

購入什器備品に係る質問回答書

	仕様書 製品番号	設置場所	品名	質問事項	回答
1				購入什器備品一覧記載の「仕様内容」では製品によっては1社に絞られそうです。あくまで参考の仕様としての認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
2				購入什器備品一覧記載の外寸法では製品により1社に絞られそうです。あくまで参考外寸法としての認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
3	2-22 3-27 4-27	執務室	モバイルバック	「仕様内容・製品番号」4-27について、仕様内容の文章が途中で切れておりますご教示下さい	正しくは以下のとおりです。 (3) パーソナルロッカーの内空間の仕様が、W412×D378×H540であるため空間内に収納できること4-27のほかにも、2-22、3-27も同様の仕様内容となります。
4	2-1,3 3-1,6,8 4-1,6,8	2階 執務室 2階 執務室 3階 部長室 3階 執務室 4階 部長室	デスク+下部パネル (課長席) 執務室用デスク デスク+下部パネル	仕様内容2-1(1)、2-3(3) 側板を手前に倒して配線のメンテナンス作業が行えることとありますが、この仕様内容に合致する製品はココロ ワークヴィスタしかありません。これでは実質的に製品指定であり公正な競争とは言えないと考えます。貴市が求めている仕様は配線のメンテナンスの容易さ、と思います。参考とした什器備品は、天板奥部に大容量で開口幅の広い配線ダクトを装備し、複数のケーブルや太めのコードの収納はもちろん、OAタップなどの出し入れも簡単にできるなど、配線のメンテナンスに優れた製品となっており、更に仕様内容には無い、2層分離配線ダクトが標準で備わっています。上記を鑑み、側板の閉閉に拘わらず、メンテナンスのし易さを重視し、仕様内容を緩和しただけではないでしょうか？全国の多くの自治体庁舎で納品実績が多数あります。	仕様内容及び外寸法は、参考の仕様となります。 不特定多数の職員が使用するため、配線の収納率及びメンテナンスの容易さや電源コンセントの扱いやすさを重視しています。 ご提案を予定されている什器（質問事項記載の什器）と仕様内容との違いを様式5「提案什器一覧表」内の「仕様内容との相違点」欄へ記載し、ご提案いただいております。
5	2-2 3-2,7 4-2,7 5-1 5-2	2階 執務室 3階 部長室 3階 執務室 4階 部長室 4階 執務室 5階 議場	執務室用椅子 (課長用) 部長室用イス イス (議長・議員) イス (執行部・事務局)	仕様内容(3) レバーを横方向にスライドさせ、背もたれ面の形状を調節できるランバーサポートが搭載されていること(9) 座面厚は72mm程度とありますが、この仕様内容に合致する製品はココロ ウィザード4しかありません。これでは実質的に製品指定であり公正な競争とは言えないと考えます。貴市が求めている仕様は的確に背を支えるランバーサポート機能と快適な座り心地としますので、その操作方法は緩和いただけないでしょうか？座厚に関しては、国内最大手のオカムラの主要執務イス8シリーズの平均が56.85mmとなっており、72mmとなるとどのメーカーの製品も対応出来ないと考えます。	仕様内容及び外寸法は、参考の仕様となります。 多くの職員が長時間着席したままのデスクワークであることから、背を支えるランバーサポート機能及び快適な座り心地を重視しています。 ご提案を予定されている什器（質問事項記載の什器）と仕様内容との違いを様式5「提案什器一覧表」内の「仕様内容との相違点」欄へ記載し、ご提案いただいております。
6	2-4 3-9 4-9,26	2階 執務室 3階 執務室 4階 執務室	執務室用椅子 執務室用椅子 (ソロワークブース用)	仕様内容(3) レバーを横方向にスライドさせ、背もたれ面の形状を調節できるランバーサポートが搭載されていること(8) 座面厚は72mm程度とありますが、この仕様内容に合致する製品はココロ ウィザード4しかありません。これでは実質的に製品指定であり公正な競争とは言えないと考えます。貴市が求めている仕様は的確に背を支えるランバーサポート機能と快適な座り心地としますので、その操作方法は緩和いただけないでしょうか？座厚に関しては、国内最大手のオカムラの主要執務イス8シリーズの平均が56.85mmとなっており、72mmとなるとどのメーカーの製品も対応出来ないと考えます。	仕様内容及び外寸法は、参考の仕様となります。 多くの職員が長時間着席したままのデスクワークであることから、背を支えるランバーサポート機能及び快適な座り心地を重視しています。 ご提案を予定されている什器（質問事項記載の什器）と仕様内容との違いを様式5「提案什器一覧表」内の「仕様内容との相違点」欄へ記載し、ご提案いただいております。
7	2-5 3-10 4-10	2階 執務室 3階 執務室 4階 執務室	キャビネット+天板+ベース	・記載ありませんが引違い書庫でよろしいでしょうか？ ・サイズは900x450x635と記載ありますが、これは本体のみのサイズでベースと天板と付けると本体635+ベース60H+天板20、合計715Hではないでしょうか？(デスクと5mm段差ができます。)	・引違い書庫です。 ・本体のみの外寸法です。本体に適した又は本体と同シリーズの天板及びベースを提案願います。本体+ベース+天板=H720mm(執務室用デスクと同じ高さ)となることが望ましいです。
8	2-6,7,18,19,20 3-11,12,21,22,23 4-11,12,21,22,23	2階 執務室 3階 執務室 4階 執務室	キャビネット+天板+ベース	・サイズは1050Hと記載ありますが、これは本体のみのサイズでベースと天板と付けると本体1050H+ベース60H+天板20H、合計1130Hではないでしょうか？	本体のみの外寸法です。本体に適した又は本体と同シリーズの天板及びベースを提案願います。本体+ベース+天板=H1130mmとなることが望ましいです。
9	2-7 3-12 4-12	2階 執務室 3階 執務室 4階 執務室	キャビネット+天板+ベース	・仕様内容(2)でA4用トレー内寸W255xD332x76以上とありますが、A4サイズはW210xD297なので、参考とした什器備品のA4トレー内寸W247.5xD333xH87.5はWが7.5mm小さいですが、A4サイズを格納するためには何ら使い勝手に支障はありません。むしろ高さは11.5mm高いので格納容量は多くなります。参考とした什器備品を同等品としてお認めいただきたく、お願い致します。	仕様内容及び外寸法は、参考の仕様となります。 ご提案を予定されている什器（質問事項記載の什器）と仕様内容との違いを様式5「提案什器一覧表」内の「仕様内容との相違点」欄へ記載し、ご提案いただいております。
10	2-13 2-27 3-16 3-32 4-16 4-32	2階 執務室 2階 会議室 3階 執務室 3階 会議室 4階 執務室 4階 会議室	打合せイス (バック側) イス	仕様内容(1)～復元性の高い弾性糸入り高機能メッシュ仕様であること、(5) 本体の重さは3.6kg以下とすること、とありますが、この2つの仕様を満たす製品はココロ スプラインしかありません。これでは実質的に製品指定であり公正な競争とは言えないと考えます。貴市が求めている仕様は軽さかつ快適な座り心地と快適な座り心地を重視しています。参考とした什器備品は、自重3.2kgと圧倒的な軽さを実現しつつ、通気性と快適な座り心地を両立したメッシュ素材を採用しており、全国の多くの自治体庁舎で納品実績が多数あります。仕様内容(1)の復元性の高い弾性糸入り高機能メッシュ仕様部分を緩和いただけないでしょうか？	仕様内容及び外寸法は、参考の仕様となります。 イス本体の持ち運びが容易であること、快適な座り心地を重視しています。 ご提案を予定されている什器（質問事項記載の什器）と仕様内容との違いを様式5「提案什器一覧表」内の「仕様内容との相違点」欄へ記載し、ご提案いただいております。
11	2-21 3-4,24 4-4,24 5-3	2階 執務室 3階 部長室・執務室 4階 部長室・執務室 5階 控室1	窓口用イス (職員用) 打合せイス 窓口用イス	仕様内容(2) 背もたれと肘掛けが一体で成型された～、(4)～「体重感知」～、(5) 座面厚は68mm程度、とありますが、これらを網羅する製品はココロ ビコラしかありません。これでは実質的に製品指定であり公正な競争とは言えないと考えます。貴市が求めている仕様はコンパクトかつ快適な座り心地を両立したイスと思いますが、参考とした什器備品は使用者の肘を確実にサポートし、快適な作業をサポートすることが可能で、世界で唯一の異硬度クッションを採用しており、長時間の着座でも疲れにくく快適な座り心地を実現しています。、(2)、(4)、(5) について緩和いただけないでしょうか？	仕様内容及び外寸法は、参考の仕様となります。 頻繁に立ち座りすることを想定し、かつカウンター及び机内に収まり省スペースが図れることを重視しています。 ご提案を予定されている什器（質問事項記載の什器）と仕様内容との違いを様式5「提案什器一覧表」内の「仕様内容との相違点」欄へ記載し、ご提案いただいております。
12	2-22 3-27 4-27	2階 執務室 3階 執務室 4階 執務室	モバイルバッグ	仕様内容(3) パーソナルロッカーの内空間の仕様が、であるため～ とあり、脱字と思われます。正しい仕様をご提供お願いします。	正しくは以下のとおりです。 (3) パーソナルロッカーの内空間の仕様が、W412×D378×H540であるため空間内に収納できること
13	2-23 2-29 2-31 3-28 4-28	2階 執務室 2階 相談室1 2階 相談室2 3階 待合スペース 4階 待合スペース	窓口用イス (来庁者用) イス	仕様内容(1)～体圧を分散させる伸縮性テンション材仕様～、とありますが、これに該当する製品はココロ ビエガしかありません。これでは実質的に製品指定であり公正な競争とは言えないと考えます。貴市が求めている仕様は快適な座り心地としますので、参考とした什器備品は、多くのスリットで通気性も高く、適度になるため快適な座り心地を実現、自治体庁舎の窓口用イスとして多くの納入実績があります。(1)の仕様を緩和いただけないでしょうか？	仕様内容及び外寸法は、参考の仕様となります。 来庁者が腰掛けやすく、かつ快適な座り心地を重視しています。 ご提案を予定されている什器（質問事項記載の什器）と仕様内容との違いを様式5「提案什器一覧表」内の「仕様内容との相違点」欄へ記載し、ご提案いただいております。

購入什器備品に係る質問回答書

	仕様書 製品番号	設置場所	品名	質問事項	回答
14	2-26 2-32 3-31 3-33 4-31 4-33	会議室 作業室	長机	仕様内容（４）～平行スタックピッチが90mm～とありますが、これを満たす製品はコクヨ リーフラインしかありません。これでは実質的に製品指定であり公正な競争とは言えないと考えます。貴市が求めている仕様はコンパクトに収納できる機能だと思いますので、標準的なスタックピッチである110～120mm程度まで緩和いただけないでしょうか？	仕様内容及び外寸法は、参考の仕様となります。 長机本体の移動が容易であること、コンパクトに収納することで省スペースが図れることを重視しています。 ご提案を予定されている什器（質問事項記載の什器）と仕様内容との違いを様式5「提案什器一覧表」内の「仕様内容との相違点」欄へ記載し、ご提案いただいております。
15	2-5 3-10 4-10	執務室（課長席）	キャビネット+天板+ベース	キャビネット+天板+ベース（課長席側）に関してですが平面図を確認すると奥行き600mmの様ですがどの様な仕様の天板を想定していますか。	キャビネット+天板+ベース（課長席側）は、執務室用デスクと同じ高さ（H720mm）になることが望ましく、執務用デスクを延長するような使い方を想定しています。キャビネットからの書類の取り出しやすさ及び天板上に書類を広げ作業台として活用することが見込まれるため、キャビネット本体と同様の奥行きD600mmであり、書類や軽微な作業の重さに耐えうる天板が望ましいです。
16	3-36 4-36	女子更衣室 男子更衣室	3人用ロッカー	更衣室ロッカーに関してですが、ダイヤル錠の仕様において利用者が固定され任意の決めた一つの暗証番号で施錠開錠する固定式と不特定多数の方の利用を想定し施錠時に暗証番号を任意で変更できる自由変換式、または両方の機能を切り替え可能な3種類が考えられますがどのタイプで検討されていますか？	不特定多数の職員が使用することから、自由変換式または両方の機能に切り替え可能な仕様が見えます。