

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
昇降機設備工事	1	式	42,786,200	
計			42,786,200	
共通費				
共通仮設費	1	式	1,138,112	
現場管理費	1	式	1,409,970	
一般管理費等	1	式	5,945,718	
計			8,493,800	
工事価格	1	式	51,280,000	
消費税等相当額	1	式	5,128,000	消費税率10%
工事費	1	式	56,408,000	

昇降機設備工事 細目別内訳

庁舎		エレベーター設備			1号機	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
主要機器、かご	定員13名、速度60m/min かご付加仕様有り	1	式		8,480,000.	
その他部材	中間ビーム、点検用タラップ	1	式		220,000.	
三方枠	小枠 ステンレス製、ヘアライン仕上げ	5.	か所	45,000.	225,000.	
乗場の敷居		5.	か所	19,200.	96,000.	
乗場の戸	鋼板塗装仕上げ（2種）	5.	か所	360,000.	1,800,000.	
乗場ボタン（インジケータ一体型）	製造者の標準仕様 専用乗場ボタン含む	5.	か所	96,000.	480,000.	
電気配管配線	昇降路内	1	式		294,000.	
消耗品雑材料		1	式		60,000.	
労務費	調整労務費を含む	1	式		2,210,000.	
運搬費		1	式		360,000.	
計					14,225,000.	

昇降機設備工事 細目別内訳

庁舎		エレベーター設備			2号機	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
主要機器、かご	定員13名、速度60m/min	1	式		8,370,000.	
三方枠	小枠 ステンレス製、ヘアライン仕上げ	5.	か所	45,000.	225,000.	
乗場の敷居		5.	か所	19,200.	96,000.	
乗場の戸	鋼板塗装仕上げ（2種）	5.	か所	360,000.	1,800,000.	
乗場ボタン（インジケータ一体型）	製造者の標準仕様	5.	か所	78,000.	390,000.	
電気配管配線	昇降路内	1	式		294,000.	
消耗品雑材料		1	式		60,000.	
労務費	調整労務費を含む	1	式		2,210,000.	
運搬費		1	式		360,000.	
計					13,805,000.	

昇降機設備工事 細目別内訳

庁舎		エレベーター設備			3号機	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
主要機器、かご	定員11名、速度60m/min	1	式		6,480,000.	
その他部材	点検用タラップ	1	式		220,000.	
三方枠	大枠 鋼板塗装仕上げ(2種)	4.	か所	48,000.	192,000.	
乗場の敷居		4.	か所	15,000.	60,000.	
乗場の戸	鋼板塗装仕上げ(2種)	4.	か所	351,000.	1,404,000.	
乗場ボタン(インジケータ一体型)	製造者の標準仕様	4.	か所	42,000.	168,000.	
電気配管配線	昇降路内	1	式		294,000.	
消耗品雑材料		1	式		60,000.	
労務費	調整労務費を含む	1	式		2,180,000.	
運搬費		1	式		360,000.	
計					11,418,000.	

昇降機設備工事 細目別内訳

庁舎		エレベーター設備			エレベーター監視盤	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エレベーター監視盤		1.	面	2,500,000.	2,500,000.	
電気配管配線	昇降路外	1	式		166,000.	
消耗品雑材料		1	式		33,000.	
労務費	調整労務費を含む	1	式		499,000.	
運搬費		1	式		133,000.	
計					3,331,000.	

