

田浦コミュニティセンターほか8施設 ロビーチェア、応接机及び椅子仕様書

1	物件名称	田浦コミュニティセンターほか8施設 ロビーチェア、応接机及び椅子
2	品質・形状・寸法又は型式	別紙1参照
3	グリーン物品の指定	指定する
4	数量 (単価契約の場合は予定数量)	別紙2参照(各コミュニティセンターごとの物件内訳は別紙3参照)
5	納入期限	令和5年3月31日(金)
6	納入場所	田浦コミュニティセンターほか8施設(別紙3参照)
7	特記事項	<p>(1)納入品はすべて同一メーカーの製品とし、各物件は同一製品で統一すること</p> <p>(2)納品に際しては、事前に必ず民生局地域支援部地域コミュニティ支援課と十分に連絡・調整を図り、その指示に従うこと。</p> <p>(3)運搬及び搬入を含むものとし、各コミュニティセンターの指定する場所へ組立済みの物品を納品すること</p> <p>(4)物品の搬入及び設置の際に出る不要物件(梱包材を含む)は、特にコミュニティセンターから指定のない場合はすべて持ち帰ること</p> <p>(5)別紙2に示した数量の既存のロビーチェア、応接机及び椅子を各コミュニティセンターの指定する場所から引き取ること</p> <p>(6)納品の際に各コミュニティセンターの担当者から納品確認の印またはサインを受領し、全9コミュニティセンターへの納品完了後、上記書面を民生局地域支援部地域コミュニティ支援課に提出すること</p> <p>(7)入札金額に物品の運搬・搬入・組立・引取等に関する費用を含むこと</p>
8	契約方法	総価契約
9	支払方法	納入後、一括払い
10	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。
11	連絡先	横須賀市役所民生局地域支援部地域コミュニティ支援課 永易 TEL:046-822-8303(直通)

指示事項

グリーン物品	<p>上記で指定がある場合は、横須賀市グリーン購入基本方針及び調達方針に基づく環境物品を選定し、納品すること。</p> <p>方針については、本市のホームページ「よこすかのグリーン購入」参照してください。</p>
--------	--

品質・形状・寸法または型式と製品条件

別紙1

- (1) ロビーチェア、応接机、椅子は、以下のメーカーの型番を参考とし、次の条件を満たす製品を選び納品すること
- (2) 参考メーカー型番として指定した物品以外の物品を納品しようとするときは、質問書送付マニュアルに沿って、下記の項目を明示した質問書を作成して承認を得ること
承認されない場合は、参考メーカーの物品以外で納品はできない
- ・当該物品の製造元及び品番
 - ・当該物品のカタログ等の写し(仕様が明示された箇所を含むこと)

No.	物件名	品質・形状・寸法 (参考メーカー型番)	条件	条件指定理由	グリーン物品 指定の有無	単位	数量
1	ロビーチェア1800(背付き) (グリーン)	寸法:W1,800mm ×D580mm ×H640mm (SH385mm) 型式:アイリスチトセ NL-MC-1818-38 (グリーン)	① 幅は1,820mmまでであること	幅1,820mm以上のロビーチェアを設置することができないため	有	台	13
			② 座面と背面は耐久性が高く、座り心地がよいものとする	・多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため ・長時間着座しても座り心地がよく、疲れにくいようにするため			
			③ 座面と背面の素材は、抗菌・防汚の性能を有すること	多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため			
			④ 座面の高さは385mmであること	既存のロビーチェアと高さを統一するため			
			⑤ 座面と背面の色はグリーン系であること	既存のロビーチェアと色を統一するため			
			⑥ 脚部は4本の角パイプで、クロームメッキなどにより、つやがあること	既存のロビーチェアとの調和をはかるため			
2	ロビーチェア1800(背付き) (ブラウン)	寸法:W1,800mm ×D580mm ×H640mm (SH385mm) 型式:アイリスチトセ NL-MC-1818-38 (ブラウン)	① 幅は1,820mmまでであること	幅1,820mm以上のロビーチェアを設置することができないため	有	台	10
			② 座面と背面は耐久性が高く、座り心地がよいものとする	・多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため ・長時間着座しても座り心地がよく、疲れにくいようにするため			
			③ 座面と背面の素材は、抗菌・防汚の性能を有すること	多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため			
			④ 座面の高さは385mmであること	既存のロビーチェアと高さを統一するため			
			⑤ 座面と背面の色はブラウン系であること	既存のロビーチェアと色を統一するため			
			⑥ 脚部は4本の角パイプで、クロームメッキなどにより、つやがあること	既存のロビーチェアとの調和をはかるため			
3	ロビーチェア1800(背付き) (ブルー)	寸法:W1,800mm ×D580mm ×H640mm (SH385mm) 型式:アイリスチトセ NL-MC-1818-38 (ブルー)	① 幅は1,820mmまでであること	幅1,820mm以上のロビーチェアを設置することができないため	有	台	1
			② 座面と背面は耐久性が高く、座り心地がよいものとする	・多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため ・長時間着座しても座り心地がよく、疲れにくいようにするため			
			③ 座面と背面の素材は、抗菌・防汚の性能を有すること	多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため			
			④ 座面の高さは385mmであること	既存のロビーチェアと高さを統一するため			
			⑤ 座面と背面の色はブルー系であること	既存のロビーチェアと色を統一するため			
			⑥ 脚部は4本の角パイプで、クロームメッキなどにより、つやがあること	既存のロビーチェアとの調和をはかるため			

No.	物件名	品質・形状・寸法 (参考メーカー型番)	条件	条件指定理由	グリーン物品 指定の有無	単位	数量
4	ロビーチェア1800(背なし) (グリーン)	寸法:W1,800mm ×D470mm ×H385mm (SH385mm) 型式:アイリスチトセ NL-MC-1828-38 (グリーン)	① 幅は1,820mmまでであること	幅1,820mm以上のロビーチェアを設置することができないため	有	台	6
			② 座面は耐久性が高く、座り心地がよいものとする	・多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため ・長時間着座しても座り心地がよく、疲れにくいようにするため			
			③ 座面の素材は、抗菌・防汚の性能を有すること	多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため			
			④ 座面の高さは385mmであること	既存のロビーチェアと高さを統一するため			
			⑤ 座面の色はグリーン系であること	既存のロビーチェアと色を統一するため			
			⑥ 脚部は4本の角パイプで、クロームメッキなどにより、つやがあること	既存のロビーチェアとの調和をはかるため			
5	ロビーチェア1800(背なし) (ブラウン)	寸法:W1,800mm ×D470mm ×H385mm (SH385mm) 型式:アイリスチトセ NL-MC-1828-38 (ブラウン)	① 幅は1,820mmまでであること	幅1,820mm以上のロビーチェアを設置することができないため	有	台	2
			② 座面は耐久性が高く、座り心地がよいものとする	・多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため ・長時間着座しても座り心地がよく、疲れにくいようにするため			
			③ 座面の素材は、抗菌・防汚の性能を有すること	多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため			
			④ 座面の高さは385mmであること	既存のロビーチェアと高さを統一するため			
			⑤ 座面の色はブラウン系であること	既存のロビーチェアと色を統一するため			
			⑥ 脚部は4本の角パイプで、クロームメッキなどにより、つやがあること	既存のロビーチェアとの調和をはかるため			
6	ロビーチェア1800(背なし) (シート高450) (ブラウン)	寸法:W1,800mm ×D470mm ×H450mm (SH450mm) 型式:アイリスチトセ NL-MC-1828-45 (ブラウン)	① 幅は1,820mmまでであること	幅1,820mm以上のロビーチェアを設置することができないため	有	台	7
			② 座面は耐久性が高く、座り心地がよいものとする	・多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため ・長時間着座しても座り心地がよく、疲れにくいようにするため			
			③ 座面の素材は、抗菌・防汚の性能を有すること	多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため			
			④ 座面の高さは450mmであること	既存のロビーチェアと高さを統一するため			
			⑤ 座面の色はブラウン系であること	既存のロビーチェアと色を統一するため			
			⑥ 脚部は4本の角パイプで、クロームメッキなどにより、つやがあること	既存のロビーチェアとの調和をはかるため			
7	ロビーチェア1500(背なし) (シート高450) (ブラウン)	寸法:W1,500mm ×D470mm ×H450mm (SH450mm) 型式:アイリスチトセ NL-MC-1825-45 (ブラウン)	① 幅は1,520mmまでであること	幅1,520mm以上のロビーチェアを設置することができないため	有	台	1
			② 座面は耐久性が高く、座り心地がよいものとする	・多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため ・長時間着座しても座り心地がよく、疲れにくいようにするため			
			③ 座面の素材は、抗菌・防汚の性能を有すること	多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため			
			④ 座面の高さは450mmであること	既存のロビーチェアと高さを統一するため			
			⑤ 座面の色はブラウン系であること	既存のロビーチェアと色を統一するため			
			⑥ 脚部は4本の角パイプで、クロームメッキなどにより、つやがあること	既存のロビーチェアとの調和をはかるため			

No.	物件名	品質・形状・寸法 (参考メーカー型番)	条件	条件指定理由	グリーン物品 指定の有無	単 位	数 量
8	ロビーチェア1660(背あり) (ブルー)	寸法:W1,660mm ×D560mm ×H680mm (SH370mm) 型式:アイリスチトセ NL-MC-5030-V (ブルー)	① 幅は1,680mmまでであること	幅1,680mm以上のロビーチェアを設置することができないため	有	台	8
			② 座面と背面は耐久性が高く、座り心地がよいものとする	・多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため ・長時間着座しても座り心地がよく、疲れにくいようにするため			
			③ 座面の高さは370mmであること	既存のロビーチェアと高さを統一するため			
			④ 座面と背面の色はブルー系であること	既存のロビーチェアと色を統一するため			
			⑤ 脚部は4本の角パイプで、メラミン焼付などによる、つや消し塗装であること	既存のロビーチェアとの調和をはかるため			
9	ロビーチェア1660(背なし) (ブルー)	寸法:W1,660mm ×D560mm ×H370mm (SH370mm) 型式:アイリスチトセ NL-MC-5035-V (ブルー)	① 幅は1,680mmまでであること	幅1,680mm以上のロビーチェアを設置することができないため	有	台	2
			② 座面は耐久性が高く、座り心地がよいものとする	・多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため ・長時間着座しても座り心地がよく、疲れにくいようにするため			
			③ 座面の高さは370mmであること	既存のロビーチェアと高さを統一するため			
			④ 座面の色はブルー系であること	既存のロビーチェアと色を統一するため			
			⑤ 脚部は4本の角パイプでメラミン焼付塗装などによるつや消し塗装であること	既存のロビーチェアとの調和をはかるため			
10	ロビーチェア1800(背あり) (耐アルコール) (グリーン)	寸法:W1,800mm ×D540mm ×H640mm (SH385mm) 型式:アイリスチトセ CLB-1853 (グリーン)	① 幅は1,820mmまでであること	幅1,820mm以上のロビーチェアを設置することができないため	有	台	4
			② 座面と背面は耐久性が高く、座り心地がよいものとする	・多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため ・長時間着座しても座り心地がよく、疲れにくいようにするため			
			③ 座面と背面の素材は、抗菌・防汚・耐アルコールの性能を有すること	多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため			
			④ 座面の高さは385mmであること	既存のロビーチェアと高さを統一するため			
			⑤ 座面と背面の色はグリーン系であること	既存のロビーチェアと色を統一するため			
			⑥ 脚部は4本の角パイプで、メラミン焼付などによる、つや消し塗装であること	既存のロビーチェアとの調和をはかるため			
11	ロビーチェア2200(4人掛け) (MUL16ライトグリーン)	寸法:W2,200mm ×D635mm ×H770mm (SH430mm) 型式:アイリスチトセ CLRB-T4-V (MUL16ライトグリーン)	① 幅は2,400mmまでであること	幅2,400mm以上のロビーチェアを設置することができないため	有	台	1
			② 座面と背面は耐久性が高く、座り心地がよいものとする	・多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため ・長時間着座しても座り心地がよく、疲れにくいようにするため			
			③ 座面の高さは430mmであること	既存のロビーチェアと高さを統一するため			
			④ 座面の1つは500mm以上の幅を有し、4つの座面に分割されていること	既存のロビーチェアとの調和をはかるため			
			⑤ 座面と背面の色はライトグリーン系であること	既存のロビーチェアと色を統一するため			
			⑥ 脚は高さを抑えたT字型で、足元が広い構造であること	多くの世代が利用する公共施設であり未然にケガや事故が発生する危険性を取り除き安全を確保する必要があるため			
			⑦ 脚部はスチールパイプで、シルバー塗装などによる、つや消しであること	既存のロビーチェアとの調和をはかるため			

No.	物件名	品質・形状・寸法 (参考メーカー型番)	条件	条件指定理由	グリーン物品 指定の有無	単位	数量
12	ロビーチェア1590(背なし) (UP813ライトブラウン)	寸法:W1,590mm ×D600mm ×H410mm (SH410mm) 型式:アイリスチトセ CPBC60M (UP813ライトブラウン)	① 幅は1,600mmまでであること	幅1,600mm以上のロビーチェアを設置することができないため	有	台	2
			② 座面は耐久性が高く、座り心地がよいものとする	・多くの世代が利用し、利用方法が多岐に渡ることから一般的な想定以上の耐久性が必要なため ・長時間着座しても座り心地がよく、疲れにくいようにするため			
			③ 座面の高さは410mmであること	既存のロビーチェアと高さを統一するため			
			④ 座面の色はライトブラウン系であること	既存のロビーチェアと色を統一するため			
			⑤ 脚部はU字型の扁平楕円パイプで、合成樹脂焼付などによる、つや消し塗装であること	既存のロビーチェアとの調和をはかるため			
13	応接机(長方形) (ブラウン)	寸法:W1,200mm ×D600mm ×H450mm 型式:アイリスチトセ FCT-5 (ブラウン)	① 天板は25～30mmの厚さであること	既存の応接机との調和をはかるため	有	台	7
			② 天板はブラウン系であること	既存の応接机との調和をはかるため			
			③ 天板は高い耐久性を持つものとする	多くの世代が利用し、利用目的が多岐に渡ることから高い耐久性が必要なため			
			④ 天板の木口は、天板と同色または同系色であること	既存の応接机との調和をはかるため			
			⑤ 収納用の棚は装備していないこと	既存の応接机との調和をはかるため			
			⑥ 脚部は4本の角パイプで、クロームメッキなどをつや消しした塗装であること	既存の応接机との調和をはかるため			
			⑦ 脚部には、アジャスター機能があること	多くの世代が利用する公共施設であり未然にケガや事故が発生する危険性を取り除き安全を確保する必要があるため			
14	応接机(正方形) (ナチュラル)	寸法:W900mm ×D900mm ×H700mm 型式:アイリスチトセ CSOT-0990DZ (ナチュラル)	① 天板は25～30mmの厚さであること	既存の応接机との調和をはかるため	有	台	3
			② 天板はナチュラル系であること	既存の応接机との調和をはかるため			
			③ 天板は高い耐久性を持つものとする	多くの世代が利用し、利用目的が多岐に渡ることから高い耐久性が必要なため			
			④ 天板の木口は、天板と同色または同系色とし、樹脂のエッジを装備していること	既存の応接机との調和をはかるため			
			⑤ 収納用の棚は装備していないこと	既存の応接机との調和をはかるため			
			⑥ 脚部は4本の丸パイプで、シルバー塗装などによる鏡面仕上げであること	既存の応接机との調和をはかるため			

No.	物件名	品質・形状・寸法 (参考メーカー型番)	条件	条件指定理由	グリーン物品 指定の有無	単 位	数 量
15	椅子 (グリーン)	寸法:W490mm ×D525mm ×H750mm (SH430mm) 型式:アイリスチトセ LTS-110-V (ホワイトグリーン)	① 重量は、4.5kg以下であること	・多くの世代が利用し、移動する機会が多いことから 軽量化する必要があるため ・物品の管理時の利便性を向上し、負担を軽減するため	有	脚	12
			② フレームパイプはステンレス、またはスチール製であること	・着座時の安定感を向上させるため ・多くの世代が利用し、利用目的が多岐に渡ることから 高い耐久性が必要なため			
			③ 座面の色はグリーン系であること	既存の椅子と色を統一するため			
			④ 座面と座面前垂れ部分はクッション付で、ウレタンフォームなどの座りやすい素材であること	多くの世代が利用し、長時間着座する機会があるため 利用者が快適で、座り心地がよく、疲れにくいようにするため			
			⑤ 背面はポリプロピレンなどの樹脂製で、適度なクッション性と通気性があること	既存の椅子との調和をはかるため			
			⑥ 座面は幅490mm以上であること	・体格の大きい利用者が着座した場合でも 快適な座り心地を得られるようにするため ・既存の椅子と調和をはかるため			
			⑦ 脚部には床面の傷を防止すパーツを標準装備し 上記のパーツを紛失または破損した際には 別途、購入可能であること	・床面の傷を防止するため ・紛失または破損時には、パーツを購入することで 機能を復元可能にするため			
			⑧ 積み重ねが可能であること	収納スペースに限りがあることから、積み重ねて収納する 予定であるため			
			⑨ 椅子と椅子を連結するパーツを標準装備し、 破損した際には、別途、購入可能であること	・椅子を複数脚平行に並べて利用する場合に 利用者が安全に着座できるようにするため ・破損した際には、パーツを購入することで 機能を復元可能にするため			

購入物件内訳書

別紙2

(税抜き)

No.	物件名	品質・形状・寸法 (参考メーカー型式)	グリーン物 品 指定の有無	単位	数量	単価(円)	金額(円)
1	ロビーチェア1800(背付き)(グリーン)	寸法:W1,800mm×D580mm×H640mm(SH385mm) 型式:アイリスチトセNL-MC-1818-38(グリーン)	有	台	13		
2	ロビーチェア1800(背付き)(ブラウン)	寸法:W1,800mm×D580mm×H640mm(SH385mm) 型式:アイリスチトセNL-MC-1818-38(ブラウン)	有	台	10		
3	ロビーチェア1800(背付き)(ブルー)	寸法:W1,800mm×D580mm×H640mm(SH385mm) 型式:アイリスチトセNL-MC-1818-38(ブルー)	有	台	1		
4	ロビーチェア1800(背なし)(グリーン)	寸法:W1,800mm×D470mm×H385mm(SH385mm) 型式:アイリスチトセNL-MC-1828-38(グリーン)	有	台	6		
5	ロビーチェア1800(背なし)(ブラウン)	寸法:W1,800mm×D470mm×H385mm(SH385mm) 型式:アイリスチトセNL-MC-1828-38(ブラウン)	有	台	2		
6	ロビーチェア1800(背なし)(シート高450)(ブラウン)	寸法:W1,800mm×D470mm×H450mm(SH450mm) 型式:アイリスチトセNL-MC-1828-45(ブラウン)	有	台	7		
7	ロビーチェア1500(背なし)(シート高450)(ブラウン)	寸法:W1,500mm×D470mm×H450mm(SH450mm) 型式:アイリスチトセNL-MC-1825-45(ブラウン)	有	台	1		
8	ロビーチェア1660(背あり)(ブルー)	寸法:W1,660mm×D560mm×H680mm(SH370mm) 型式:アイリスチトセNL-MC-5030-V(ブルー)	有	台	8		
9	ロビーチェア1660(背なし)(ブルー)	寸法:W1,660mm×D560mm×H370mm(SH370mm) 型式:アイリスチトセNL-MC-5035-V(ブルー)	有	台	2		
10	ロビーチェア1800(背あり)(耐アルコール)(グリーン)	寸法:W1,800mm×D540mm×H640mm(SH385mm) 型式:アイリスチトセCLB-1853(グリーン)	有	台	4		
11	ロビーチェア2200(4人掛け)(MUL16ライトグリーン)	寸法:W2,200mm×D635mm×H770mm(SH430mm) 型式:アイリスチトセCLRB-T4-V(MUL16ライトグリーン)	有	台	1		
12	ロビーチェア1590(背なし)(UP813ライトブラウン)	寸法:W1,590mm×D600mm×H410mm(SH410mm) 型式:アイリスチトセCPBC60M(UP813ライトブラウン)	有	台	2		

購入物件内訳書

別紙2

(税抜き)

No.	物件名	品質・形状・寸法 (参考メーカー型式)	グリーン物 品 指定の有無	単位	数量	単価(円)	金額(円)
13	応接机(長方形)(ブラウン)	寸法:W1,200mm×D600mm×H450mm 型式:アイリスチトセFCT-5(ブラウン)	有	台	7		
14	応接机(正方形)(ナチュラル)	寸法:W900mm×D900mm×H700mm 型式:アイリスチトセCSOT-0990DZ(ナチュラル)	有	台	3		
15	椅子(グリーン)	寸法:W490mm×D525mm×H750mm(SH430mm) 型式:アイリスチトセLTS-110-V(ホワイトグリーン)	脚	台	12		

※単価、金額欄は、契約者が記入する。

※各コミュニティセンターの購入物件及び数量は、別紙3を参照

