

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度広島新交通白島エスカレーター外整備工事
工事地名	広島県広島市中区白島北町～東区牛田新町地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年9月	13) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	広島国道事務所 管理第二課	14) 単価適用年月	製作：2025年9月	据付：2025年9月	
3) 工事番号	5551010010	15) 歩掛適用年月	製作：2025年9月	据付：2025年9月	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	16) 前請負工事費	0		
5) 変更回数	0回	17) 前契約額	0		
6) 主工種	道路用昇降設備	18) 随意契約額	0		
7) 工事量		19) 調整区分	0		
8) 工期	522日間	20) 工場管理費対象額			
	(当初)	21) 共通仮設費対象額			
	(0回変更)	22) 現場管理費対象額			
9) 施工県	製作：広島県	23) 一般管理費等対象額			
10) 地区	製作：広島	24) 処分費等	0		
11) 河川・路線	一般国道54号	25) 公告日	令和7年7月29日		
12) 設計年月	令和7年7月	26) 入札締切日	年月日		

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	令和7年度広島新交通白島エスカレーター外整備工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	道路用昇降設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作工		式	1		153,050,000				
道路用昇降設備製作工		式	1		153,050,000				
エスカレーター設備製作		式	1		153,050,000				
白島駅1号機エスカレーター		式	1		31,770,000			内-1号	
牛田駅1号機エスカレーター		式	1		34,770,000			内-2号	
牛田駅2号機エスカレーター		式	1		27,820,000			内-3号	
不動院前駅1号機エスカレーター		式	1		31,920,000			内-4号	
不動院前駅2号機エスカレーター		式	1		26,770,000			内-5号	
純製作費		式	1		153,050,000				
製作原価		式	1		153,050,000				
据付工		式	1		35,784,450				
道路用昇降設備据付		式	1		35,435,550				

設計内訳書

工事名	令和7年度広島新交通白島エスカレーター外整備工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	道路用昇降設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
エスカレーター設備据付工		式	1		35,435,550				
白島駅1号機エスカレーター設備撤去		式	1	2,008,890	2,008,890			単-1号	
白島駅1号機エスカレーター設備据付		式	1	5,063,420	5,063,420			単-2号	
牛田駅1号機エスカレーター設備撤去		式	1	2,008,890	2,008,890			単-3号	
牛田駅1号機エスカレーター設備据付		式	1	5,063,420	5,063,420			単-4号	
牛田駅2号機エスカレーター設備撤去		式	1	2,008,890	2,008,890			単-5号	
牛田駅2号機エスカレーター設備据付		式	1	5,063,420	5,063,420			単-6号	
不動院前駅1号機エスカレーター設備撤去		式	1	2,008,890	2,008,890			単-7号	
不動院前駅1号機エスカレーター設備据		式	1	5,063,420	5,063,420			単-8号	
不動院前駅2号機エスカレーター設備撤		式	1	2,008,890	2,008,890			単-9号	
不動院前駅2号機エスカレーター設備据		式	1	5,063,420	5,063,420			単-10号	
現場発生品		式	1		74,000			内-6号	

設計内訳書

工事名	令和7年度広島新交通白島エスカレーター外整備工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路用昇降設備	数量増減	金額増減	摘要
仮設工		式	1		348,900					
交通管理工		式	1		348,900					
交通誘導警備員A		人日	10	18,870	188,700					単-11号
交通誘導警備員B		人日	10	16,020	160,200					単-12号
共通仮設費		式	1		5,915,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,915,000					
純工事費		式	1		41,699,450					
現場管理費		式	1		9,190,000					
据付間接費		式	1		22,947,000					
据付工事原価		式	1		73,836,450					
設計技術費		式	1		3,606,000					
工事原価		式	1		230,492,450					

1次単価表

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1号	白島駅1号機エスカレーター設備撤去		単位	式	数量	1	単価 2,008,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
労務費			式	1		2,008,890	WYB00004 単-18号
計						2,008,890	
単価						2,008,890	円/式

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	白島駅1号機エスカレーター設備据付		単位	式	数量	1	単価 5,063,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部品費			式	1		2,900,000	WYB00013 単-19号
労務費			式	1		2,163,420	WYB00014 単-20号
計						5,063,420	
単価						5,063,420	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	牛田駅1号機エスカレーター設備撤去		単位	式	数量	1	単価 2,008,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	労務費		式	1		2,008,890	WYB00008 単-21号
	計					2,008,890	
	単価					2,008,890	円/式

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	牛田駅1号機エスカレーター設備据付		単位	式	数量	1	単価 5,063,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	部品費		式	1		2,900,000	WYB00016 単-22号
	労務費		式	1		2,163,420	WYB00017 単-23号
	計					5,063,420	
	単価					5,063,420	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	牛田駅2号機エスカレーター設備撤去		単位	式	数量	1	単価 2,008,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
労務費			式	1		2,008,890	WYB00012 単-24号
計						2,008,890	
単価						2,008,890	円/式

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	牛田駅2号機エスカレーター設備据付		単位	式	数量	1	単価 5,063,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部品費			式	1		2,900,000	WYB00019 単-25号
労務費			式	1		2,163,420	WYB00020 単-26号
計						5,063,420	
単価						5,063,420	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	不動院前駅1号機エスカレーター設備撤		単位	式	数量	1	単価 2,008,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
労務費			式	1		2,008,890	WYB00018 単- 27号
計						2,008,890	
単価						2,008,890	円/式

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	不動院前駅1号機エスカレーター設備据		単位	式	数量	1	単価 5,063,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部品費			式	1		2,900,000	WYB00022 単- 28号
労務費			式	1		2,163,420	WYB00023 単- 29号
計						5,063,420	
単価						5,063,420	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-9号	不動院前駅2号機エスカレーター設備撤		単位	式	数量	1	単価	2,008,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
労務費				式	1		2,008,890	WYB00024 単- 30号
計							2,008,890	
単価							2,008,890	円/式

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-10号	不動院前駅2号機エスカレーター設備据		単位	式	数量	1	単価	5,063,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
部品費				式	1		2,900,000	WYB00026 単- 31号
労務費				式	1		2,163,420	WYB00027 単- 32号
計							5,063,420	
単価							5,063,420	円/式

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	18,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	18,870	18,870	WB010211 単-34号	
	計					18,870		
	単価					18,870	円/人日	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	16,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	16,020	16,020	WB010212 単-35号	
	計					16,020		
	単価					16,020	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	制御盤(高調波対策)	LP型	面	1	6,000,000	6,000,000	31,770,000		
	安全装置		基分	1	650,000	650,000			
	操作盤		基分	1	150,000	150,000			
	ポールレス低速時自動運転装置		基分	1	5,000,000	5,000,000			
	電動機(駆動機・電磁ブレーキ含む)	IKKH3 FBKA21E相当品 TMS11.5-SC相当品	台	1	5,900,000	5,900,000			
	駆動チェーン	SUPER80-2相当品	組	1	670,000	670,000			
	踏段チェーン	15ton	組	2	800,000	1,600,000			
	踏段	端部緩衝式(10型)	段	70	150,000	10,500,000			
	放送案内付加装置		基分	1	1,300,000	1,300,000			
	計					31,770,000			
	単価					31,770,000	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	機器単体費	単位	式	数量	単価	金額	単価	34,770,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制御盤(高調波対策)	LP型	面	1	6,000,000	6,000,000			
安全装置		基分	1	650,000	650,000			
操作盤		基分	1	150,000	150,000			
ポールレス低速時自動運転装置		基分	1	5,000,000	5,000,000			
電動機(駆動機・電磁ブレーキ含む)	IKKH3 FBKA21E相当品 TMS11.5-SC相当品	台	1	5,900,000	5,900,000			
駆動チェーン	SUPER80-2相当品	組	1	670,000	670,000			
踏段チェーン	15ton	組	2	800,000	1,600,000			
踏段	端部緩衝式(10型)	段	90	150,000	13,500,000			
放送案内付加装置		基分	1	1,300,000	1,300,000			
計						34,770,000		
単価						34,770,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制御盤(高調波対策)	LP型	面	1	6,000,000	6,000,000			27,820,000
安全装置		基分	1	650,000	650,000			
操作盤		基分	1	150,000	150,000			
電動機(駆動機・電磁ブレーキ含む)	IKKH3 FBKA21E相当品 TMBS11.5-SC相当品	台	1	5,900,000	5,900,000			
駆動チェーン	SUPER80-2相当品	組	1	670,000	670,000			
踏段チェーン	15ton	組	2	800,000	1,600,000			
踏段	端部緩衝式(10型)	段	77	150,000	11,550,000			
放送案内付加装置		基分	1	1,300,000	1,300,000			
計					27,820,000			
単価					27,820,000		円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	機器単体費	単位	式	数量	単価	金額	単価	31,920,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制御盤(高調波対策)	LP型	面	1	6,000,000	6,000,000			
安全装置		基分	1	650,000	650,000			
操作盤		基分	1	150,000	150,000			
ポールレス低速時自動運転装置		基分	1	5,000,000	5,000,000			
電動機(駆動機・電磁ブレーキ含む)	IKKH3 FBKA21E相当品 TMS11.5-SC相当品	台	1	5,900,000	5,900,000			
駆動チェーン	SUPER80-2相当品	組	1	670,000	670,000			
踏段チェーン	15ton	組	2	800,000	1,600,000			
踏段	端部緩衝式(10型)	段	71	150,000	10,650,000			
放送案内付加装置		基分	1	1,300,000	1,300,000			
計						31,920,000		
単価						31,920,000	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	機器単体費	単位	式	数量	単価	金額	単価	26,770,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制御盤(高調波対策)	LP型	面	1	6,000,000	6,000,000			
安全装置		基分	1	650,000	650,000			
操作盤		基分	1	150,000	150,000			
電動機(駆動機・電磁ブレーキ含む)	IKKH3 FBKA21E相当品 TMS11.5-SC相当品	台	1	5,900,000	5,900,000			
駆動チェーン	SUPER80-2相当品	組	1	670,000	670,000			
踏段チェーン	15ton	組	2	800,000	1,600,000			
踏段	端部緩衝式(10型)	段	70	150,000	10,500,000			
放送案内付加装置		基分	1	1,300,000	1,300,000			
計						26,770,000		
単価						26,770,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	部品費		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クシ	600型	基分	1	500,000	500,000			
床板	SUS304 600型	基分	1	1,000,000	1,000,000			
照明 (LED)	6Wランプ	個	4	350,000	1,400,000			
計					2,900,000			
単価					2,900,000		円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00000002000
単-20号	労務費		単位	式	数量	1	単価 2,163,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	70	30,906	2,163,420	
計						2,163,420	
単価						2,163,420	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00000002000
単-21号	労務費		単位	式	数量	1	単価 2,008,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	65	30,906	2,008,890	
計						2,008,890	
単価						2,008,890	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	部品費	単位	式	数量	単価	金額	単価	2,900,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クシ	600型	基分	1	500,000	500,000			
床板	SUS304 600型	基分	1	1,000,000	1,000,000			
照明 (LED)	6Wランプ	個	4	350,000	1,400,000			
計					2,900,000			
単価					2,900,000	円/式		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00000002000
単-23号	労務費		単位	式	数量	1	単価
							2,163,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	70	30,906	2,163,420	
計						2,163,420	
単価						2,163,420	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00000002000
単-24号	労務費		単位	式	数量	1	単価
							2,008,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	65	30,906	2,008,890	
計						2,008,890	
単価						2,008,890	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	部品費		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クシ	600型	基分	1	500,000	500,000			
床板	SUS304 600型	基分	1	1,000,000	1,000,000			
照明 (LED)	6Wランプ	個	4	350,000	1,400,000			
計					2,900,000			
単価					2,900,000		円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00000002000
単-26号	労務費		単位	式	数量	1	単価 2,163,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	70	30,906	2,163,420	
計						2,163,420	
単価						2,163,420	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00000002000
単-27号	労務費		単位	式	数量	1	単価 2,008,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	65	30,906	2,008,890	
計						2,008,890	
単価						2,008,890	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	部品費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クシ	600型	基分	1	500,000	500,000		
	床板	SUS304 600型	基分	1	1,000,000	1,000,000		
	照明 (LED)	6Wランプ	個	4	350,000	1,400,000		
	計					2,900,000		
	単価					2,900,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00000002000
単-29号	労務費		単位	式	数量	1	単価 2,163,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	70	30,906	2,163,420	
計						2,163,420	
単価						2,163,420	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00000002000
単-30号	労務費		単位	式	数量	1	単価 2,008,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	65	30,906	2,008,890	
計						2,008,890	
単価						2,008,890	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	部品費		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クシ	600型	基分	1	500,000	500,000			
床板	SUS304 600型	基分	1	1,000,000	1,000,000			
照明 (LED)	6Wランプ	個	4	350,000	1,400,000			
計					2,900,000			
単価					2,900,000		円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00000002000
単-32号	労務費		単位	式	数量	1	単価 2,163,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	70	30,906	2,163,420	
計						2,163,420	
単価						2,163,420	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00000002000
単-33号	修繕工事輸送費(全工種 D ≤ 100)	7.5t 12.2km	単位	式	数量	1	単価 74,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費用			式	1		74,000	
計						74,000	
単価						74,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	単価	金額	単価	18,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,870	18,870		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,870		
単価						18,870	円／人日	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	単価	金額	単価	16,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	16,014	16,014		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						16,020		
単価						16,020	円／人日	