

令和7年度

印旛沼二期農業水利事業

埜原支線用水路工事（第3号支線その3）

# 補 償 工 事 積 算 書

（当初）

関東農政局  
印旛沼二期農業水利事業所



相見会議 ( 21 2 )



事業名	印旛沼二期農業水利事業			
工事名	墾原支線用水路工事(第3号支線その3)			
工事別工事名	墾原支線用水路工事(第3号支線その3)			
項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			2,680,000	
・工事原価			2,273,000	
純工事費			1,813,000	
・・直接工事費			1,643,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	1,643,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
・・間接工事費			630,000	
・・・共通仮設費			170,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費～營繕費等				
1,643,000 × ((9.040*1.000)*1.000*1.040*1.000)			154,000	
・・・・運搬費	1.000	式	0	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・營繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			16,000	
・・・・・現場環境改善費(率計上)				
1,643,000 × (1.030)			16,000	
・・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・・現場管理費			460,000	
・・・・・現場管理費(率計上)				
1,813,000 × ((24.170*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			460,000	
・・・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・・官賃額(直工)	1.000	式	0	
・・官賃額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官賃額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
2,273,000 × (18.010*1.000 + 0.04)			410,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
处分費等(直接工事費の内数)			0	
处分費(準備費の内数)			0	
处分費(事業損失防止施設費内数)			0	
处分費等(率対象外)			0	









事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	墾原支線用水路工事(第3号支線その3)					
工事別工事名	墾原支線用水路工事(第3号支線その3)					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 111号 ***					
000111	路盤工 再生碎石 RC-40 t=150		m <sup>2</sup>		1,000	m <sup>3</sup> 歩A当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 碎石, あり, 再生ケッショウ RC-40	1.000	m <sup>2</sup>	741.5	742	S 単 112号
	合 計				742	
	単 価				742	
	*** B 単 - 112号 ***					
000112	路盤工 粒度調整碎石 M-30 t=120		m <sup>2</sup>		1,000	m <sup>3</sup> 歩A当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整碎石 M-30, -, -, 1層施工, あり, 0mm, 120mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,311	1,311	S 単 114号
	合 計				1,311	
	単 価				1,311	
	*** B 単 - 113号 ***					
000113	路盤工 粒度調整碎石 M-30 t=100		m <sup>2</sup>		1,000	m <sup>3</sup> 歩A当たり算出
SA0835	SP 上層路盤(歩道部) 100mm, 1層施工, 碎石, あり, 粒度調整碎石 M-30	1.000	m <sup>2</sup>	1,533	1,533	S 単 115号
	合 計				1,533	
	単 価				1,533	
	*** B 単 - 116号 ***					
000116	路盤工 再生碎石 RC-40 t=100		m <sup>2</sup>		1,000	m <sup>3</sup> 歩A当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 碎石, あり, 再生ケッショウ RC-40	1.000	m <sup>2</sup>	607.7	608	S 単 113号
	合 計				608	
	単 価				608	
	*** B 単 - 117号 ***					
000117	不陸整正工 補足材無し		m <sup>2</sup>		1,000	m <sup>3</sup> 歩A当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し, -, -, あり,	1.000	m <sup>2</sup>	180	180	S 単 111号
	合 計				180	
	単 価				180	
	*** B 単 - 118号 ***					
000118	表層工 再生密粒度アスコン13 t=40 + PK-3		m <sup>2</sup>		1,000	m <sup>3</sup> 歩A当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 40mm, アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ), プライムコート 各種, あり, 再生密粒度アスコン(13)	1.000	m <sup>2</sup>	1,651	1,651	S 単 119号
	合 計				1,651	
	単 価				1,651	



事業名	印旛沼二期農業水利事業				
工事名	墺原支線用水路工事(第3号支線その3)				
工事別工事名	墺原支線用水路工事(第3号支線その3)				
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額
	*** S 単 - 111号 ***				
SA0831	SP 不陸整正		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup> 当たり算出 歩A
	SP 不陸整正 無し, -, -, あり,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:月単位
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - あり			
	単 価		m <sup>2</sup>		180
	*** S 単 - 112号 ***				
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup> 当たり算出 歩A
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 碎石, あり, 再生クラッシャン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:月単位
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 碎石 あり 再生クラッシャン RC-40			
	単 価		m <sup>2</sup>		741.5
	*** S 単 - 113号 ***				
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup> 当たり算出 歩A
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 碎石, あり, 再生クラッシャン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:月単位
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	100mm 1層施工 碎石 あり 再生クラッシャン RC-40			
	単 価		m <sup>2</sup>		607.7
	*** S 単 - 114号 ***				
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup> 当たり算出 歩A
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整碎石 M-30, -, -, 1層施工, あり, 0mm, 120mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:月単位
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当たり平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 120mm 粒度調整碎石 M-30			
	単 価		m <sup>2</sup>		1,311
	*** S 単 - 115号 ***				
SA0835	SP 上層路盤(歩道部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup> 当たり算出 歩A

事業名	印旛沼二期農業水利事業	施工単価表	単価表A ( 2/ 2 )
工事名	墾原支線用水路工事 ( 第3号支線その3 )		
工事別工事名	墾原支線用水路工事 ( 第3号支線その3 )		
コード	名 称	数 量	単 価
	SP 上層路盤 ( 歩道部 ) 100mm, 1層施工, 碎石, あり, 粒度調整碎石 M-30		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 月単位
	1)全仕上り厚 2)施工区分	100mm 1層施工	
	3)材料 4)長期割引単価区分	碎石 あり	
	5)材料規格の選択	粒度調整碎石 M-30	
	単 価	$m^2$	1,533
	*** S 単 - 119号 ***		
SA0843	SP 表層 ( 車道・路肩部 ) SP 表層 ( 車道・路肩部 ) 1.4m以上3.0m以下, 40mm, アスファルト混合物 ( 2.35t/m3 ), プライムコート 各種, あり, 再生密粒度アスコン(13)	$m^2$	1,000 $m^2$ 当たり算出 歩A
	1)平均幅員 2)1層当たり平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 40mm	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 月単位
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 ( 2.35t/m3 ) プライムコート 各種	
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	あり 再生密粒度アスコン(13)	
	単 価	$m^2$	1,651



事業名	印旛沼二期農業水利事業	機械器具表	一覧表	( / )
工事名	墺原支線用水路工事(第3号支線その3)			
工事別工事名	墺原支線用水路工事(第3号支線その3)			
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	金 額
【SP】 M02369	小型ハッケホ[カラ型(超低)・後方超小旋回・排対(3次)] 標準ハケット容量 山積0.09m <sup>3</sup> (平積0.07m <sup>3</sup> )	1.262	供用日	5,680 7,168 単A
【SP】 M13018	モーターレーダ[土工用・排対型(2014)] ブレード 幅3.1m	1.052	供用日	37,600 39,555 単A
	合 計			46,723
【SP】 F04062	振動ローラ[搭乗式・コンバイン型・~超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	1.756	日	3,620 6,357 単A
【SP】 F04102	タイヤローラ[~超低・排対型(~3次)] 質量3~4t	0.539	日	3,330 1,795 単A
【SP】 F04103	タイヤローラ[~超低・排対型(2011~2014)] 質量13~14t	1.077	日	4,600 4,954 単A
【SP】 F04201	ロードローラ[マカダム・~超低・排対型(~2014)] 質量10~12t	1.099	日	4,600 5,055 単A
【SP】 F04501	アスファルトイニッシャ[ホイル型・~低騒・排対型(~2014)] 舗装幅1.4~3.0m	0.648	日	15,100 9,785 単A
	合 計			27,946

