

別紙1 新庁舎調達仕器 個別仕様書 (市民窓口・ラウンジ)

整理番号	JOIFA	基準値	フロア	設置エリア	特記事項	品名 (一般名称)	基準品 (コクヨメイン)										参考例品① (イトーキメイン)					参考例品② (オカムラメイン)													
							品名		品名		品名		品名		品名		品名		品名		品名		品名		品名		品名								
							外寸法																												
							数量	W	D	H	メーカー	9907	変換 (税別)	品名		品名		メーカー	カタログ	変換 (税別)	外寸法 (W×D×H)	品名		品名		メーカー	カタログ	変換 (税別)	外寸法 (W×D×H)						
1	●	44	1F	市民ホール	・キヤスター付きで移動可能であること ・キヤスター付きで移動可能であること ・スタッキング可能なこと	ローパーティション (自立式・タコ足)	SN-PB091SHSNM1N	展示パネル	アクテクス	クロスパネル	24	960	570	1800	コクヨ	929	112,000	FSK-98AGC-Z5H9	スクリーンパネル	1連クロスパネル	イトーキ	635	94,500	W900x125xH1800	93A75H-FXT9	展示パネル	クレボ	クロスパネル	オカムラ	608	157,300	W950xD532xH1708			
2	●	45	1F	市民ホール	・ベルト巻止め防止するストッパー機能付きであること ・ベルト外れを防止する掛け止めストッパー付きであること ・ベルトの色は3段階程度から選べること	パーティションスタンド	APS-B01E-RD2	アクセサリー	パーティションスタンド	ベルトインタイプ	2	360	360	902	コクヨ	513	47,700	PHA-BR121-MRD	ベルトリールパーティション		イトーキ	682	54,300	φ60.5×H875	L979VA-Y30A	アクセサリー	パーティションベルトタイプ	ベルト内蔵式	オカムラ	841	48,400	350φ×H906			
3	●	46	1F	市民ホール倉庫	・自在キャスターが固定しづらいこと ・30期程度積載できること	チェアポーター	TK-T100N2	新着メテール	積み重ね式自転車		2	2025	748	1400	コクヨ	497	128,000	同品名なし							8185CA-Z712	折りたたみテーブル用自転車	オカムラ	507	177,300	W1920xD720xH1195					
4	●	47	1F	市民ホール倉庫	・大型キャスターで移動が容易であること	チェアポーター	CP-360	チェアポーター	3 6 0		1	605	965	1145	コクヨ	442	79,500	LCE-314N	スタッキングチェア用台車		イトーキ	263	78,800	W600xD1055xH810	8105DD-Z721	クックエアー	専用ドローリー	オカムラ	452	49,100	W690xD582xH487				
5	●	48	1F	市民ホール倉庫	■仕様 【特】 ポリプロピレン 【色】 強化ポリプロピレン、ポリエステル弾性メッシュ 【仕様】 アルミダイカスト、メッキ加工機材建築 ■要件 ・背の調整メッシュは人の体に沿う三次元形状であること ・10期程度スタッキングが可能であること ・スタックピッチは210mm程度であること ・高強度、弾性力、耐久性、優れた高い弾性率入り高機能メッシュ仕様であること ・脚の仕上げは3段階程度から選べること ・本体色は3段階程度から選べること	会議用椅子	K11-M34-PWEW1	会議イス	スプライン	サークルメッキ脚		10	475	550	815	コクヨ	442	28,200	KLD-330PV-WWW6	会議イス	マンステア	スタッキングタイプ	イトーキ	265	37,000	W550xD534xH780xSH430	8105TL-FZ11	会議イス	クックエアー	オカムラ	452	30,800	W497xD532xH774		
6	●	49	1F	市民ホール倉庫	・ベルト巻止め防止するストッパー機能付きであること ・ベルト外れを防止する掛け止めストッパー付きであること ・ベルトの色は3段階程度から選べること	パーティションスタンド	APS-B01E-RD2	アクセサリー	パーティションスタンド	ベルトインタイプ	18	360	360	902	コクヨ	513	47,700	PHA-BR121-MRD	ベルトリールパーティション		イトーキ	682	54,300	φ60.5×H875	L979VA-Y30A	アクセサリー	パーティションベルトタイプ	ベルト内蔵式	オカムラ	841	48,400	350φ×H906			
7	●	50	1F	北広区管理・倉庫 (北広区所管部・地域振興課)	■仕様 【特】 ポリプロピレン 【色】 強化ポリプロピレン、ポリエステル弾性メッシュ 【仕様】 アルミダイカスト、メッキ加工機材建築 ■要件 ・背の調整メッシュは人の体に沿う三次元形状であること ・10期程度スタッキングが可能であること ・スタックピッチは210mm程度であること ・高強度、弾性力、耐久性、優れた高い弾性率入り高機能メッシュ仕様であること ・脚の仕上げは3段階程度から選べること ・本体色は3段階程度から選べること	会議用椅子	K11-M34-PWEW1	会議イス	スプライン	サークルメッキ脚		58	475	550	815	コクヨ	442	28,200	KLD-330PV-WWW6	会議イス	マンステア	スタッキングタイプ	イトーキ	265	37,000	W550xD534xH780xSH430	8105TL-FZ11	会議イス	クックエアー	オカムラ	452	30,800	W497xD532xH774		
8	●	51	1F	北広区管理・倉庫 (北広区所管部・地域振興課)	・30期程度積載できること ・大型キャスターで移動が容易であること ・キャスター付きであること ・ホワイトボード仕様であること	チェアポーター	CP-360	チェアポーター	3 6 0		2	605	965	1145	コクヨ	442	79,500	LCE-314N	スタッキングチェア用台車		イトーキ	263	78,800	W600xD1055xH810	8105DD-Z721	クックエアー	専用ドローリー	オカムラ	452	49,100	W625xD958xH900				
9	●	129	1F	ホール・風除室1-1~5	・ホワイトボード仕様であること	案内板	GB-63SAW3	アクセサリー	案内板	Mサイズ	6	515	430	1400	コクヨ	513	67,800	BNN-0609KW1-W9	インフォメーションボード	ホワイトボード/黒字版	イトーキ	562	82,800	W645xD450xH1400	L978GC-ZA75	L 9 7 8案内板		オカムラ	838	58,200	W300xD280xH1200				
10	●	130	1F	ホール・風除室1-1~5	■仕様 【特】 ポリプロピレン 【色】 強化ポリプロピレン、ポリエステル弾性メッシュ 【仕様】 アルミダイカスト、メッキ加工機材建築 ■要件 ・背の調整メッシュは人の体に沿う三次元形状であること ・10期程度スタッキングが可能であること ・スタックピッチは210mm程度であること ・高強度、弾性力、耐久性、優れた高い弾性率入り高機能メッシュ仕様であること ・脚の仕上げは3段階程度から選べること ・本体色は3段階程度から選べること	会議用椅子	K11-M34-PWEW1	会議イス	スプライン	サークルメッキ脚		10	475	550	815	コクヨ	442	28,200	KLD-330PV-WWW6	会議イス	マンステア	スタッキングタイプ	イトーキ	265	37,000	W550xD534xH780xSH430	8105TL-FZ11	会議イス	クックエアー	オカムラ	452	30,800	W497xD532xH774		
11	●	170	2F	風除室2-1・2-2	・キャスター付きであること ・ホワイトボード仕様であること	案内板	GB-63SAW3	アクセサリー	案内板	Mサイズ	2	515	430	1400	コクヨ	513	67,800	BNN-0609KW1-W9	インフォメーションボード	ホワイトボード/黒字版	イトーキ	562	82,800	W645xD450xH1400	L978GC-ZA75	L 9 7 8案内板		オカムラ	838	58,200	W300xD280xH1200				
12	●	171	2F	執務室2-2	■仕様 【特】 樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【色】 樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】 : スチール丸パイφ25.4、粉体塗装 ■要件 ・安定した姿勢の保持と飲み込み部の両立が実現できるような座のベース層は骨盤を支えるような面形状となっていること ・クッションの厚みは最大で60mm程度であること ・立ち座りがし易く、腰からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はポケット等につけられない様に樹脂等で巻き込む形であること ・4脚程度スタッキングが可能であること ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様とが選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐変色・耐汚染性能を持った張り地が備わっていること ・樹脂のスタンピング機能もなし、ロック機能を有すること ・樹脂製の肘付きを有すること ・取付位置調整機能の6-①/ア/エの適合対象外とする	会議用椅子 (固定脚)	K17-Z01SZ-Q1X2	会議イス	プロットイ	固定脚タイプ	背樹脂タイプ		6	520	565	815	コクヨ	447	46,500	KH-216PV-Z91T11	カタスタチェア	固定脚	イトーキ	68,000		H141BZ-FFW1	リタ8	固定脚	オカムラ	437	76,000				
13	×	182	2F	執務室2-2	・樹脂のスタンピング機能もなし、ロック機能を有すること ・樹脂製の肘付きを有すること ・取付位置調整機能の6-①/ア/エの適合対象外とする	ベビーフック	461FF_11101 (GL)	ネムリフック			1	520	880	1020	COMBI	-	26,000	同品名なし																	
14	×	183	2F	執務室2-2	・安全性を考慮して、角のない丸みを帯びた形状であること ・樹脂のスタンピング機能もなし、ロック機能を有すること ・樹脂製の肘付きを有すること ・取付位置調整機能の6-①/ア/エの適合対象外とする	ユニットプレイマイト用ベンチ	S-C-300B	ベンチ			2	900	900	350	オリバー	496	84,800	同品名なし																	
15	×	184	2F	執務室2-2	・安全性を考慮して、角のない丸みを帯びた形状であること ・耐アルコール、耐変色・耐汚染トリウムに対応した張り地であること ・取付位置調整機能の6-①/ア/エの適合対象外とする	ユニットプレイマイト	S-C-300RSC	Rコーナー			2	900	900	350	オリバー	496	122,000	同品名なし																	
16	×	185	2F	執務室2-2	・基準幅183・184に取り付け可能なこと ・樹脂のスタンピング機能もなし、ロック機能を有すること ・樹脂製の肘付きを有すること ・取付位置調整機能の6-①/ア/エの適合対象外とする	ユニットプレイマイト	S-C-300-MS	両ファースシート			4	450	200	-	オリバー	496	2,400	同品名なし																	
17	●	186	2F	執務室2-2	・10mmピッチで高さを変更できる可動脚仕様であること ・取付位置調整機能の6-①/ア/エの適合対象外とする	鉛筆架	ENR-O	鉛筆フック			2	900	300	900	弘益	364	94,000	同品名なし																	
18	●	188	2F	市民相談室2-5	■仕様 【特】 裏面材：メラミン化粧板、エッジ：樹脂押出材 (ABS)、芯材：パーティクルボード、天板厚25mm 【脚】 支柱：スチール丸パイφ (積付塗装)、脚ベース：アルミダイカスト 積付塗装 【キャスター】 薄型キャスター (ナイロン、ストッパー2個付き) ■要件 ・T字脚であること ・固定式天板であること ・キャスターは、目立ちにくい低床キャスターであること ・キャスターストッパーは、2箇所のストッパーで4輪すべてがロックされること ・1シリーズで天板フラップタイプ、固定タイプ、T字脚タイプ、単柱脚タイプ、キャスター有り無し、配線機能有り無しなど様々なバリエーションが選択できること ・天板と支柱・脚色の組み合わせは12種類程度から選べること	ミーティングテーブル	MT-V127SAAMAW-C	会議テーブル	ビエナ	固定型天板	塗装脚キャスター		1	1200	750	720	コクヨ	474	100,000	DDI-127HNTC-WL	会議テーブル	カバーテーブル	固定型天板	イトーキ	351	109,200	W1200xD750xH720	87AHAF-MDA7	会議テーブル	ワイズ	フラップ	オカムラ	79	127,700	W1200xD750xH720
19	●	189	2F	市民相談室2-5	■仕様 【特】 樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【色】 樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】 : スチール丸パイφ25.4、粉体塗装 ■要件 ・安定した姿勢の保持と飲み込み部の両立が実現できるような座のベース層は骨盤を支えるような面形状となっていること ・クッションの厚みは最大で60mm程度であること ・立ち座りがし易く、腰からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はポケット等につけられない様に樹脂等で巻き込む形であること ・4脚程度スタッキングが可能であること ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様とが選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐変色・耐汚染性能を持った張り地が備わっていること ・耐アルコール、耐変色・耐汚染性能を持った張り地が備わっていること	会議用椅子 (固定脚)	K17-Z01SZ-Q1X2	会議イス	プロットイ	固定脚タイプ	背樹脂タイプ		4	520	565	815	コクヨ	447	46,500	KH-216PV-Z91T11	カタスタチェア	固定脚	イトーキ	68,000		H141BZ-FFW1	リタ8	固定脚	オカムラ	437	76,000				
20	●	190	2F	市民相談室2-6	■仕様 【特】 裏面材：メラミン化粧板、エッジ：樹脂押出材 (ABS)、芯材：パーティクルボード、天板厚25mm 【脚】 支柱：スチール丸パイφ (積付塗装)、脚ベース：アルミダイカスト 積付塗装 【キャスター】 薄型キャスター (ナイロン、ストッパー2個付き) ■要件 ・T字脚であること ・固定式天板であること ・キャスターは、目立ちにくい低床キャスターであること ・キャスターストッパーは、2箇所のストッパーで4輪すべてがロックされること ・1シリーズで天板フラップタイプ、固定タイプ、T字脚タイプ、単柱脚タイプ、キャスター有り無し、配線機能有り無しなど様々なバリエーションが選択できること ・天板と支柱・脚色の組み合わせは12種類程度から選べること	ミーティングテーブル	MT-V127SAAMAW-C	会議テーブル	ビエナ	固定型天板	塗装脚キャスター		1	1200	750	720	コクヨ	474	100,000	DDI-127HNTC-WL	会議テーブル	カバーテーブル	固定型天板	イトーキ	351	109,200	W1200xD750xH720	87AHAF-MDA7	会議テーブル	ワイズ	フラップ	オカムラ	79	127,700	W1200xD750xH720
21	●	191	2F	市民相談室2-6	■仕様 【特】 樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【色】 樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】 : スチール丸パイφ25.4、粉体塗装 ■要件 ・安定した姿勢の保持と飲み込み部の両立が実現できるような座のベース層は骨盤を支えるような面形状となっていること ・クッションの厚みは最大で60mm程度であること ・立ち座りがし易く、腰からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はポケット等につけられない様に樹脂等で巻き込む形であること ・4脚程度スタッキングが可能であること ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様とが選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐変色・耐汚染性能を持った張り地が備わっていること	会議用椅子 (固定脚)	K17-Z01SZ-Q1X2	会議イス	プロットイ	固定脚タイプ	背樹脂タイプ		4	520	565	815	コクヨ	447	46,500	KH-216PV-Z91T11	カタスタチェア	固定脚	イトーキ	68,000		H141BZ-FFW1	リタ8	固定脚	オカムラ	437	76,000				

別紙1 新庁舎調達仕器 個別仕様書 (市民窓口・ラウンジ)

整理番号	JOFA	基準値	フロア	設置エリア	特記事項	品名 (一般名称)	基準品 (コクヨメイン)		外寸法							参考例品① (イートキメイン)					参考例品② (オカムラメイン)						
							品名	品名	数量	W	D	H	メーカー	90°	変換 (税別)	品名	品名	メーカー	カタログ	変換 (税別)	外寸法 (W×D×H)	品名	品名	メーカー	カタログ	変換 (税別)	外寸法 (W×D×H)
64	●	249	2F	執務室2-1	<p>■仕様</p> <p>【背】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【座】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【脚】：スチールパイプφ25.4、樹脂塗装</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・安定した姿勢の保持と飲み込み時の高さが高くなるよう座のベース層は背層を支えるような面状となっていること ・クッションの厚みは最大で60mm確保されていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はポケット等に引っ掛けない様に樹脂等で巻き込み形状であること ・4脚程度スタッキングが可能であること ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品性能を持った張り地が含まれていること 	会議用椅子 (固定脚)	K17-Z01SZ-Q1X2	会議イス ブロッチェ 固定脚タイプ 背樹脂タイプ	52	520	565	815	コクヨ	447	46,500	KH-Z16PV-Z9T1T1	カクタステア 固定脚	イトーキ	68,800	H1418Z-FFW1	リータB 固定脚	オカムラ	437	76,800			
65	●	328	3F	ラウンジ西・市民相談ブース1-6	<p>■仕様</p> <p>【天板】表面材：メラミン化粧板、エッジ：樹脂押出材 (ABS)、芯材：パーティクルボード、天板厚25mm</p> <p>【脚】支柱：スチールパイプ (樹脂塗装)、脚ベース：アルミダイカスト 焼付塗装</p> <p>【キャスター】薄型キャスター (ナイロン、ストッパー2個付き)</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・T字脚であること ・固定式天板であること ・キャスターは、目立ちにくい低床キャスターであること ・キャスターストッパーは、2箇所のストッパーで4輪すべてがロックされること ・1シリーズで天板フラップタイプ、固定タイプ、T字脚タイプ、単柱脚タイプ、キャスター有り無し、配線機能有り無しなど様々なバリエーションが選択できること ・天板と支柱、脚色の組み合わせは12種類程度から選べること 	ミーティングテーブル	MT-V15TSAMAW-C	会議テーブル ビエナ 固定脚型天板 塗装脚キャスター	12	1500	750	720	コクヨ	474	108,800	DDI-15THNC-WL	会議テーブル ホバーテーブル 固定脚型天板 配線対応キャップ 塗装脚キャスター	イトーキ	351	118,600	W1500-D750xH720	87AHAG-MDA7	会議テーブル ライフス フラップ 短形天板 T字脚キャスター	オカムラ	79	135,300	W1500-D750xH720
66	●	329	3F	ラウンジ西・市民相談ブース1-6	<p>■仕様</p> <p>【背】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【座】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【脚】：スチールパイプφ25.4、樹脂塗装</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・安定した姿勢の保持と飲み込み時の高さが高くなるよう座のベース層は背層を支えるような面状となっていること ・クッションの厚みは最大で60mm確保されていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はポケット等に引っ掛けない様に樹脂等で巻き込み形状であること ・4脚程度スタッキングが可能であること ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品性能を持った張り地が含まれていること 	会議用椅子 (固定脚)	K17-Z01SZ-Q1X2	会議イス ブロッチェ 固定脚タイプ 背樹脂タイプ	48	520	565	815	コクヨ	447	46,500	KH-Z16PV-Z9T1T1	カクタステア 固定脚	イトーキ	68,800	H1418Z-FFW1	リータB 固定脚	オカムラ	437	76,800			
67	●	330	3F	ラウンジ西・市民相談ブース1-6	<p>■仕様</p> <p>【背】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【座】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【脚】：スチールパイプφ25.4、樹脂塗装</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・安定した姿勢の保持と飲み込み時の高さが高くなるよう座のベース層は背層を支えるような面状となっていること ・クッションの厚みは最大で60mm確保されていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はポケット等に引っ掛けない様に樹脂等で巻き込み形状であること ・4脚程度スタッキングが可能であること ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品性能を持った張り地が含まれていること 	ローバーティション (クロスバ&丸)	PP-FXN1218HSNE1N	ローバーティション フレクセルⅠ 全面クロスバ&丸	20	1200	54	1835	コクヨ	662	96,300	FZR-1218AR-WC6	FZRバ&丸 クロスバ&丸	イトーキ	627	108,800	W1200-D50xH1935	NX10F-FFD1	ローバーティション ボジット 全面クロスバ&丸	オカムラ	583	96,670	W1200-D40xH1920
68	●	331	3F	ラウンジ西・市民相談ブース1-6	<p>■仕様</p> <p>【背】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【座】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【脚】：スチールパイプφ25.4、樹脂塗装</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・安定した姿勢の保持と飲み込み時の高さが高くなるよう座のベース層は背層を支えるような面状となっていること ・クッションの厚みは最大で60mm確保されていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はポケット等に引っ掛けない様に樹脂等で巻き込み形状であること ・4脚程度スタッキングが可能であること ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品性能を持った張り地が含まれていること 	ローバーティション (クロスバ&丸)	PP-FXN1018HSNE1N	ローバーティション フレクセルⅠ 全面クロスバ&丸	6	1000	54	1835	コクヨ	662	93,100	FZR-1018AR-WC6	FZRバ&丸 クロスバ&丸	イトーキ	627	98,600	W1000-D50xH1935	NX10F-FFD1	ローバーティション ボジット 全面クロスバ&丸	オカムラ	583	93,200	W1000-D40xH1920
69	●	332	3F	ラウンジ西・市民相談ブース1-6	<p>■仕様</p> <p>【背】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【座】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【脚】：スチールパイプφ25.4、樹脂塗装</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・安定した姿勢の保持と飲み込み時の高さが高くなるよう座のベース層は背層を支えるような面状となっていること ・クッションの厚みは最大で60mm確保されていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はポケット等に引っ掛けない様に樹脂等で巻き込み形状であること ・4脚程度スタッキングが可能であること ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品性能を持った張り地が含まれていること 	ローバーティション (クロスバ&丸)	PP-FXN0618HSNE1N	ローバーティション フレクセルⅠ 全面クロスバ&丸	1	600	54	1835	コクヨ	662	78,700	FZR-0618AR-WC6	FZRバ&丸 クロスバ&丸	イトーキ	627	75,800	W600-D50xH1935	NX10FC-FFD1	ローバーティション ボジット 全面クロスバ&丸	オカムラ	583	76,810	W600-D40xH1920
70	●	333	3F	ラウンジ西・市民相談ブース1-6	<p>■仕様</p> <p>【背】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【座】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【脚】：スチールパイプφ25.4、樹脂塗装</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・安定した姿勢の保持と飲み込み時の高さが高くなるよう座のベース層は背層を支えるような面状となっていること ・クッションの厚みは最大で60mm確保されていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はポケット等に引っ掛けない様に樹脂等で巻き込み形状であること ・4脚程度スタッキングが可能であること ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品性能を持った張り地が含まれていること 	ローバーティション用コーナーポスト	PPS-FXNP18N	ローバーティション フレクセルⅠ コーナーポスト90°	5	54	54	1835	コクヨ	664	22,700	FZR-19S-W9	FZRバ&丸 連結ポスト 90° ポスト	イトーキ	630	20,400	W51xDS1xH1935	NX81AE-ZA75	ローバーティション ボジット コーナーポスト90°	オカムラ	586	39,100	H1920
71	●	334	3F	ラウンジ西・市民相談ブース1-6	<p>■仕様</p> <p>【背】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【座】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【脚】：スチールパイプφ25.4、樹脂塗装</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・安定した姿勢の保持と飲み込み時の高さが高くなるよう座のベース層は背層を支えるような面状となっていること ・クッションの厚みは最大で60mm確保されていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はポケット等に引っ掛けない様に樹脂等で巻き込み形状であること ・4脚程度スタッキングが可能であること ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品性能を持った張り地が含まれていること 	ローバーティション用コーナーポスト	PPS-FXNP18N	ローバーティション フレクセルⅠ コーナーポスト90°	2	54	54	1835	コクヨ	664	22,700	FZR-19S-W9	FZRバ&丸 連結ポスト 90° ポスト	イトーキ	630	20,400	W51xDS1xH1935	NX81AE-ZA75	ローバーティション ボジット コーナーポスト90°	オカムラ	586	39,100	H1920
72	●	335	3F	ラウンジ西・市民相談ブース1-6	<p>■仕様</p> <p>【背】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【座】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【脚】：スチールパイプφ25.4、樹脂塗装</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・安定した姿勢の保持と飲み込み時の高さが高くなるよう座のベース層は背層を支えるような面状となっていること ・クッションの厚みは最大で60mm確保されていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はポケット等に引っ掛けない様に樹脂等で巻き込み形状であること ・4脚程度スタッキングが可能であること ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品性能を持った張り地が含まれていること 	ローバーティション用安定脚	PPS-FXFSF4	ローバーティション フレクセルⅠ 片側用安定脚	14	50	225	155	コクヨ	664	18,200	FZRA-PS-T1	FZRバ&丸 片側用安定脚	イトーキ	630	10,400	H12	NX90AC	ローバーティション フレクセル 片側用安定脚 片側	オカムラ	587	13,860	
73	●	340	3F	ラウンジ東・情報テナ	<p>■仕様</p> <p>【背/座】ポリウレタンフォーム</p> <p>【天板】表面材：メラミン化粧板、エッジ：ABS、芯材：パーティクルボード</p> <p>【フレーム】スチールパイプ、焼付塗装</p> <p>【脚】：スチールパイプφ31mm樹脂、焼付塗装</p> <p>【支柱】スチール、焼付塗装、アジャスター付き</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・全方位から揺れるアジャスターであること ・安全性に配慮し、座面傾斜は形状であること ・座の下部に飲み込み防止の足がけ用、滑り止めの脚のついたものとする ・脚は足元の清掃やメンテナンスしやすいう、4本脚のものとする ・耐アルコール、耐化学薬品性能に耐じたビニールレザーの貼り地であること 	ユニットソファ背面シート	CN-16ADE6AGZ6M3NMY3N*Y*	ソファ コレクション 背面シート 個別製ビニールレザー	2	2800	1400	688	コクヨ	141	969,900	LP-188HGLL1-T1×1 LP-188FTL1-T1×1 LP-066HTL1-T1×2 LP-10021-T4×4 LP-20031-T4T4×2 LP-0306HT-02×2	ビニール ローフレーム 3連 単脚 ビニール ローフレーム 3連 単脚 ビニール ローフレーム 1連 単脚 背席 1連 ビニール 1.5連 ローバック ビニール オプション 0.5連単脚	イトーキ	580	789,600	W1800xD600xH720 W1800xD600xH230 W600xD600xH230 W600xD600xH490 W900xD600xH490 W300xD600xH20	同等品なし	L883SF-Z25×2 L883TB-Z25×2 L883CB-FXW2×4 L883AC-FXW2×2 L883ZA-MX31×2	オカムラ	574	733,600	W2400×D1200×H720
74	●	341	3F	ラウンジ東・情報テナ	<p>■仕様</p> <p>【背】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【座】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【脚】：スチールパイプφ25.4、樹脂塗装</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・安定した姿勢の保持と飲み込み時の高さが高くなるよう座のベース層は背層を支えるような面状となっていること ・クッションの厚みは最大で60mm確保されていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はポケット等に引っ掛けない様に樹脂等で巻き込み形状であること ・4脚程度スタッキングが可能であること ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品性能を持った張り地が含まれていること 	パンフレットスタンド	ZR-PS303BK	アクセサリー トレー型パンフレットスタンド 薄型 3列10段	8	758	350	1525	コクヨ	514	106,000	VCCV-013-BK	カセット式パンフレットスタンド 3列10段	イトーキ	563	113,900	W776xD400xH1500	L959KF-Z25	マージン・パンフレットスタンド L959X 片面A4 3列3列	オカムラ	839	135,750	W761xD400xH1500
75	●	342	3F	ラウンジ東・情報テナ	<p>■仕様</p> <p>【背】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【座】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【脚】：スチールパイプφ25.4、樹脂塗装</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・安定した姿勢の保持と飲み込み時の高さが高くなるよう座のベース層は背層を支えるような面状となっていること ・クッションの厚みは最大で60mm確保されていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はポケット等に引っ掛けない様に樹脂等で巻き込み形状であること ・4脚程度スタッキングが可能であること ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品性能を持った張り地が含まれていること 	パンフレットスタンド	ZR-PS403BK	アクセサリー トレー型パンフレットスタンド 傾斜 3列4段	4	718	350	1520	コクヨ	514	99,500	VCCV-113-BK	カセット式パンフレットスタンド 3列4段	イトーキ	563	105,400	W776xD400xH1500	L959KF-Z25	マージン・パンフレットスタンド L959X 片面A4 4列3列	オカムラ	839	137,900	W752xD400xH1600
76	●	343	3F	ラウンジ東・情報テナ	<p>■仕様</p> <p>【天板】表面材：メラミン化粧板、エッジ：樹脂押出材 (ABS)、芯材：パーティクルボード、天板厚25mm</p> <p>【脚】支柱：スチールパイプ (焼付塗装)、脚ベース：アルミダイカスト 焼付塗装</p> <p>【キャスター】薄型キャスター (ナイロン、ストッパー2個付き)</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・T字脚であること ・固定式天板であること ・キャスターは、目立ちにくい低床キャスターであること ・キャスターストッパーは、2箇所のストッパーで4輪すべてがロックされること ・1シリーズで天板フラップタイプ、固定タイプ、T字脚タイプ、単柱脚タイプ、キャスター有り無し、配線機能有り無しなど様々なバリエーションが選択できること ・天板と支柱、脚色の組み合わせは12種類程度から選べること 	ミーティングテーブル	MT-VETE6AMT1-CNN	会議テーブル ビエナ 固定脚型天板 塗装脚キャスター	2	750	750	720	コクヨ	476	87,000	DDI-07FCNTC-TX	会議テーブル ホバーテーブル 固定脚型天板 配線対応キャップ 塗装脚キャスター (正方形) 天板 塗装脚キャスター	イトーキ	352	95,800	W750-D750xH720	87ARBE-MDA4	会議テーブル ライフス 固定脚型天板 塗装脚アジャスター	オカムラ	77	87,200	W750-D750xH720
77	●	344	3F	ラウンジ東・情報テナ	<p>■仕様</p> <p>【背】メラミン化粧板、アクリル樹脂</p> <p>【座】メラミン化粧板、アクリル樹脂、ポリウレタンフォーム</p> <p>【脚】：スチールパイプ (φ15.8、焼付塗装)</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・横からでも座りやすいよう、フンド形状の底面であること ・カバン等手荷物をかけたときに滑り落ちにくいよう、背は中央から両側に向けてカーブがかかった形状であること ・座り心地に配慮するため、底は30mm程度のウレタンクッション付きであること ・イスを引いた際に生ずる後の傾斜に配慮した脚先形状であること ・スタッキングが可能であること (最大4脚) ・本体色は11種類から、脚は3色から選べること 	ラウンジチェア	K03-B03-MY3VZ62	チェア ミケット 4本脚 背面合板 座パッド付	4	535	560	795	コクヨ	206	49,600	KLL-120C-GHK2	ネットワーク チェア クッション付タイプ	イトーキ	248	47,300	W495xD535xH795xSH45	L409AX-FXW0	スィーパ 4本脚チェア 黒脚	オカムラ	465	53,400	W490xD543xH773
78	●	345	3F	ラウンジ東・情報テナ	<p>■仕様</p> <p>【背】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【座】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【脚】：スチールパイプφ25.4、樹脂塗装</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・安定した姿勢の保持と飲み込み時の高さが高くなるよう座のベース層は背層を支えるような面状となっていること ・クッションの厚みは最大で60mm確保されていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はポケット等に引っ掛けない様に樹脂等で巻き込み形状であること ・4脚程度スタッキングが可能であること ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品性能を持った張り地が含まれていること 	ラウンジテーブル (三角形)	TFK-UT1514W-6AT11	テーブル フランカ 三角形の字脚 スタンド天板	1	1465	1390	720	コクヨ	191	207,000	LAZ-16STM-T122	フロラウンジシンボルフリーファニチャー	イトーキ	345	506,000	W1617xD1600xH720	3Y2RBE-MK57	アジャストフリー おにぎり型タイプ	オカムラ	270	136,730	W1400xD1380xH720
79	●	346	3F	ラウンジ東・情報テナ	<p>■仕様</p> <p>【背】メラミン化粧板、アクリル樹脂</p> <p>【座】メラミン化粧板、アクリル樹脂、ポリウレタンフォーム</p> <p>【脚】：スチールパイプ (φ15.8、焼付塗装)</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・横からでも座りやすいよう、フンド形状の底面であること ・カバン等手荷物をかけたときに滑り落ちにくいよう、背は中央から両側に向けてカーブがかかった形状であること ・座り心地に配慮するため、底は30mm程度のウレタンクッション付きであること ・イスを引いた際に生ずる後の傾斜に配慮した脚先形状であること ・スタッキングが可能であること (最大4脚) ・本体色は11種類から、脚は3色から選べること 	テーブル用椅子	TFKP-A-1	オプション フランカ 椅子	1	600	600	800	コクヨ	191	28,000	LAZ-06PCT-BW	フロラウンジ 椅子カバー	イトーキ	640	98,600	W600xD625xH550	MPC1CA-GH78	インセットグリーン Aタイプ	オカムラ	742	27,200	
80	●	347	3F	ラウンジ東・情報テナ	<p>■仕様</p> <p>【背】メラミン化粧板、アクリル樹脂</p> <p>【座】メラミン化粧板、アクリル樹脂、ポリウレタンフォーム</p> <p>【脚】：スチールパイプ (φ15.8、焼付塗装)</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・横からでも座りやすいよう、フンド形状の底面であること ・カバン等手荷物をかけたときに滑り落ちにくいよう、背は中央から両側に向けてカーブがかかった形状であること ・座り心地に配慮するため、底は30mm程度のウレタンクッション付きであること ・イスを引いた際に生ずる後の傾斜に配慮した脚先形状であること ・スタッキングが可能であること (最大4脚) ・本体色は11種類から、脚は3色から選べること 	ラウンジチェア	K03-B03-MY3VZ62	チェア ミケット 4本脚 背面合板 座パッド付	3	535	560	795	コクヨ	206	49,600	KLL-120C-GHK2	ネットワーク チェア クッション付タイプ	イトーキ	248	47,300	W495xD535xH795xSH45	L409AX-FXW0	スィーパ 4本脚チェア 黒脚	オカムラ	465	53,400	W490xD543xH773
81	●	348	3F	ラウンジ東・情報テナ	<p>■仕様</p> <p>【天板】表面材：メラミン化粧板、エッジ：樹脂押出材 (ABS)、芯材：パーティクルボード、天板厚25mm</p> <p>【脚】支柱：スチールパイプ (焼付塗装)、脚ベース：アルミダイカスト 焼付塗装</p> <p>【キャスター】薄型キャスター (ナイロン、ストッパー2個付き)</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・T字脚であること ・固定式天板であること ・キャスターは、目立ちにくい低床キャスターであること ・キャスターストッパーは、2箇所のストッパーで4輪すべてがロックされること ・1シリーズで天板フラップタイプ、固定タイプ、T字脚タイプ、単柱脚タイプ、キャスター有り無し、配線機能有り無しなど様々なバリエーションが選択できること ・天板と支柱、脚色の組み合わせは12種類程度から選べること 	ミーティングテーブル	MT-V15TSAMAW-C	会議テーブル ビエナ 固定脚型天板 塗装脚キャスター	2	1500	750	720	コクヨ	474	108,800	DDI-15THNC-WL	会議テーブル ホバーテーブル 固定脚型天板 配線対応キャップ 塗装脚キャスター	イトーキ	351	118,600	W1500-D750xH720	87AHAG-MDA7	会議テーブル ライフス フラップ 短形天板 T字脚キャスター	オカムラ	79	135,300	W1500-D750xH720
82	●	349	3F	ラウンジ東・情報テナ	<p>■仕様</p> <p>【背】メラミン化粧板、アクリル樹脂</p> <p>【座】メラミン化粧板、アクリル樹脂、ポリウレタンフォーム</p> <p>【脚】：スチールパイプ (φ15.8、焼付塗装)</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・横からでも座りやすいよう、フンド形状の底面であること ・カバン等手荷物をかけたときに滑り落ちにくいよう、背は中央から両側に向けてカーブがかかった形状であること ・座り心地に配慮するため、底は30mm程度のウレタンクッション付きであること ・イスを引いた際に生ずる後の傾斜に配慮した脚先形状であること ・スタッキングが可能であること (最大4脚) ・本体色は11種類から、																						

別紙1 新庁舎調達仕様書 個別仕様書 (市民窓口・ラウンジ)

整理番号	JOIFA	基準値	フロア	設置エリア	特記事項	品名(一般名称)	基準品(コクヨメイン)		外寸法										参考例品①(イトーキメイン)					参考例品②(オカムラメイン)				
							品名	品名	数量	W	D	H	メーカー	90°	変換(税額)	品名	品名	メーカー	カタログ	変換(税額)	外寸法(W×D×H)	品名	品名	メーカー	カタログ	変換(税額)	外寸法(W×D×H)	
120	●	1041	8F	執務室8-1(市民ラウンジ)	<p>■仕様</p> <p>【材】メタミン化粧紙、アクリル樹脂</p> <p>【色】メタミン化粧紙、アクリル樹脂</p> <p>【脚】スチールパイプ(φ15.9、焼付塗装)</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> -幅からでも座りやすいよう、ラウンド形状の座面であること -カバン等手荷物をかけたときに座り落ちにくいよう、背は中央から両側に向けてカーブがかった形状であること -座り心地に配慮するため、座は30mm程度のウレタンクッション付きであること -イスを引いた際に生ずる音の軽減に配慮した脚先形状であること -スタッキングが可能なこと(最大4脚) -本体色は11種類から、脚は2色から選べること 	ラウンジチェア	K03-B03-MY3V2E62	チェア ミケット 4本脚 背面合板 座パッド付	8	535	560	795	コクヨ	206	49,600	KLL-120C-GHK2	ネットワーク チェア クッション付タイプ	イトーキ	248	47,300	W495xD535xH795xSH45	L409AX-FXW0	スィープ 4本脚チェア 高脚	オカムラ	465	53,400	W495xD543xH773	
121	●	1168	9F	市民ラウンジ	<p>■仕様</p> <p>【天板】表面材：メタミン化粧紙、エッジ：樹脂押出材 (ABS)、芯材：パーティクルボード、天板厚25mm</p> <p>【脚】支柱：スチールパイプ(焼付塗装)、脚ベース：アルミダイカスト(焼付塗装)</p> <p>【キャスター】薄型キャスター(ナイロン、ストッパー2個付き)</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> -下字脚であること -天板端部は、天板色と同色でテーブルを横に並べた際、隙間なく揃うよう、スクエアエッジであること -固定式天板であること -配線機能を有すること -配線取り出し口は天板の中心にあり、蓋を開いた状態で4方向から配線の取出しが可能であること -配線ボックスは、裏返すなどでの文房具やOAタップが置ける仕様であること -キャスターは、目立ちにくい低床キャスターであること -キャスターストッパーは、2箇所のストッパーで4輪すべてがロックされること -1シリーズで天板フラップタイプ、固定タイプ、T字脚タイプ、単柱脚タイプ、キャスター有り無し、配線機能有り無しなど様々なバリエーションが選択できること -天板と支柱・脚色の組み合わせは12種類程度から選べること 	ミーティングテーブル	MT-V157BE6AMP2-C	会議テーブル ビエナ 固定角型天板配線付 建築脚キャスター	3	1500	750	720	コクヨ	474	127,400	DDI-157HHC-TM	会議テーブル ホバーテーブル 固定角型天板 配線対応キャップ 建築脚キャスター	イトーキ	351	128,560	W1500xD750xH720	87AHFG-MA52	会議テーブル ライプス フラップ 矩形天板 T字脚キャスター	オカムラ	79	166,900	W1500xD750xH720	
122	●	1169	9F	市民ラウンジ	<p>■仕様</p> <p>【天板】表面材：メタミン化粧紙、エッジ：樹脂押出材 (ABS)、芯材：パーティクルボード、天板厚25mm</p> <p>【脚】支柱：スチールパイプ(焼付塗装)、脚ベース：アルミダイカスト(焼付塗装)</p> <p>【キャスター】薄型キャスター(ナイロン、ストッパー2個付き)</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> -単柱脚であること -天板端部は、天板色と同色でテーブルを横に並べた際、隙間なく揃うよう、スクエアエッジであること -固定式天板であること -キャスターは、目立ちにくい低床キャスターであること -1シリーズで天板フラップタイプ、固定タイプ、T字脚タイプ、単柱脚タイプ、キャスター有り無し、配線機能有り無しなど様々なバリエーションが選択できること -天板と支柱・脚色の組み合わせは12種類程度から選べること 	ミーティングテーブル	MT-V77E6AMP2-CNN	会議テーブル ビエナ 固定正方形天板 単柱脚キャスター	2	750	750	720	コクヨ	476	87,800	DDI-077HNC-TM	会議テーブル ホバーテーブル 固定正方形天板 型(正方形)天板 建築脚キャスター	イトーキ	352	97,100	W750xD750xH720	87ARAE-MA52	会議テーブル ライプス 固定角型天板 T字脚キャスター	オカムラ	77	88,000	W750xD750xH720	
123	●	1170	9F	市民ラウンジ	<p>■仕様</p> <p>【材】メタミン化粧紙、アクリル樹脂</p> <p>【色】メタミン化粧紙、アクリル樹脂</p> <p>【脚】スチールパイプ(φ15.9、焼付塗装)</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> -幅からでも座りやすいよう、ラウンド形状の座面であること -カバン等手荷物をかけたときに座り落ちにくいよう、背は中央から両側に向けてカーブがかった形状であること -座り心地に配慮するため、座は30mm程度のウレタンクッション付きであること -イスを引いた際に生ずる音の軽減に配慮した脚先形状であること -スタッキングが可能なこと(最大4脚) -本体色は11種類から、脚は2色から選べること 	ラウンジチェア	K03-B03-MY3V2E62	チェア ミケット 4本脚 背面合板 座パッド付	16	535	560	795	コクヨ	206	49,600	KLL-120C-GHK2	ネットワーク チェア クッション付タイプ	イトーキ	248	47,300	W495xD535xH795xSH45	L409AX-FXW0	スィープ 4本脚チェア 高脚	オカムラ	465	53,400	W495xD543xH773	
124	●	1256	9F	執務室9-1	<p>■仕様</p> <p>【材】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【脚】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【脚】支柱：スチールパイプφ25.4、粉体塗装</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> -安定した姿勢の保持と包み込み感の高立が実現できるような座のベース層は骨盤を支えるような面形状となっていること -クッションの厚みは最大で90mm確保できていること -立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること -肘はポケット等に引っ掛けない様に樹脂等で巻き込む形であること -樹脂製スタッキングが可能 -ロングライフ設計の観点から座面カバーがオプションとして備わっていること -同一シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること -固定脚仕様であること -空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと -張り地色は15色程度から選べること -耐アルコール、耐炎災燃焼性能を持った張り地が备わっていること 	会議用椅子(固定脚)	K17-Z01SZ-Q1X2	会議イス プロットイ 固定脚タイプ 背樹脂タイプ	42	520	565	815	コクヨ	447	46,500	KH-216PV-ZY1T1	カクタスチア 固定脚	イトーキ	68,000	H1418Z-FFW1	リータB 固定脚	オカムラ	437	76,000				
125	●	1319	10F	市民ラウンジ	<p>■仕様</p> <p>【天板】表面材：メタミン化粧紙、エッジ：樹脂押出材 (ABS)、芯材：パーティクルボード、天板厚25mm</p> <p>【脚】支柱：スチールパイプ(焼付塗装)、脚ベース：アルミダイカスト(焼付塗装)</p> <p>【キャスター】薄型キャスター(ナイロン、ストッパー2個付き)</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> -下字脚であること -天板端部は、天板色と同色でテーブルを横に並べた際、隙間なく揃うよう、スクエアエッジであること -固定式天板であること -配線機能を有すること -配線取り出し口は天板の中心にあり、蓋を開いた状態で4方向から配線の取出しが可能であること -配線ボックスは、裏返すなどでの文房具やOAタップが置ける仕様であること -キャスターは、目立ちにくい低床キャスターであること -キャスターストッパーは、2箇所のストッパーで4輪すべてがロックされること -1シリーズで天板フラップタイプ、固定タイプ、T字脚タイプ、単柱脚タイプ、キャスター有り無し、配線機能有り無しなど様々なバリエーションが選択できること -天板と支柱・脚色の組み合わせは12種類程度から選べること 	ミーティングテーブル	MT-V157BE6AMP2-C	会議テーブル ビエナ 固定角型天板配線付 建築脚キャスター	3	1500	750	720	コクヨ	474	127,400	DDI-157HHC-TM	会議テーブル ホバーテーブル 固定角型天板 配線対応キャップ 建築脚キャスター	イトーキ	351	128,560	W1500xD750xH720	87AHFG-MA52	会議テーブル ライプス フラップ 矩形天板 T字脚キャスター	オカムラ	79	166,900	W1500xD750xH720	
126	●	1320	10F	市民ラウンジ	<p>■仕様</p> <p>【天板】表面材：メタミン化粧紙、エッジ：樹脂押出材 (ABS)、芯材：パーティクルボード、天板厚25mm</p> <p>【脚】支柱：スチールパイプ(焼付塗装)、脚ベース：アルミダイカスト(焼付塗装)</p> <p>【キャスター】薄型キャスター(ナイロン、ストッパー2個付き)</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> -単柱脚であること -天板端部は、天板色と同色でテーブルを横に並べた際、隙間なく揃うよう、スクエアエッジであること -固定式天板であること -キャスターは、目立ちにくい低床キャスターであること -1シリーズで天板フラップタイプ、固定タイプ、T字脚タイプ、単柱脚タイプ、キャスター有り無し、配線機能有り無しなど様々なバリエーションが選択できること -天板と支柱・脚色の組み合わせは12種類程度から選べること 	ミーティングテーブル	MT-V77E6AMP2-CNN	会議テーブル ビエナ 固定正方形天板 単柱脚キャスター	2	750	750	720	コクヨ	476	87,800	DDI-077HNC-TM	会議テーブル ホバーテーブル 固定正方形天板 型(正方形)天板 建築脚キャスター	イトーキ	352	97,100	W750xD750xH720	87ARAE-MA52	会議テーブル ライプス 固定角型天板 T字脚キャスター	オカムラ	77	88,000	W750xD750xH720	
127	●	1321	10F	市民ラウンジ	<p>■仕様</p> <p>【材】メタミン化粧紙、アクリル樹脂</p> <p>【色】メタミン化粧紙、アクリル樹脂</p> <p>【脚】スチールパイプ(φ15.9、焼付塗装)</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> -幅からでも座りやすいよう、ラウンド形状の座面であること -カバン等手荷物をかけたときに座り落ちにくいよう、背は中央から両側に向けてカーブがかった形状であること -座り心地に配慮するため、座は30mm程度のウレタンクッション付きであること -イスを引いた際に生ずる音の軽減に配慮した脚先形状であること -スタッキングが可能なこと(最大4脚) -本体色は11種類から、脚は2色から選べること 	ラウンジチェア	K03-B03-MY3V2E62	チェア ミケット 4本脚 背面合板 座パッド付	16	535	560	795	コクヨ	206	49,600	KLL-120C-GHK2	ネットワーク チェア クッション付タイプ	イトーキ	248	47,300	W495xD535xH795xSH45	L409AX-FXW0	チェア スィープ 4本脚 背面合板 座パッド付	オカムラ	465	53,400	W495xD543xH773	
128	●	1412	10F	執務室10-1(閲覧スペース)	<p>■仕様</p> <p>【天板】表面材：メタミン化粧紙、エッジ：樹脂押出材 (ABS)、芯材：パーティクルボード、天板厚25mm</p> <p>【脚】支柱：スチールパイプ(焼付塗装)、脚ベース：アルミダイカスト(焼付塗装)</p> <p>【キャスター】薄型キャスター(ナイロン、ストッパー2個付き)</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> -下字脚であること -天板端部は、天板色と同色でテーブルを横に並べた際、隙間なく揃うよう、スクエアエッジであること -固定式天板であること -配線機能を有すること -配線取り出し口は天板の中心にあり、蓋を開いた状態で4方向から配線の取出しが可能であること -配線ボックスは、裏返すなどでの文房具やOAタップが置ける仕様であること -キャスターは、目立ちにくい低床キャスターであること -キャスターストッパーは、2箇所のストッパーで4輪すべてがロックされること -1シリーズで天板フラップタイプ、固定タイプ、T字脚タイプ、単柱脚タイプ、キャスター有り無し、配線機能有り無しなど様々なバリエーションが選択できること -天板と支柱・脚色の組み合わせは12種類程度から選べること 	ミーティングテーブル	MT-V157BSAAMAW-C	会議テーブル ビエナ 固定角型天板配線付 建築脚キャスター	1	1500	750	720	コクヨ	474	127,400	DDI-157HHC-WL	会議テーブル ホバーテーブル 固定角型天板 配線対応キャップ 建築脚キャスター	イトーキ	351	128,560	W1500xD750xH720	87AHFG-MDA7	会議テーブル ライプス フラップ 矩形天板 T字脚キャスター	オカムラ	79	166,900	W1500xD750xH720	
129	●	1413	10F	執務室10-1(閲覧スペース)	<p>■仕様</p> <p>【材】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【脚】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム</p> <p>【脚】支柱：スチールパイプφ25.4、粉体塗装</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> -安定した姿勢の保持と包み込み感の高立が実現できるような座のベース層は骨盤を支えるような面形状となっていること -クッションの厚みは最大で90mm確保できていること -立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること -肘はポケット等に引っ掛けない様に樹脂等で巻き込む形であること -樹脂製スタッキングが可能 -ロングライフ設計の観点から座面カバーがオプションとして備わっていること -同一シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること -固定脚仕様であること -空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと -張り地色は15色程度から選べること -耐アルコール、耐炎災燃焼性能を持った張り地が备わっていること 	会議用椅子(固定脚)	K17-Z01SZ-Q1X2	会議イス プロットイ 固定脚タイプ 背樹脂タイプ	4	520	565	815	コクヨ	447	46,500	KH-216PV-ZY1T1	カクタスチア 固定脚	イトーキ	68,000	H1418Z-FFW1	リータB 固定脚	オカムラ	437	76,000				

別紙1 新庁舎調達仕器 個別仕様書 (市民窓口・ラウンジ)

整理番号	JOIFA	基準値	フロア	設置エリア	特記事項	品名 (一般名称)	基準品 (コクヨメイン)		外寸法							参考例品① (トナーメイン)				参考例品② (オカムラメイン)									
							品名	品名	数量	W	D	H	メーカー	90°	定価 (税別)	品名	品名	メーカー	カタログ	定価 (税別)	外寸法 (W×D×H)	品名	品名	メーカー	カタログ	定価 (税別)	外寸法 (W×D×H)		
150	●	1623	12F	市民ラウンジ	・水分の侵入を防ぐウェルダーク加工であること ・耐アルコール、耐化学薬品耐トリウムに対応した貼り地であること ・立ち座りし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・一人でも持ち運びができるよう軽量化されていること ・持ち運びがしやすいように前面裏にベルトがあること ・フェースフリー認証を取得していること	ロビーチェア	NSL-UCH-V35M1	ロビーチェア ソロス 内コーナーチェア	4	600	600	650	コクヨ	677	168,000	LPW-111DL-C4	レセプションPW スツール	イトーキ	602	111,900	W600xD600xH670xSH400	MS648F-FXW8	ロビーチェア アルトリビング 内コーナー	オカムラ	585	201,800	W700xD700xH720		
151	●	1624	12F	市民ラウンジ	・水分の侵入を防ぐウェルダーク加工であること ・耐アルコール、耐化学薬品耐トリウムに対応した貼り地であること ・立ち座りに配慮したデザインであること ・一人でも持ち運びができるよう軽量化されていること ・持ち運びがしやすいように前面裏にベルトがあること ・フェースフリー認証を取得していること	ロビー用スツール	NSL-BX1H-V3AR1	ロビーチェア ソロス スツール	3	600	600	430	コクヨ	677	106,000	LPW-100DL-M6	レセプションPW スツール	イトーキ	602	62,200	W600xD600xH400	MS648S-FXW8	ロビーチェア アルトリビング ベンチ	オカムラ	585	120,100	W700xD700xH420		
152	●	1729	12F	執務室12-1	■仕様 【材】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】：スチール丸パイプφ25.4、粉体塗装 ■要件 ・安定した姿勢の保持と包み込み感の両立が実現できるような座のベース層は骨盤を支えるような面形状となっていること ・クッションの厚みは最大で90mm確保できていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はボケット等に引っ掛けられない構造等で巻き込み形であること ・4脚程度スタッキングが可能なこと ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品耐性能を持った張り地が含まれていること ・安全性を考慮して、角のない丸みを帯びた形状であること ・耐アルコール、耐化学薬品耐トリウムに対応した貼り地であること ・固定脚仕様であること ・天板と支柱・脚色の組み合わせは12種程度から選べること	会議用椅子 (固定脚)	K17-Z01SZ-Q1X2	会議イス フロットイ 固定脚タイプ 背樹脂タイプ	36	520	565	815	コクヨ	447	46,500	KH-216PV-Z91T11	カタスチエア 固定脚	イトーキ	68,000			H141BZ-FFW1	リタ8 固定脚	オカムラ	437	76,000			
153	×	1731	12F	執務室12-1	■仕様 【材】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】：スチール丸パイプφ25.4、粉体塗装 ■要件 ・安定した姿勢の保持と包み込み感の両立が実現できるような座のベース層は骨盤を支えるような面形状となっていること ・クッションの厚みは最大で90mm確保できていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はボケット等に引っ掛けられない構造等で巻き込み形であること ・4脚程度スタッキングが可能なこと ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品耐性能を持った張り地が含まれていること ・安全性を考慮して、角のない丸みを帯びた形状であること ・耐アルコール、耐化学薬品耐トリウムに対応した貼り地であること ・固定脚仕様であること ・天板と支柱・脚色の組み合わせは12種程度から選べること	ユニット式プライマット	S-OC-300K9C	角コーナー	8	900	900	350	キリバー	496	114,000	同等品なし						L8K18C-PE39	チャイルドフェイス	オカムラ	179	117,900	W900×W900×H300		
154	×	1732	12F	執務室12-1	■仕様 【材】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】：スチール丸パイプφ25.4、粉体塗装 ■要件 ・安定した姿勢の保持と包み込み感の両立が実現できるような座のベース層は骨盤を支えるような面形状となっていること ・クッションの厚みは最大で90mm確保できていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はボケット等に引っ掛けられない構造等で巻き込み形であること ・4脚程度スタッキングが可能なこと ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品耐性能を持った張り地が含まれていること ・安全性を考慮して、角のない丸みを帯びた形状であること ・耐アルコール、耐化学薬品耐トリウムに対応した貼り地であること ・固定脚仕様であること ・天板と支柱・脚色の組み合わせは12種程度から選べること	ユニット式プライマット	S-OC-300-MS	面ファステナーシート	8	450	200	-	キリバー	496	2,400	同等品なし													
155	●	1771	12F	執務室12-1	・耐アルコール、耐化学薬品耐トリウムに対応した貼り地であること	ロビー用ラウンジチェア	NSS-BX3S-V2622	ロビーチェア S Sシリーズ 3人用ベンチ	4	1500	950	420	コクヨ	693	113,000	LLZ-502D-S4	ロビーチェアLZ ベンチタイプ 3連背なし	イトーキ	609	187,000	W1690×D900xH435	L855RD-PB21	ロビーチェア LB S5シリーズ 3人用ベンチ	オカムラ	816	111,500	W1910xD900xSH425		
156	●	1775	13F	市民ラウンジ	■仕様 【材】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】：スチール丸パイプφ25.4、粉体塗装 ■要件 ・安定した姿勢の保持と包み込み感の両立が実現できるような座のベース層は骨盤を支えるような面形状となっていること ・クッションの厚みは最大で90mm確保できていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はボケット等に引っ掛けられない構造等で巻き込み形であること ・4脚程度スタッキングが可能なこと ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品耐性能を持った張り地が含まれていること ・安全性を考慮して、角のない丸みを帯びた形状であること ・耐アルコール、耐化学薬品耐トリウムに対応した貼り地であること ・固定脚仕様であること ・天板と支柱・脚色の組み合わせは12種程度から選べること	ミーティングテーブル	MT-V15T8E6AMP2-C	会議テーブル ビエナ 固定角型天板配脚付 建築脚キャスター	3	1500	750	720	コクヨ	474	127,400	DDI-15THTC-TM	会議テーブル ホバーテーブル 固定角型天板 配脚付キャップ 建築脚キャスター	イトーキ	351	128,560	W1500xD750xH720	87AHFG-MAS2	会議テーブル ライブス フラップ 矩形天板 T字脚キャスター	オカムラ	79	166,900	W1500xD750xH720		
157	●	1776	13F	市民ラウンジ	■仕様 【材】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】：スチール丸パイプφ25.4、粉体塗装 ■要件 ・安定した姿勢の保持と包み込み感の両立が実現できるような座のベース層は骨盤を支えるような面形状となっていること ・クッションの厚みは最大で90mm確保できていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はボケット等に引っ掛けられない構造等で巻き込み形であること ・4脚程度スタッキングが可能なこと ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品耐性能を持った張り地が含まれていること ・安全性を考慮して、角のない丸みを帯びた形状であること ・耐アルコール、耐化学薬品耐トリウムに対応した貼り地であること ・固定脚仕様であること ・天板と支柱・脚色の組み合わせは12種程度から選べること	ラウンジチェア	K03-B03-MY3VZE62	チェア ミケット 4本脚 背座合板 座パッド付	12	535	560	795	コクヨ	206	49,600	KLL-120C-GHK2	ネットワーク チェア クッション付タイプ	イトーキ	248	47,300	W495xD535xH795xSH45	L409AX-FXW0	チェア スイープ 4本脚 背座合板 座パッド付	オカムラ	465	53,400	W495xD535xH773		
158	●	1853	13F	執務室13-1	■仕様 【材】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】：スチール丸パイプφ25.4、粉体塗装 ■要件 ・安定した姿勢の保持と包み込み感の両立が実現できるような座のベース層は骨盤を支えるような面形状となっていること ・クッションの厚みは最大で90mm確保できていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はボケット等に引っ掛けられない構造等で巻き込み形であること ・4脚程度スタッキングが可能なこと ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品耐性能を持った張り地が含まれていること ・安全性を考慮して、角のない丸みを帯びた形状であること ・耐アルコール、耐化学薬品耐トリウムに対応した貼り地であること ・固定脚仕様であること ・天板と支柱・脚色の組み合わせは12種程度から選べること	会議用椅子 (固定脚)	K17-Z01SZ-Q1X2	会議イス フロットイ 固定脚タイプ 背樹脂タイプ	12	520	565	815	コクヨ	447	46,500	KH-216PV-Z91T11	カタスチエア 固定脚	イトーキ	68,000				H141BZ-FFW1	リタ8 固定脚	オカムラ	437	76,000		
159	●	1915	14F	市民ラウンジ	■仕様 【材】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】：スチール丸パイプφ25.4、粉体塗装 ■要件 ・安定した姿勢の保持と包み込み感の両立が実現できるような座のベース層は骨盤を支えるような面形状となっていること ・クッションの厚みは最大で90mm確保できていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はボケット等に引っ掛けられない構造等で巻き込み形であること ・4脚程度スタッキングが可能なこと ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品耐性能を持った張り地が含まれていること ・安全性を考慮して、角のない丸みを帯びた形状であること ・耐アルコール、耐化学薬品耐トリウムに対応した貼り地であること ・固定脚仕様であること ・天板と支柱・脚色の組み合わせは12種程度から選べること	ミーティングテーブル	MT-V7ZE6AMP2-CNN	会議テーブル ビエナ 固定正方形天板 建築脚キャスター	2	750	750	720	コクヨ	476	87,800	DDI-07THTC-TM	会議テーブル ホバーテーブル 固定正方形角型 (正方形) 天板 建築脚キャスター	イトーキ	352	97,100	W750xD750xH720	87ARAE-MAS2	会議テーブル ライブス 固定角形天板 T字脚キャスター	オカムラ	77	88,000	W750xD750xH720		
160	●	1916	14F	市民ラウンジ	■仕様 【材】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】：スチール丸パイプφ25.4、粉体塗装 ■要件 ・安定した姿勢の保持と包み込み感の両立が実現できるような座のベース層は骨盤を支えるような面形状となっていること ・クッションの厚みは最大で90mm確保できていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はボケット等に引っ掛けられない構造等で巻き込み形であること ・4脚程度スタッキングが可能なこと ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品耐性能を持った張り地が含まれていること ・安全性を考慮して、角のない丸みを帯びた形状であること ・耐アルコール、耐化学薬品耐トリウムに対応した貼り地であること ・固定脚仕様であること ・天板と支柱・脚色の組み合わせは12種程度から選べること	ラウンジチェア	K03-B03-MY3VZE62	チェア ミケット 4本脚 背座合板 座パッド付	4	535	560	795	コクヨ	206	49,600	KLL-120C-GHK2	ネットワーク チェア クッション付タイプ	イトーキ	248	47,300	W495xD535xH795xSH45	L409AX-FXW0	チェア スイープ 4本脚 背座合板 座パッド付	オカムラ	465	53,400	W495xD535xH773		
161	●	2003	14F	執務室14-1	■仕様 【材】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】：スチール丸パイプφ25.4、粉体塗装 ■要件 ・安定した姿勢の保持と包み込み感の両立が実現できるような座のベース層は骨盤を支えるような面形状となっていること ・クッションの厚みは最大で90mm確保できていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はボケット等に引っ掛けられない構造等で巻き込み形であること ・4脚程度スタッキングが可能なこと ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品耐性能を持った張り地が含まれていること ・安全性を考慮して、角のない丸みを帯びた形状であること ・耐アルコール、耐化学薬品耐トリウムに対応した貼り地であること ・固定脚仕様であること ・天板と支柱・脚色の組み合わせは12種程度から選べること	会議用椅子 (固定脚)	K17-Z01SZ-Q1X2	会議イス フロットイ 固定脚タイプ 背樹脂タイプ	28	520	565	815	コクヨ	447	46,500	KH-216PV-Z91T11	カタスチエア 固定脚	イトーキ	68,000				H141BZ-FFW1	リタ8 固定脚	オカムラ	437	76,000		
162	●	2126	15F	執務室15-1	■仕様 【材】樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】：スチール丸パイプφ25.4、粉体塗装 ■要件 ・安定した姿勢の保持と包み込み感の両立が実現できるような座のベース層は骨盤を支えるような面形状となっていること ・クッションの厚みは最大で90mm確保できていること ・立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること ・肘はボケット等に引っ掛けられない構造等で巻き込み形であること ・4脚程度スタッキングが可能なこと ・ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること ・同シリーズでキャスター仕様と固定脚仕様を選択できること ・固定脚仕様であること ・空間との調和を考慮して本体色にソフトベージュが選択可能なこと ・張り地色は15色程度から選べること ・耐アルコール、耐化学薬品耐性能を持った張り地が含まれていること ・安全性を考慮して、角のない丸みを帯びた形状であること ・耐アルコール、耐化学薬品耐トリウムに対応した貼り地であること ・固定脚仕様であること ・天板と支柱・脚色の組み合わせは12種程度から選べること	会議用椅子 (固定脚)	K17-Z01SZ-Q1X2	会議イス フロットイ 固定脚タイプ 背樹脂タイプ	16	520	565	815	コクヨ	447	46,500	KH-216PV-Z91T11	カタスチエア 固定脚	イトーキ	68,000				H141BZ-FFW1	リタ8 固定脚	オカムラ	437	76,000		

別紙1 新庁舎調達仕器 個別仕様書 (市民窓口・ラウンジ)

整理 番号	JOIFA	基準値	フロア	設置エリア	特記事項	品名 (一般名称)	基準品 (コクヨメイン)							参考例示品① (イトーキメイン)					参考例示品② (オカムラメイン)												
							品番	品名	数量	W	D	H	メーカー	寸法*	定価 (税別)	品番	品名	メーカー	カタログ	定価 (税別)	外寸法 (W×D×H)	品番	品名	メーカー	カタログ	定価 (税別)	外寸法 (W×D×H)				
163	●	2127	15F	執務室15-1	<p>■仕様</p> <p>【色】 樹脂：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【色】 座板：ポリプロピレン クッション：張り地、ウレタンフォーム 【脚】：スチール丸パイプφ25.4、粉体塗装</p> <p>■要件</p> <ul style="list-style-type: none"> 安定した姿勢の保持と組み込み時の両立が実現できるような座のベース層は背層を支えるような形状となっていること クッションの厚みは最大で60mm確保できていること 立ち座りがし易く、横からの出入りがしやすい半肘付きであること 肘はポケット等に引っ掛けない様に樹脂等で巻き込む形であること 4脚程度スタッキングが可能なこと ロングライフ設計の観点から座カバーがオプションとして備わっていること 同一シリーズでキヌスター仕様と固定脚仕様を選択できること 固定脚仕様であること 空間との調和を考慮して本体色にソートベージュが選択可能なこと 張り地色は15色程度から選べること 肘アルコーム、肘が衝撃吸収性能を持った張り地が巻かれていること 	会議用椅子 (固定脚)	K17-2015Z-Q1X2	会議イス プロッチェ 固定脚タイプ 背樹脂タイプ	16	520	565	815	コクヨ	447	46,500	KH-216PV-Z9T1T1	カタタスチェア 固定脚	イトーキ		68,000							H1418Z-FFW1	リータII 固定脚	オカムラ	437	76,000