

参 考 資 料

工 事 積 算 数 量 表

工 事 名 第一本庁舎内部改修工事のうち建築工事

この積算数量表は、本工事の積算をする際の参考として提示するものです。

入札の際には、設計図書に従い、各者(社)ごとに積算をしてください。

名 称	単 位	金 額	名 称	単 位	金 額
直接工事費					
1階	一式				
2階	一式				
3階	一式				
4階	一式				
7階	一式				
9階	一式				
サイン	一式				
			直接工事費 計		
			共通仮設費	一式	
			純工事費		
			現場管理費	一式	
			工事原価		
			一般管理費等	一式	
			工事価格		

◎地場産業の振興のため、鋳物製品等の使用材料については、極力市内の製品を使ってください。

◎元請業者は、下請負をさせる場合には、極力市内業者に発注してください。

◎元請業者は、前払金及び請負代金を受領した時は、極力1ヶ月以内のできるだけ早い時期に、
下請業者に支払ってください。

建築工事 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
1階	1	式		
2階	1	式		
3階	1	式		
4階	1	式		
7階	1	式		
9階	1	式		
サイン	1	式		
計				

2階		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【市民相談室】						(コメント)
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 インサート含む	91	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	75.2	m ²			
軽量鉄骨下がり壁 下地	65形 下地張りなし @300	15	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 ｸﾞｯﾄﾞ等四方補強 450× 900mm程度	12	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	8	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450× 450mm程度 ﾎｰﾄﾞ等切込み共	6	か所			
天井廻縁	塩化ビニル製	69	m			
天井点検口	一般ﾀｲﾌﾟ アルミ製 内外枠共額縁 450角	6	か所			
【更衣室】						(コメント)
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 インサート含む	54	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	65	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 ｸﾞｯﾄﾞ等四方補強 450× 900mm程度	6	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	2	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450× 450mm程度 ﾎｰﾄﾞ等切込み共	5	か所			

2階		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	5	か所			
【住宅供給公社】						(コメント)
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 インサート含む	52	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	39	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 タテ等四方補強 450× 900mm程度	4	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	1	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450× 450mm程度 ボート等切込み共	4	か所			
天井廻縁	塩化ビニル製	41	m			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	4	か所			
計						

2階		建具		鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【市民相談室】						(コメント)
鋼製建具 LSD1	片開きスリット窓付扉 900×2115 特定防火設備	2	か所			
軽量鋼製建具 LSD2	片引きスリット窓付扉 1000×2115 特定防火設備	2	か所			
軽量鋼製建具 LSD3	小窓付き・ガラリ付き 引き戸 900×2115	4	か所			
【更衣室】						(コメント)
鋼製建具 LSD1	片開きスリット窓付扉 900×2115 特定防火設備	2	か所			
【住宅供給公社】						(コメント)
鋼製建具 LSD1	片開きスリット窓付扉 900×2115 特定防火設備	1	か所			
軽量鋼製建具 LSD2	片引きスリット窓付扉 1000×2115 特定防火設備	1	か所			
はめ殺しスチール 窓 SW1	6000×400 耐火強化ガラス含む	1	か所			
計						

2階		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【市民相談室】						(コメント)
OAフロア		91	m ²			
床タイルカーペット	全厚7.8mm 500角 一般事務室用	91	m ²			
ビニル幅木	高さ60	40	m			
天井廻縁	塩化ビニル製	54	m			
壁 グラスウール吸音 板張り	厚25 80kg/m3 ガラスクロス包	15	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付けV目地	250	m ²			
天井 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 突付け	91	m ²			
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-R 厚12.5共	91	m ²			
壁紙素地ごしらえ	ボード面 工程B種 -	130	m ²			
壁紙張り手間	壁 織物、紙程度 ボード面 素地B種 一般部	130	m ²			
下がり天井小口	幕板MDF EP塗装	10.3	m			
【更衣室】						(コメント)
鋼製床組		54	m ²			(見積り・刊行物等)
床タイルカーペット	全厚7.8mm 500角 一般事務室用	54	m ²			

2階		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビニル幅木	高さ60	53	m			
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付けV目地	260	m ²			
天井 化粧 せっこうボード 張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライーチン 突付け	54	m ²			
壁紙素地ごしらえ	ボード面 工程B種 -	168	m ²			
壁紙張り手間	壁 織物、紙程度 ボード面 素地B種 一般部	168	m ²			
姿見鏡	厚5 W450×H1500 ミラーフレーム(四周):ステンレス 厚3.0 HL 接着剤張り ミラーマット共	4	か所			
ガラス面フィルム 貼り	視線抑制フィルム	4	m ²			
カーテンレール		2	か所			
【住宅供給公社】						(コメント)
OAフロア		50	m ²			
床タイルカーペット	全厚7.8mm 500角 一般事務室用	50	m ²			
ビニル幅木	高さ60	33	m			
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付けV目地	136	m ²			
マグネットボード		9	m ²			
天井 せっこうボード 張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 突付け	52	m ²			

3階		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【会議室1】						(コメント)
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 インサート含む	24	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	40	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 窓外等四方補強 450× 900mm程度	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	1	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450× 450mm程度 ボート等切込み共	2	か所			
天井廻縁	塩化ビニル製	22	m			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	2	か所			
【会議室2】						(コメント)
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 インサート含む	25	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	38	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 窓外等四方補強 450× 900mm程度	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	1	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450× 450mm程度 ボート等切込み共	6	か所			
天井廻縁	塩化ビニル製	22	m			

3階		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【会議室1】						(コメント)
OAフロア		35.3	m ²			
床タイルカーペット	全厚7.8mm 500角 一般事務室用	35.3	m ²			
ビニル幅木	高さ60	14	m			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付けV目地	147	m ²			
天井 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 突付け	24	m ²			
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-R 厚12.5共	24	m ²			
壁紙素地ごしらえ	ボード面 工程B種 -	46	m ²			
壁紙張り手間	壁 織物、紙程度 ボード面 素地B種 一般部	46	m ²			
ブライントボックス	木製 SOP塗装 900×100×100 設置手間含む	2	か所			
天井吹付塗装	ボード面 工程A種(見上) 素地別途	35.3	m ²			
【会議室2】						(コメント)
OAフロア		31	m ²			
床タイルカーペット	全厚7.8mm 500角 一般事務室用	31	m ²			
ビニル幅木	高さ60	20	m			

3階		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付けV目地	138	m ²			
天井 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 突付け	25	m ²			
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フット内部用 厚 9 不燃 下張GB-R 厚12.5共	25	m ²			
壁紙素地ごしらえ	ボード面 工程B種 -	66	m ²			
壁紙張り手間	壁 織物、紙程度 ボード面 素地B種 一般部	66	m ²			
【倉庫】						(コメント)
鋼製床組一部貼り 替え		6	m ²			
床タイルカーペット一部 貼り替え	全厚7.8mm 500角 一般事務室用	6	m ²			
ビニル幅木	高さ60	13	m			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付けV目地	30	m ²			
壁紙素地ごしらえ	ボード面 工程B種 -	26	m ²			
壁紙張り手間	壁 織物、紙程度 ボード面 素地B種 一般部	26	m ²			
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 ドラフター 突付け	10	m ²			
【北側柱周り】						(コメント)
北側柱周り	既存パネル撤去の上、モニター下地 設置W1630×H1650、W1080×H2600	1	式			

7階		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 インサート含む	23	m ²			
LW-22 間仕切 耐火遮音間仕切	遮音TLD50 S01-0151 GB-F厚12.5+12.5 両面 GW24k 厚50 LGS:W=100	28	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 外等四方補強 450×900mm程度	4	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	1	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボード等切込み共	2	か所			
天井廻縁	塩化ビニル製	28	m			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	2	か所			
OAフロア		23	m ²			
床タイルカーペット	全厚7.8mm 500角 一般事務室用	23	m ²			
ビニル幅木	高さ60	28	m			
天井 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 突付け	23	m ²			
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-R 厚12.5共	23	m ²			
壁紙素地ごしらえ	ボード面 工程B種 -	73	m ²			
壁紙張り手間	壁 織物、紙程度 ボード面 素地B種 一般部	73	m ²			
カーテンボックス	1030×150 SOP塗装	1	か所			

サイン		サイン		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外構総合案内サインEX01	W≒1800×H≒1300 表示/塩ビフィルムシート貼り	5	か所			
外構誘導サインA (自立) EX02	W≒67×H≒32 表示/塩ビシート切文字貼り H100 矢印	7	か所			
外構誘導サインC (壁面) EX03-2	W300×H110+70+70+110 表示/塩ビシート切文字貼り	7	か所			
外構誘導サインB (壁面) EX03	W≒60×H≒29 表示/塩ビシート切文字貼り	6	か所			
施設名称表示A EX05	文字H80「第一本庁舎」 H43「Kawaguchi City Hall Main Building 1」 表示/スチール鋼板(10t)切文字 溶融亜鉛メッキ処理ポリウレタンク リア塗装仕上げ	1	か所			
総合案内サイン IN01	W≒2190×H≒2000 表示/インクジェットプリントシート及び塩ビフィルムシート貼り	1	か所			
総合案内サイン IN01	W≒3290×H≒1500 表示/インクジェットプリントシート及び塩ビフィルムシート貼り					

サイン		サイン		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
		1	か所			
フロア案内サイン IN02-2F	W1350 表示/インクジェットプリントシート及び塩ビフィルムシート貼り	1	か所			
フロア案内サイン IN02-3F	W1350 表示/インクジェットプリントシート及び塩ビフィルムシート貼り	1	か所			
フロア案内サイン IN02-4F	W1350 表示/インクジェットプリントシート及び塩ビフィルムシート貼り	1	か所			
フロア案内サイン IN02-5F	W1350 表示/インクジェットプリントシート及び塩ビフィルムシート貼り	1	か所			
フロア案内サイン IN02-6F	W1350 表示/インクジェットプリントシート及び塩ビフィルムシート貼り	1	か所			
フロア案内サイン IN02-2	W400×H400 本体/アルミ複合板 3.0t加工 表示/インクジェットプリントシート貼り 捨て板/アルミ複合板 3.0t	10	か所			
案内カウンター天 吊サイン IN03-2	W1600×H400/600 本体/スチール銅板 (1.6t) 加工 ポリウレタン樹脂焼付け塗装仕上げ					

サイン		サイン		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	表示/塩ビフィルムシート貼り	1	か所			
案内カウンター床 サイン IN03-3	φ400 表示/路面フィルム インクジェ ット出力貼り	7	か所			
EV各階案内 IN11	W900×H≒2600 表示/透明インクジェットプリント シート貼り	7	か所			
EVカゴ内各階案内 IN12	W450×H830 インクジェットプリントシート貼り	4	か所			
誘導サインA(パネ ルゾーン) IN21	W4300 表示/塩ビフィルムシート貼り	5	か所			
誘導表示B(自立) IN22	W450×H1800 表示/塩ビフィルムシート貼り	10	か所			
誘導表示C(壁面) IN23	H290+55+25+235 ※改修及び追加 表示/塩ビフィルムシート貼り 既存撤去10か所含む					

サイン		サイン		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		28	か所			
窓口名称表示 IN33	H270×275 本体/スチール銅板 (1.6t) 加工 ポリウレタン樹脂焼付け塗装仕上げ 表示面プレート/スチールプレート (0.8t) 加工 ポリウレタン樹脂焼付け塗装仕上げ マグネット/異方向ラバーマグネッ ト (0.8t) 加工 ポリウレタン樹脂焼付け塗装仕上げ	84	m			
室名表示A(一般) IN41	W210×H210 本体/アクリルプレート3.0t スライド機構/アクリルプレート加 工 表示/塩ビシート切文字貼り	35	か所			
バックヤード室名 表示	IN62 表示/塩ビシート切り文字貼り	2	か所			
室名表示F(突出) IN46	W210×H210 本体/アクリルプレート3.0t 表示/塩ビシート切文字貼り	23	か所			
StaffOnly表示 IN63	W≒180×H≒200 表示/塩ビシート切文字貼り	6	か所			
WCピクト表示A(パ ブリック突出) IN71	W150 男・女 表示/塩ビシート切文字貼り	2	か所			
WCピクト表示A(パ ブリック突出) IN71	W150 男女 表示/塩ビシート切文字貼り	14	か所			
WCピクト表示B(パ ブリック壁面) IN72	H125 ※既存サインにシート上貼 表示/塩ビシート切文字貼り					

サイン		サイン		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		28	か所			
上下階表示 IN78	H≒200 表示/塩ビシート切文字貼り	17	か所			
市政情報コーナー サイン IN97	H110+55+25 表示/塩ビフィルムシート貼り	1	か所			
グラデーションフ ィルム IN98	W930/980×H2250 表示/ガラスフィルムシート貼り	10	面			
IN72自動販売機ピ クトサイン	スチール鋼板(5.0t)レーザー切り 文字加工 溶融亜鉛メッキ仕上げ ポリウレタンクリア 3分艶	3	か所			
AEDサイン IN96	W210×H297 本体/アルミ複合板 3.0t 表示/インクジェットシート巻込貼 り	13	か所			
窓口カウンター側 板サイン変更	IN32	36	か所			
窓口カウンター側 板既存サイン削除		18	か所			
あと施工樹脂アンカ (ナット付)	D16 (SD295A) 埋込長 7d 横向き	30	か所			
E P-G塗り 改修仕様	コンクリート面 工程B種(一般) 下地調整別途 各階シバッキューポラ梁塗装	25.5	m ²			

