協議の上、運営に支障がない位置に設置すること。

イ 室内機の取付に伴い、一時撤去復旧する天井材は必要最小限とする。

ウ 室外機は本市の指定する既存の専用架台に、金具を用いて設置する。また、室外機の取付位置が吊仕様の場合、ドレン配管を行うこととする。

エ 穴貫通は既存のものを使用し、ドレン管については既存のものを利用すること。

オ 室外機の配管等の露出部分は、室外配管カバーを使用する。

カ 電源配線は、既存の回路を使用する。分電盤内に予備がない場合は新規に回路を増設し、原則として天井隠蔽配線とし、露出部分はモール内配線とする。また、今回の冷暖房機を設置した場合、分電盤の容量の不足が生じるときは、使用に際し必要な措置を行うこと。

キ 運転リモコンを指定する場所に設置する。

(3) その他

ア 本物品について見積書を提出しようとするものは、必要に応じて現地確認をすること。

イ 現場において、上記仕様以上に付帯工事が必要な場合は別途協議を行うこととする。

ウ 設置にあたっては、職員の指示に従い、業務に支障のないように配慮すること。

エ 家電リサイクル費用を含むこと。

オ 当該業務において、器物等（物品を含む）を棄損した場合、器物等の補償については、施工者の責任において行うものとする。

カ 本体及び付属品の搬入から組立て、機器の据付調整並びに現有物の撤去に至るまで、すべて納入業者において行うこと。

キ 納入後不要となった梱包材等については、受注者にて処分すること。

4 納入期限

令和8年3月31日（火）※作業日は土日とする。

5 納入場所

安佐南区役所祇園出張所 3F ふれあい教室・安佐南

広島市安佐南区祇園二丁目48-7

納入に際しては、生徒指導課と事前協議すること。

6 検査

納入時に本市検査職員の検査を受けること。この際、試操作を行い、正常な動作を確認した後に受領するものとする。また、十分な取扱い説明を行うこと。

7 保証期間等

保証期間は、原則として本品検査受領後1年間とする。ただし、メーカー発行の保証書により1年を超える保証がある場合はそれによる。また、納入者（又は製造者）の責めに属する不良箇所が生じた場合は、保証期間経過後においても無料で修理又は良品と取替えを行うものとする。

8 その他

本仕様書に関し疑義を生じたとき、又は本仕様書に定めのない事項については、本市職員と協議のうえ、決定するものとする。

仕 様 書 ④

1 件名 冷暖房機（祇園出張所 3F ふれあい教室安佐南／事務室）

2 品名及び数量

冷暖房機 1台

3 機種・取付方法・その他

(1) 機種

次のいずれかの新品（リモコン、標準装備品を含む）のものを納品すること。

（既存品の撤去・引き取り、取付工事料及び配送料を含む）

天カセ型4方向 パッケージエアコン ワイヤードリモコン 三相200V		
ア	三菱重工	FDTV806H6S
イ	ダイキン	SZRC80BYT
ウ	三菱電機	PLZ-ERMP80H5

ただし、事前に本市の了承を得た場合は、同等能力以上の機種（後継機種）でも可とする。

(2) 取付方法

ア 室内機は、既設機器と同様の箇所に専用取付金具等で取付け、強固に固定する。これによりがたい場合は、生徒指導課と協議の上、運営に支障がない位置に設置すること。

イ 室内機の取付に伴い、一時撤去復旧する天井材は必要最小限とする。

ウ 室外機は本市の指定する既存の専用架台に、金具を用いて設置する。また、室外機の取付位置が吊仕様の場合、ドレン配管を行うこととする。

エ 穴貫通は既存のものを使用し、ドレン管については既存のものを利用すること。

オ 室外機の配管等の露出部分は、室外配管カバーを使用する。

カ 電源配線は、既存の回路を使用する。分電盤内に予備がない場合は新規に回路を増設し、原則として天井隠蔽配線とし、露出部分はモール内配線とする。また、今回の冷暖房機を設置した場合、分電盤の容量の不足が生じるときは、使用に際し必要な措置を行うこと。

キ 運転リモコンを指定する場所に設置する。

(3) その他

ア 本物品について見積書を提出しようとするものは、必要に応じて現地確認をすること。

イ 現場において、上記仕様以上に付帯工事が必要な場合は別途協議を行うこととする。

ウ 設置にあたっては、職員の指示に従い、業務に支障のないように配慮すること。

エ 家電リサイクル費用を含むこと。

オ 当該業務において、器物等（物品を含む）を棄損した場合、器物等の補償については、施工者の責任において行うものとする。

カ 本体及び付属品の搬入から組立て、機器の据付調整並びに現有物の撤去に至るまで、すべて納入業者において行うこと。

キ 納入後不要となった梱包材等については、受注者にて処分すること。

4 納入期限

令和8年3月31日（火）※作業日は土日とする。

5 納入場所

安佐南区役所祇園出張所 3F ふれあい教室・安佐南

広島市安佐南区祇園二丁目48-7

納入に際しては、生徒指導課と事前協議すること。

6 検査

納入時に本市検査職員の検査を受けること。この際、試操作を行い、正常な動作を確認した後に受領するものとする。また、十分な取扱い説明を行うこと。

7 保証期間等

保証期間は、原則として本品検査受領後1年間とする。ただし、メーカー発行の保証書により1年を超える保証がある場合はそれによる。また、納入者（又は製造者）の責めに属する不良箇所が生じた場合は、保証期間経過後においても無料で修理又は良品と取替えを行うものとする。

8 その他

本仕様書に関し疑義を生じたとき、又は本仕様書に定めのない事項については、本市職員と協議のうえ、決定するものとする。

仕 様 書 ⑤

1 件名 冷暖房機（祇園出張所 2F ふれあい教室安佐南／講堂 中央側）

2 品名及び数量

冷暖房機 1台

3 機種・取付方法・その他

(1) 機種

次のいずれかの新品（リモコン、標準装備品を含む）のものを納品すること。
（既存品の撤去・引き取り、取付工事料及び配送料を含む）

天カセ型4方向ツイン パッケージエアコン ワイヤードリモコン 三相200V		
ア	三菱重工	FDTV1605HPA5SA
イ	ダイキン	SZRC160BYD
ウ	三菱電機	PLZX-ERMP160H5

ただし、事前に本市の了承を得た場合は、同等能力以上の機種（後継機種）でも可とする。

(2) 取付方法

ア 室内機は、既設機器と同様の箇所に専用取付金具等で取付け、強固に固定する。これによりがたい場合は、生徒指導課と協議の上、運営に支障がない位置に設置すること。

イ 室内機の取付に伴い、一時撤去復旧する天井材は必要最小限とする。

ウ 室外機は本市の指定する既存の専用架台に、金具を用いて設置する。また、室外機の取付位置が吊仕様の場合、ドレン配管を行うこととする。

エ 穴貫通は既存のものを使用し、ドレン管については既存のものを利用すること。

オ 室外機の配管等の露出部分は、室外配管カバーを使用する。

カ 電源配線は、既存の回路を使用する。分電盤内に予備がない場合は新規に回路を増設し、原則として天井隠蔽配線とし、露出部分はモール内配線とする。また、今回の冷暖房機を設置した場合、分電盤の容量の不足が生じるときは、使用に際し必要な措置を行うこと。

キ 運転リモコンを指定する場所に設置する。

(3) その他

ア 本物品について見積書を提出しようとするものは、必要に応じて現地確認をすること。

イ 現場において、上記仕様以上に付帯工事が必要な場合は別途協議を行うこととする。

ウ 設置にあたっては、職員の指示に従い、業務に支障のないように配慮すること。

エ 家電リサイクル費用を含むこと。

オ 当該業務において、器物等（物品を含む）を棄損した場合、器物等の補償については、施工者の責任において行うものとする。

カ 本体及び付属品の搬入から組立て、機器の据付調整並びに現有物の撤去に至るまで、すべて納入業者において行うこと。

キ 納入後不要となった梱包材等については、受注者にて処分すること。

4 納入期限

令和8年3月31日（火）※作業日は土日とする。

5 納入場所

安佐南区役所祇園出張所 3F ふれあい教室・安佐南

広島市安佐南区祇園二丁目48-7

納入に際しては、生徒指導課と事前協議すること。

6 検査

納入時に本市検査職員の検査を受けること。この際、試操作を行い、正常な動作を確認した後に受領するものとする。また、十分な取扱い説明を行うこと。

7 保証期間等

保証期間は、原則として本品検査受領後1年間とする。ただし、メーカー発行の保証書により1年を超える保証がある場合はそれによる。また、納入者（又は製造者）の責めに属する不良箇所が生じた場合は、保証期間経過後においても無料で修理又は良品と取替えを行うものとする。

8 その他

本仕様書に関し疑義を生じたとき、又は本仕様書に定めのない事項については、本市職員と協議のうえ、決定するものとする。