

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度備北丘陵公園整備工事
工事地名	広島県庄原市三日市～七塚町地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年4月	12) 設計年月	令和7年2月
2) 事務所名	三次河川国道事務所 公園課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5278010001	14) 単価適用年月	2025年3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	公園工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量	1式	18) 調整区分	0
8) 工期	351日間 自 令和7年4月15日 (当初) 至 令和8年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	広島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	庄原	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	備北丘陵公園	22) 処分費等	1,023,400
		23) 公告日	令和7年2月21日
		24) 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：
----------	-------	----------	---------

設計総括表

工事名	令和7年度備北丘陵公園整備工事			(当初) (合意)		公園緑地整備・改修		
				事業区分	施設整備			
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
施設整備								
	式	1		44,215,780				
敷地造成工	式	1		18,480				
残土処理工	式	1		18,480				
雨水排水設備工	式	1		164,919				
作業土工	式	1		53,184				
地下排水工	式	1		111,735				
電気設備工	式	1		1,427,100				
電線管路工	式	1		1,427,100				
園路広場整備工	式	1		28,543,799				
舗装版撤去工	式	1		10,879,950				
アスファルト舗装工 自動車園路舗装	式	1		12,500,000				
アスファルト舗装工 歩行者園路舗装	式	1		3,408,000				
園路縁石工	式	1		672,600				

設計総括表

工事名	令和7年度備北丘陵公園整備工事 (当初) (合意)			事業区分	公園緑地整備・改修		
				工事区分	施設整備		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線工	式	1		751,680			
防草対策工	式	1		310,400			
作業土工	式	1		21,169			
管理施設整備工	式	1		4,286,100			
柵工	式	1		4,286,100			
建築施設組立設置工	式	1		513,240			
建築施設修繕工	式	1		513,240			
植栽工	式	1		477,400			
高木植栽工	式	1		477,400			
公園施設等撤去・移設工	式	1		352,853			
公園施設撤去工	式	1		292,500			
運搬処理工	式	1		60,353			
応急処理工	式	1		7,688,568			

設計総括表

工事名	令和7年度備北丘陵公園整備工事 (当初) (合意)			事業区分	公園緑地整備・改修		
				工事区分	施設整備		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
応急処理作業工	式	1		7,688,568			
仮設工	式	1		743,321			
交通管理工	式	1		743,321			
直接工事費	式	1		44,215,780			
共通仮設費	式	1		4,521,835			
共通仮設費	式	1		493,423			
現場環境改善費(率計上)	式	1		493,423			
共通仮設費(率計上)	式	1		4,028,412			
純工事費	式	1		48,737,615			
現場管理費	式	1		16,850,143			
工事原価	式	1		65,587,758			
一般管理費等	式	1		11,712,242			
工事価格	式	1		77,300,000			

設計内訳書

工事名	令和7年度備北丘陵公園整備工事					事業区分	公園緑地整備・改修		
(当初合意)		(個別合意)				工事区分	施設整備		
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	
施設整備		式	1		44,215,780				
敷地造成工		式	1		18,480				
残土処理工		式	1		18,480				
雨水排水設備工		式	1		164,919				
作業土工		式	1		53,184				
地下排水工		式	1		111,735				
地下排水	無孔管 φ100	m	130	859.5	111,735			単-5号	
電気設備工		式	1		1,427,100				
電線管路工		式	1		1,427,100				
地中配線 地中管内配線	CVV 3.5mm2-2心	m	300	1,446	433,800			単-6号	
地中配線 地中管内配線	CVV 3.5mm2-4心	m	300	1,589	476,700			単-7号	
地中配線 地中管内配線	CVV 3.5mm2-6心	m	300	1,722	516,600			単-8号	

設計内訳書

工事名	令和7年度備北丘陵公園整備工事					(当初合意)	(個別合意)	事業区分	公園緑地整備・改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	施設整備	数量増減	金額増減	摘要
園路広場整備工			式	1			28,543,799					
舗装版撤去工			式	1			10,879,950					
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	1,500	606.9		910,350					単-9号
舗装版破碎(小規模)	アスファルト舗装版 t=50		m2	4,000	1,496		5,984,000					単-10号
自動車園路	舗装版破碎(小規模)	アスファルト舗装版 t=40	m2	1,500	1,496		2,244,000					単-11号
歩行者園路	殻運搬	アスファルト殻	m3	260	3,116		810,160					単-12号
殻処分	アスファルト殻		m3	200	3,636		727,200					単-13号
自動車園路	殻処分	アスファルト殻	m3	60	3,404		204,240					単-14号
歩行者園路	アスファルト舗装工		式	1			12,500,000					
自動車園路舗装	路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=150	m2	4,000	1,206		4,824,000					単-15号
	表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(20) t=50	m2	4,000	1,919		7,676,000					単-16号
アスファルト舗装工	歩行者園路舗装		式	1			3,408,000					

設計内訳書

工事名	令和7年度備北丘陵公園整備工事					(当初合意)	(個別合意)	事業区分	公園緑地整備・改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	施設整備	数量増減	金額増減	摘要
表層(歩道部)	再生密粒度As(13) t=40	m2	1,500	2,272	3,408,000							単-17号
園路縁石工		式	1		672,600							
歩車道境界ブロック BB-2-3(150)		m	100	6,726	672,600							単-18号
区画線工		式	1		751,680							
溶融式区画線	溶融式手動 実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	2,400	313.2	751,680							単-19号
防草対策工		式	1		310,400							
防草コンクリート	コンクリート(1号) t=70	m2	100	3,104	310,400							単-20号
作業土工		式	1		21,169							
管理施設整備工		式	1		4,286,100							
柵工		式	1		4,286,100							
転落(横断)防止柵	P種4段 土中建込 ダーク ブラウン	m	420	10,205	4,286,100							単-23号
建築施設組立設置工		式	1		513,240							

設計内訳書

工事名	令和7年度備北丘陵公園整備工事					(当初合意)	(個別合意)	事業区分	公園緑地整備・改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	施設整備	数量増減	金額増減	摘要
建築施設修繕工			式	1		513,240						
下地調整	亜鉛めっき鋼面 B種		m2	300	163.8	49,140						単-24号
耐候性塗装塗り	亜鉛めっき鋼面 3級 ホ リウタン樹脂塗料		m2	300	1,547	464,100						単-25号
植栽工			式	1		477,400						
高木植栽工			式	1		477,400						
高木植栽	シダレザクラ 樹高(H)3.5m 幹周(C)0.18m 幹巻無 二脚鳥居支柱(添木無)		本	10	47,740	477,400						単-26号
公園施設等撤去・移設工			式	1		352,853						
公園施設撤去工			式	1		292,500						
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	土中建込		m	300	975	292,500						単-27号
運搬処理工			式	1		60,353						
現場発生品運搬	防止柵類		t	7.44	8,112	60,353						単-28号

設計内訳書

工事名	令和7年度備北丘陵公園整備工事					(当初合意)	(個別合意)	事業区分	公園緑地整備・改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	施設整備	数量増減	金額増減	摘要
応急処理工			式	1		7,688,568						
応急処理作業工			式	1		7,688,568						
仮設工			式	1		743,321						
交通管理工			式	1		743,321						
直接工事費			式	1		44,215,780						
共通仮設費			式	1		4,521,835						
共通仮設費			式	1		493,423						
現場環境改善費（率計上）			式	1		493,423						
共通仮設費（率計上）			式	1		4,028,412						
純工事費			式	1		48,737,615						
現場管理費			式	1		16,850,143						
工事原価			式	1		65,587,758						

一式当たり内訳書

第 1号内訳書 応急作業
労務費

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役		人	60	26,208	1,572,480			
特殊作業員		人	80	26,104	2,088,320			
普通作業員		人	100	22,776	2,277,600			
運転手(特殊)		人	20	26,208	524,160			
運転手(一般)		人	30	22,984	689,520			
合 計					7,152,080			

一式当たり内訳書

第 2号内訳書 応急作業 機械費

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トラック[普通型]	1.5t積	時間	30	919	27,570			WYB00001 単一 43号
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	時間	250	1,771	442,750			WYB00002 単一 44号
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	時間	30	2,677	80,310			WYB00003 単一 45号
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第1次)山積0.28m3	時間	30	2,596	77,880			WYB00004 単一 46号
合 計					628,510			

一式当たり内訳書

第 3号内訳書 応急作業
材料費

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土のう	62×48cm	袋	200	17	3,400			
養生シート	ポリエチレン 3.6×5.4m	枚	60	825	49,500			
耐候性大型土のう	丸型110×110cm 短期仮設対応(1年)型	枚	100	3,770	377,000			
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (13)	t	15	13,200	198,000			
再生クラッシャーラン	RC-30	m ³	10	3,700	37,000			
合 計					664,900			

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理					CB210610	
			m 3	1	131	131		
	計					131		
	単価					119	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	土砂等運搬 管理センター～残土仮置場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.0km以下					CB210110	
			m 3	1	1,899	1,899		
	計					1,899		
	単価					1,728	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,101	2,101	CB210030	
計						2,101		
単価						1,912	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,741	3,741	CB210410	
計						3,741		
単価						3,405	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	地下排水	無孔管 φ100	単位	m	数量	1	単価	859.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	1	944.2	944.2	CB222770	
計						944.2		
単価						859.5	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	地中配線 地中管内配線	CVV 3.5mm2-2心	単位	m	数量	1	単価	1,446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,413	1,413	WE114000 単一 30号	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 3.5 mm2 2心	m	1	176	176	WE501200 単一 31号	
計						1,589		
単価						1,446	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	地中配線 地中管内配線	CVV 3.5mm2-4心	単位	m	数量	1	単価	1,589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,413	1,413	WE114000 単一 30号	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 3.5 mm2 4心	m	1	333	333	WE501200 単一 32号	
計						1,746		
単価						1,589	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	地中配線 地中管内配線	CVV 3.5mm2-6心	単位	m	数量	1	単価	1,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,413	1,413	WE114000 単一 30号	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 3.5 mm2 6心	m	1	479	479	WE501200 単一 33号	
計						1,892		
単価						1,722	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	606.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	666.7	666.7	CB430510	
計						666.7		
単価						606.9	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	舗装版破碎(小規模) 自動車園路	アスファルト舗装版 t=50	単位	m2	数量	1	単価	1,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m 2	1	1,644	1,644	CB210720	
計						1,644		
単価						1,496	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	舗装版破碎(小規模) 歩行者園路	アスファルト舗装版 t=40	単位	m2	数量	1	単価	1,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m 2	1	1,644	1,644	CB210720	
計						1,644		
単価						1,496	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 3.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,423	3,423	CB227010	
計						3,423		
単価						3,116	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	処処分 自動車園路	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,995	3,995	WB020051 単- 34号	
計						3,995		
単価						3,636	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	処処分 歩行者園路	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,740	3,740	WB020051 単- 35号	
計						3,740		
単価						3,404	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=150	単位	m2	数量	1	単価	1,206
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クッション RC-40 全ての費用	m 2	1	1,325	1,325	CB410031	
計						1,325		
単価						1,206	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(20) t=50	単位	m2	数量	1	単価	1,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) フライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,108	2,108	CB410260	
計						2,108		
単価						1,919	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	表層(歩道部)	再生密粒度As(13) t=40	単位	m ²	数量	1	単価	2,272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	2,496	2,496	CB410261	
計						2,496		
単価						2,272	円/m ²	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	歩車道境界ブロック BB-2-3(150)		単位	m	数量	1	単価	6,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	7,389	7,389	CB422510	
計						7,389		
単価						6,726	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m			1	313.2
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	344.1	344.1	WB821210 単- 36号
	計					344.1	
	単価					313.2	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	防草コンクリート	コンクリート(1号) t=70	単位	m2	数量	10	単価	3,104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 各種 無し 7m3/100m2 有り	m 2	10	3,167	31,670	WB240730 単- 37号	
	型枠工	防草コンクリート	m 2	0.28	5,223	1,462.44	WB240720 単- 38号	
	養生工	防草コンクリート	m 2	10	96.06	960.6	WB240740 単- 39号	
	計					34,093.04		
	単価					3,104	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,101	2,101	CB210030	
計						2,101		
単価						1,912	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,741	3,741	CB210410	
計						3,741		
単価						3,403	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	転落(横断)防止柵	P種4段 土中建込 ダークグリーン	単位	m	数量	1	単価	10,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	m	1	11,210	11,210	WB810760 単一 40号	
計						11,210		
単価						10,205	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	下地調整	亜鉛めっき鋼面 B種	単位	m ²	数量	1	単価	163.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
素地ごしらせ(材工共)		亜鉛めっき鋼面 B種	m ²	1	180	180		
計						180		
単価						163.8	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	耐候性塗装塗り	亜鉛めっき鋼面 3級 ポリウレタン樹脂塗料	単位	m2	数量	1	単価	1,547
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐候性塗料塗り(材工共)	亜鉛めっき鋼面 3級 ポリウレタン樹脂塗料	m 2	1	1,700	1,700		
	計					1,700		
	単価					1,547	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	高木植栽	シタノク 樹高(H)3.5m 幹周(C)0.18m 幹巻無 二脚鳥居支柱(添木無)	単位	本	数量	1	単価	47,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	公園植栽工(高木植栽)	幹周15cm以上25cm未満 設置する 二脚鳥居支柱(添木なし) 計上しない 有 有	本	1	52,440	52,440	WB610010 単一 41号	
	計					52,440		
	単価					47,740	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	土中建込	単位	m	数量		単価	975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビール式・パネル式 3m 無 無	m	1	1,072	1,072	WB810770 単- 42号	
	計					1,072		
	単価					975	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	現場発生品運搬	防止柵類	単位	t	数量		単価	8,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,911	8,911	CB010420	
	計					8,911		
	単価					8,112	円/t	

