

正

本工事費内訳表

頁0-0002

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
本工事費					X1000
築堤・護岸					Y100000001
付属物工					Y210000002
防眩材工					Y3999
防眩材撤去 防眩材 H=250~500mm未満	33	基			Y4999
防眩材撤去 防眩材 H=250~500mm未満 ラフテレーンクレーン(油)16t吊	1	基			S6844 00 施工 第0-0001号表
防眩材撤去 防眩材 H=800mm以上	1	基			Y4999
防眩材撤去 防眩材 H=800mm以上 ラフテレーンクレーン(油)16t吊	1	基			S6844 00 施工 第0-0002号表
防眩材設置 V型 250H L=1.5	13	基			Y4999
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 250H L=1.5	1	基			S6824 00 施工 第0-0003号表
防眩材設置 MV型 250H L=1.5 支給品	4	基			Y4999
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 250H L=1.5 支給品 港湾・漁港工事標準積算基準⑩-4準用	1	基			V6824 00 施工 第0-0004号表

誤

本工事費内訳表

頁0-0002

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
本工事費					X1000
築堤・護岸					Y100000001
付属物工					Y210000002
防眩材工					Y3999
防眩材撤去 防眩材 H=250~500mm未満	33	基			Y4999
防眩材撤去 防眩材 H=250~500mm未満 ラフテレーンクレーン(油)16t吊	1	基			S6844 00 施工 第0-0001号表
防眩材撤去 防眩材 H=800mm以上	1	基			Y4999
防眩材撤去 防眩材 H=800mm以上 ラフテレーンクレーン(油)16t吊	1	基			S6844 00 施工 第0-0002号表
防眩材設置 V型 250H L=1.5	13	基			Y4999
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 250H L=1.5	1	基			S6824 00 施工 第0-0003号表
防眩材設置 MV型 250H L=1.5 支給品	4	基			Y4999
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 250H L=1.5 支給品 港湾・漁港工事標準積算基準⑩-4準用	1	基			V6824 00 施工 第0-0004号表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	0.15	t		SPA084 00	施工 第0 -0005号表
現場発生産品及び支給品運搬 DID区間なし	0.15	t		SPA082 00	施工 第0 -0006号表
防眩材設置 MV型 250H L=1.5	2	基		Y4999	
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 250H L=1.5	1	基		S6824 00	施工 第0 -0003号表
防眩材設置 V型 300H L=1.5	1	基		Y4999	
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 300H L=1.5	1	基		S6824 00	施工 第0 -0007号表
防眩材設置 MV型 300H L=1.5 支給品	1	基		Y4999	
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 300H L=1.5 支給品 港湾・漁港工事標準積算基準⑩-4準用	1	基		V6825 00	施工 第0 -0008号表
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	0.21	t		SPA084 00	施工 第0 -0005号表
現場発生産品及び支給品運搬 DID区間なし	0.21	t		SPA082 00	施工 第0 -0006号表
防眩材設置 MV型 300H L=1.5	9	基		Y4999	
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 300H L=1.5	1	基		S6824 00	施工 第0 -0007号表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	0.15	t		SPA084 00	施工 第0 -0005号表
現場発生産品及び支給品運搬 DID区間なし	0.15	t		SPA082 00	施工 第0 -0006号表
防眩材設置 MV型 250H L=1.5	2	基		Y4999	
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 250H L=1.5 港湾・漁港工事標準積算基準⑩-4準用	1	基		V6825 00	施工 第0 -0007号表
防眩材設置 V型 300H L=1.5	1	基		Y4999	
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 300H L=1.5	1	基		S6824 00	施工 第0 -0008号表
防眩材設置 MV型 300H L=1.5 支給品	1	基		Y4999	
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 300H L=1.5 支給品 港湾・漁港工事標準積算基準⑩-4準用	1	基		V6826 00	施工 第0 -0009号表
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	0.21	t		SPA084 00	施工 第0 -0005号表
現場発生産品及び支給品運搬 DID区間なし	0.21	t		SPA082 00	施工 第0 -0006号表
防眩材設置 MV型 300H L=1.5	9	基		Y4999	
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 300H L=1.5 港湾・漁港工事標準積算基準⑩-4準用	1	基		V6827 00	施工 第0 -0010号表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
防眩材設置 V型 400H L=2.5	2	基		Y4999	
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 400H L=2.5 港湾・漁港工事標準積算基準⑩-4準用	1	基		V6826 00	施工 第0 -0009号表
防眩材設置 MV型 400H L=2.5	1	基		Y4999	
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 400H L=2.5 港湾・漁港工事標準積算基準⑩-4準用	1	基		V6827 00	施工 第0 -0010号表
防眩材設置 V型 800H L=1.5	1	基		Y4999	
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 800H L=1.5	1	基		S6824 00	施工 第0 -0011号表
車止工				Y3999	
車止撤去	227.0	m		Y4999	
車止撤去 合成樹脂製、角形鋼管製	1.0	m		S6845 00	施工 第0 -0012号表
車止設置	227.0	m		Y4999	
車止取付 1本当り質量(100kg以上) 排出ガス対策型(57フレックレン) 使用	1.0	m		S6825 00	施工 第0 -0013号表
産業廃棄物処理				Y3228	

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
防眩材設置 V型 400H L=2.5	2	基		Y4999	
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 400H L=2.5 港湾・漁港工事標準積算基準⑩-4準用	1	基		V6828 00	施工 第0 -0011号表
防眩材設置 MV型 400H L=2.5	1	基		Y4999	
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 400H L=2.5 港湾・漁港工事標準積算基準⑩-4準用	1	基		V6829 00	施工 第0 -0012号表
防眩材設置 V型 800H L=1.5	1	基		Y4999	
防眩材取付 陸上クレーン 防眩材 800H L=1.5	1	基		S6824 00	施工 第0 -0013号表
車止工				Y3999	
車止撤去	227.0	m		Y4999	
車止撤去 合成樹脂製、角形鋼管製	1.0	m		S6845 00	施工 第0 -0014号表
車止設置	227.0	m		Y4999	
車止取付 1本当り質量(100kg以上) 排出ガス対策型(57フレックレン) 使用	1.0	m		S6825 00	施工 第0 -0015号表
産業廃棄物処理				Y3228	

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防眩材処分運搬	8.4	t			Y4999
現場発生品及び支給品積み込み・荷卸し	1.0	t			SPA084 00 施工 第0 -0014号表
現場発生品及び支給品運搬 L=80.0km以下 DID区間なし 見積	1.0	t			V0082 00 施工 第0 -0015号表
防眩材処分費	24.1	m ³			Y4999
調整データ		調整式			#0040 A=1, B=1, C=7
産業廃棄物処分費 防眩材	1.0	m ³			F9001 00
車止処分運搬	10.3	t			Y4999
現場発生品及び支給品積み込み・荷卸し	1.0	t			SPA084 00 施工 第0 -0014号表
現場発生品及び支給品運搬 DID区間なし	1.0	t			SPA082 00 施工 第0 -0016号表
車止処分費	9.1	m ³			Y4999
調整データ		調整式			#0040 A=1, B=1, C=7
産業廃棄物処分費 金属くず	1.0	m ³			F9002 00

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防眩材処分運搬	8.4	t			Y4999
現場発生品及び支給品積み込み・荷卸し	1.0	t			SPA084 00 施工 第0 -0016号表
現場発生品及び支給品運搬 L=80.0km以下 DID区間なし 見積	1.0	t			V0082 00 施工 第0 -0017号表
防眩材処分費	24.1	m ³			Y4999
調整データ		調整式			#0040 A=1, B=1, C=7
産業廃棄物処分費 防眩材	1.0	m ³			F9001 00
車止処分運搬	10.3	t			Y4999
現場発生品及び支給品積み込み・荷卸し	1.0	t			SPA084 00 施工 第0 -0016号表
現場発生品及び支給品運搬 DID区間なし	1.0	t			SPA082 00 施工 第0 -0018号表
車止処分費	9.1	m ³			Y4999
調整データ		調整式			#0040 A=1, B=1, C=7
産業廃棄物処分費 金属くず	1.0	m ³			F9002 00

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費					
安全費		式			Z0008
工事名標示板費		基			Y2YK2007379
工事名標示板加算額	1.0	基			S9990 00 施工 第0 -0017号表
営繕費		式			Z0007
工事名標示板費		基			Y2YK2007379
工事名標示板 1100×1600 枠付 カプセル反射(オレンジ)	1.0	台			T9941 00
実績変更対象間接費(営繕費・積上げ)		式			Y2Y14007380
快適トイレ 賃料 一人用	16.4	月			T9960 00
快適トイレ 基本料 一人用	2.0	基			T9961 00
共通仮設費(率)		式			Z0009
共通仮設費計					

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費					
安全費		式			Z0008
工事名標示板費		基			Y2YK2007379
工事名標示板加算額	1.0	基			S9990 00 施工 第0 -0019号表
営繕費		式			Z0007
工事名標示板費		基			Y2YK2007379
工事名標示板 1100×1600 枠付 カプセル反射(オレンジ)	1.0	台			T9941 00
実績変更対象間接費(営繕費・積上げ)		式			Y2Y14007380
快適トイレ 賃料 一人用	16.4	月			T9960 00
快適トイレ 基本料 一人用	2.0	基			T9961 00
共通仮設費(率)		式			Z0009
共通仮設費計					

正

本工事費内訳表

頁0-0007

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
純工事費					
現場管理費		式			
工事原価					
一般管理費		式			
工事価格					
工事価格 (まるめ)					
消費税等相当額		式			
工事費計					

誤

本工事費内訳表

頁0-0007

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
純工事費					
現場管理費		式			
工事原価					
一般管理費		式			
工事価格					
工事価格 (まるめ)					
消費税等相当額		式			
工事費計					

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
防舷材取付 S6824 陸上クレーン 防舷材 250H L=1.5	1	基			施工 第0-0003号表
防舷材 V型及びスーパーアーチ型 250H L=1.5 本体	9.000	基			TU042
防舷材取付工(防舷材)陸上 クレーン抜き H=250mm以上500mm未満<手間のみ> 週休二日月単位 補正係数1.02	9.000	基			TD234
ラフテレンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 16t吊	1.000	日			K2533
諸雑費	1	式			#99
単位変換		基			+00 /9
*** 単位当たり ***	1	基			
A=1 係数ランク1 B=1 陸上クレーン C=12 防舷材 250H L=1.5 D=2 ラフテレンクレーン(油)16t吊 E=2 台船 無					
F=2 施工規模補正 無(5基以上) G=2 排出ガス対策型(ラフテレンクレーン) 使用 H=1 港湾・漁港工事標準積算基準 ⑩-4					

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
防舷材取付 S6824 陸上クレーン 防舷材 250H L=1.5	1	基			施工 第0-0003号表
防舷材 V型及びスーパーアーチ型 250H L=1.5 本体	9.000	基			TU042
防舷材取付工(防舷材)陸上 クレーン抜き H=250mm以上500mm未満<手間のみ> 週休二日月単位 補正係数1.02	9.000	基			TD234
ラフテレンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 16t吊	1.000	日			K2533
諸雑費	1	式			#99
単位変換		基			+00 /9
*** 単位当たり ***	1	基			
A=6 係数ランク6 B=1 陸上クレーン C=12 防舷材 250H L=1.5 D=2 ラフテレンクレーン(油)16t吊 E=2 台船 無					
F=2 施工規模補正 無(5基以上) G=2 排出ガス対策型(ラフテレンクレーン) 使用 H=1 港湾・漁港工事標準積算基準 ⑩-4					

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
防眩材取付 V6824 陸上クレーン 防眩材 250H L=1.5 支給品	1	基			施工 第0 -0004号表 特単単価適用日：08年04月33日
防眩材 MV型 250H L=1.5 本体 支給品	9	基			F1001
防眩材取付工（防眩材）陸上 クレーン抜き H=250mm以上500mm未満<手間のみ> 週休二日月単位 補正係数1.02	9	基			TD234
ラフレッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 16t吊	1	日			K2533
諸雑費	1	式			#99
単位変換		基			+00 /9
*** 単位当たり ***	1	基			

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
防眩材取付 V6824 陸上クレーン 防眩材 250H L=1.5 支給品	1	基			施工 第0 -0004号表 特単単価適用日：08年04月33日
防眩材 MV型 250H L=1.5 本体 支給品	9	基			F1001
防眩材取付工（防眩材）陸上 クレーン抜き H=250mm以上500mm未満<手間のみ> 週休二日月単位 補正係数1.02	9	基			TD234
ラフレッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 16t吊	1	日			K2533
諸雑費	1	式			#99
単位変換		基			+00 /9
*** 単位当たり ***	1	基			

標準単価： 機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し				
SPA084			施工 第0-0005号表	1 t
標準単価：	9,566.6	機械構成比： 13.73%	労務構成比： 83.47%	材料構成比： 2.80%
		市場単価構成比： 0.00%		
トラック [クレーン装置付]	MA444	13.73%	トラック [クレーン装置付]	TPMA444
運転手 (特殊) [0.788]	R0120	41.98%	運転手 (特殊)	TPR0120
特殊作業員 [0.780]	R0020	41.08%	特殊作業員	TPR0020
軽油 ミニローリー (パトロール給油)	T0250	2.80%	軽油 1. 2号 パトロール給油	TPT0250
*** 単位当たり ***				
A=1 B=1 土木工事標準積算基準 I-2-③-2				

標準単価： 機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し				
SPA084			施工 第0-0005号表	1 t
標準単価：	9,566.6	機械構成比： 13.73%	労務構成比： 83.47%	材料構成比： 2.80%
		市場単価構成比： 0.00%		
トラック [クレーン装置付]	MA444	13.73%	トラック [クレーン装置付]	TPMA444
運転手 (特殊) [0.788]	R0120	41.98%	運転手 (特殊)	TPR0120
特殊作業員 [0.780]	R0020	41.08%	特殊作業員	TPR0020
軽油 ミニローリー (パトロール給油)	T0250	2.80%	軽油 1. 2号 パトロール給油	TPT0250
*** 単位当たり ***				
A=1 B=1 土木工事標準積算基準 I-2-③-2				

正

施工パッケージ内訳表

頁0-0013

標準単価： 機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
現場発生品及び支給品運搬				
SPA082			施工 第0 -0006号表	1
標準単価： 960.27	DID区間なし	13.79%	材料構成比： 2.81%	市場単価構成比： 0.00%
トラック [クレーン装置付]	MA444	13.79%	トラック [クレーン装置付]	TPMA444
運転手 (特殊) [0.788]	R0120	42.15%	運転手 (特殊)	TPR0120
特殊作業員 [0.780]	R0020	41.25%	特殊作業員	TPR0020
軽油 ミニローリー (パトロール給油)	T0250	2.81%	軽油 1. 2号 パトロール給油	TPT0250
*** 単位当たり ***				
A=1 B=1 C=2 D=1	DID区間なし 2.0km以下 土木工事標準積算基準 I-2-③-4			

26413900011

福 島 県

金抜き

誤

施工パッケージ内訳表

頁0-0013

標準単価： 機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
現場発生品及び支給品運搬				
SPA082			施工 第0 -0006号表	1
標準単価： 960.27	DID区間なし	13.79%	材料構成比： 2.81%	市場単価構成比： 0.00%
トラック [クレーン装置付]	MA444	13.79%	トラック [クレーン装置付]	TPMA444
運転手 (特殊) [0.788]	R0120	42.15%	運転手 (特殊)	TPR0120
特殊作業員 [0.780]	R0020	41.25%	特殊作業員	TPR0020
軽油 ミニローリー (パトロール給油)	T0250	2.81%	軽油 1. 2号 パトロール給油	TPT0250
*** 単位当たり ***				
A=1 B=1 C=2 D=1	DID区間なし 2.0km以下 土木工事標準積算基準 I-2-③-4			

26413900011

福 島 県

金抜き

頁0-0010 施工 第0 -0003号表 参照

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
防眩材取付 V6825 陸上クレーン 防眩材 250H L=1.5	1	基			施工 第0 -0007号表 特単単価適用日：08年04月33日
防眩材 MV型 250H L=1.5 本体	9	基			F1002
防眩材取付工（防眩材）陸上 クレーン抜き H=250mm以上500mm未満<手間のみ> 週休二日月単位 補正係数1.02	9	基			TD234
ラフレンクレーン賃料 油圧伸縮ｼﾌﾞ型 16t吊	1	日			K2533
諸雑費	1	式			#99
単位変換		基			+00 /9
*** 単位当たり ***	1	基			

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
防眩材取付 V6825 陸上クレーン 防眩材 300H L=1.5 支給品	1	基			施工 第0 -0008号表 特単単価適用日：08年04月33日
防眩材 MV型 300H L=1.5 本体 支給品	9	基			F1002
防眩材取付工（防眩材）陸上 クレーン抜き H=250mm以上500mm未満<手間のみ> 週休二日月単位 補正係数1.02	9	基			TD234
ラフレックスクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 16t吊	1	日			K2533
諸雑費	1	式			#99
単位変換		基			+00 /9
*** 単位当たり ***	1	基			

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
防眩材取付 V6826 陸上クレーン 防眩材 300H L=1.5 支給品	1	基			施工 第0 -0009号表 特単単価適用日：08年04月33日
防眩材 MV型 300H L=1.5 本体 支給品	9	基			F1003
防眩材取付工（防眩材）陸上 クレーン抜き H=250mm以上500mm未満<手間のみ> 週休二日月単位 補正係数1.02	9	基			TD234
ラフレックスクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 16t吊	1	日			K2533
諸雑費	1	式			#99
単位変換		基			+00 /9
*** 単位当たり ***	1	基			

頁0-0014 施工 第0 -0007号表 参照

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
防眩材取付 V6827 陸上クレーン 防眩材 300H L=1.5	1	基			施工 第0 -0010号表 特単単価適用日：08年04月33日
防眩材 MV型 300H L=1.5 本体	9	基			F1004
防眩材取付工（防眩材）陸上 クレーン抜き H=250mm以上500mm未満<手間のみ> 週休二日月単位 補正係数1.02	9	基			TD234
ラフレンクレーン賃料 油圧伸縮ｼﾌﾞ型 16t吊	1	日			K2533
諸雑費	1	式			#99
単位変換		基			+00 /9
*** 単位当たり ***	1	基			

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
防舷材取付 V6826 陸上クレーン 防舷材 400H L=2.5	1	基			施工 第0-0009号表 特単単価適用日：08年04月33日
防舷材 V型 400H L=2.5 本体	9	基			F1003
防舷材取付工（防舷材）陸上 クレーン抜き H=250mm以上500mm未満<手間のみ> 週休二日月単位 補正係数1.02	9	基			TD234
ラフレッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 16t吊	1	日			K2533
諸雑費	1	式			#99
単位変換		基			+00 /9
*** 単位当たり ***	1	基			

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
防舷材取付 V6828 陸上クレーン 防舷材 400H L=2.5	1	基			施工 第0-0011号表 特単単価適用日：08年04月33日
防舷材 V型 400H L=2.5 本体	9	基			F1005
防舷材取付工（防舷材）陸上 クレーン抜き H=250mm以上500mm未満<手間のみ> 週休二日月単位 補正係数1.02	9	基			TD234
ラフレッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 16t吊	1	日			K2533
諸雑費	1	式			#99
単位変換		基			+00 /9
*** 単位当たり ***	1	基			

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
防眩材取付 V6827 陸上クレーン 防眩材 400H L=2.5	1	基			施工 第0 -0010号表 特単単価適用日：08年04月33日
防眩材 MV型 400H L=2.5 本体	9	基			F1004
防眩材取付工（防眩材）陸上 クレーン抜き H=250mm以上500mm未満<手間のみ> 週休二日月単位 補正係数1.02	9	基			TD234
ラフレッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 16t吊	1	日			K2533
諸雑費	1	式			#99
単位変換		基			+00 /9
*** 単位当たり ***	1	基			

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
防眩材取付 V6829 陸上クレーン 防眩材 400H L=2.5	1	基			施工 第0 -0012号表 特単単価適用日：08年04月33日
防眩材 MV型 400H L=2.5 本体	9	基			F1006
防眩材取付工（防眩材）陸上 クレーン抜き H=250mm以上500mm未満<手間のみ> 週休二日月単位 補正係数1.02	9	基			TD234
ラフレッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 16t吊	1	日			K2533
諸雑費	1	式			#99
単位変換		基			+00 /9
*** 単位当たり ***	1	基			

正

施工内訳表

頁C-0020

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
車止取付 S6825 1本当り質量(100kg以上) 排出ガス対策型(ラフレックレン) 使用	100	m			施工 第0-0013号表
車止	100.000	m			
車止め取付 二次製品 クレーン抜き <手間のみ> 週休二日月単位 補正係数1.02	100.000	m			TD312
ラフレックレン賃料 油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 16t吊	1.600	日			K2533
諸雑費	1	式			#99
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=3 1本当り質量(100kg以上) B= C=2 ラフレックレン(油)16t吊 D=2 施工規模補正 無(延30m以上) E=2 排出ガス対策型(ラフレックレン) 使用					
F=1 港湾・漁港工事標準積算基準 ⑩-5					

誤

施工内訳表

頁C-0022

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
車止取付 S6825 1本当り質量(100kg以上) 排出ガス対策型(ラフレックレン) 使用	100	m			施工 第0-0015号表
車止	100.000	m			
車止め取付 二次製品 クレーン抜き <手間のみ> 週休二日月単位 補正係数1.02	100.000	m			TD312
ラフレックレン賃料 油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 16t吊	1.600	日			K2533
諸雑費	1	式			#99
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			
A=3 1本当り質量(100kg以上) B= C=2 ラフレックレン(油)16t吊 D=2 施工規模補正 無(延30m以上) E=2 排出ガス対策型(ラフレックレン) 使用					
F=1 港湾・漁港工事標準積算基準 ⑩-5					

正

施工パッケージ内訳表

頁0-0021

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し				
SPA084			施工 第0-0014号表	1 t
標準単価:	10,110	機械構成比: 17.23%	労務構成比: 78.98%	材料構成比: 3.79%
			市場単価構成比:	0.00%
トラック [クレーン装置付]	MA443	17.23%	トラック [クレーン装置付]	TPMA443
運転手 (特殊) [0.788]	R0120	39.73%	運転手 (特殊)	TPR0120
特殊作業員 [0.780]	R0020	38.87%	特殊作業員	TPR0020
軽油 ミニローリー (パトロール給油)	T0250	3.79%	軽油 1.2号 パトロール給油	TPT0250
*** 単位当たり ***				
A=2 B=1 土木工事標準積算基準 I-2-③-2				

26413900011

福島県

金抜き

誤

施工パッケージ内訳表

頁0-0023

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し				
SPA084			施工 第0-0016号表	1 t
標準単価:	10,110	機械構成比: 17.23%	労務構成比: 78.98%	材料構成比: 3.79%
			市場単価構成比:	0.00%
トラック [クレーン装置付]	MA443	17.23%	トラック [クレーン装置付]	TPMA443
運転手 (特殊) [0.788]	R0120	39.73%	運転手 (特殊)	TPR0120
特殊作業員 [0.780]	R0020	38.87%	特殊作業員	TPR0020
軽油 ミニローリー (パトロール給油)	T0250	3.79%	軽油 1.2号 パトロール給油	TPT0250
*** 単位当たり ***				
A=2 B=1 土木工事標準積算基準 I-2-③-2				

26413900011

福島県

金抜き

正

施工パッケージ内訳表

頁0-0023

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
現場発生品及び支給品運搬				
SPA082			施工 第0-0016号表	1 t
標準単価: 12.471	DID区間なし 機械構成比: 17.30%	労務構成比: 78.90%	材料構成比: 3.80%	市場単価構成比: 0.00%
トラック [クレーン装置付]	MA443	17.30%	トラック [クレーン装置付]	TPMA443
運転手 (特殊) [0.788]	R0120	39.87%	運転手 (特殊)	TPR0120
特殊作業員 [0.780]	R0020	39.03%	特殊作業員	TPR0020
軽油 ミニローリー (パトロール給油)	T0250	3.80%	軽油 1. 2号 パトロール給油	TPT0250
*** 単位当たり ***				
A=2 B=1 C=17 D=1	DID区間なし 24.0km以下 土木工事標準積算基準 I-2-③-4			

26413900011

福 島 県

金抜き

誤

施工パッケージ内訳表

頁0-0025

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
現場発生品及び支給品運搬				
SPA082			施工 第0-0018号表	1 t
標準単価: 12.471	DID区間なし 機械構成比: 17.30%	労務構成比: 78.90%	材料構成比: 3.80%	市場単価構成比: 0.00%
トラック [クレーン装置付]	MA443	17.30%	トラック [クレーン装置付]	TPMA443
運転手 (特殊) [0.788]	R0120	39.87%	運転手 (特殊)	TPR0120
特殊作業員 [0.780]	R0020	39.03%	特殊作業員	TPR0020
軽油 ミニローリー (パトロール給油)	T0250	3.80%	軽油 1. 2号 パトロール給油	TPT0250
*** 単位当たり ***				
A=2 B=1 C=17 D=1	DID区間なし 24.0km以下 土木工事標準積算基準 I-2-③-4			

26413900011

福 島 県

金抜き

