令和	07 年	度		設	計	積	算	書	表	紙	(当初	IJ)
設 計 書	番号		E度 07											
事 業	所 名	逗子	市											
(工事・美	巻 務)名	既認	没法面保	護施設	補修等	工事								
(工事・業	務)箇所	小垣	平7丁目	地内										
(河川·路線·	• 区域) 名													
単価採用	地区名	逗子	<u>*</u>											
事 業	区 分	単費	₽ P											
工	期	契約	り日から				令和	08 年	03	月 :	31	まで		
設 計	金 額			(円))						
 設 計	概要	既認	とモルタ	ル吹付	補修工	(t=7cm)		L=57m	A=13	68 m²	SL=1	.1~24.9m		
/ +1 #s	T \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	モ ル	ッタル吹	一	t=10cm			L=31.5m	A=76	8 m²	SL=2	4. 4m		
(起工・変	更)理由													

令和 0)7	年度		設	計	積	算	書	表	紙(当初)
<支出科目>														
款														
項														
目														
目の細目														
節														
<合併区分情報	银>													
合併処理設定	し	ない												
	区	分 1												
	区	分 2	1											
	区	分 3	$oldsymbol{\perp}$											
	区	分 4	ot											
	区	分 5	╀											
	区	分 6	╀											
	区	分 7	╀											
	区	分 8	-											
	区	分 9												
<全体金額情報											-			
	弄	á初官積算 (a)	額	当初請 前回変更	負額(b1) 請負額(官積算額 c)		変更請負額 b1)/(a)×(c)		増減 -(b1)or(b2)	備	考
本工事費				1941 12 11	H142							(02) (
工事価格														
消費税等相当額														
	•					•			•					

令	3和 07	 年度	積	算認	条 条	件	調	書	(当初)			
	主たる工程	 fr			道路	改良工	<u> </u>							
		工事場所区分			_	地DID補) — 3						
		文善費計上区分				しない	1114 (1)	, 0						
	緊急工事に					しない								
終不	前払金支出					を超え	る場合							
費	契約保証0				金銭	金銭的保証								
経費等情報			「施工地垣	は・工事場所	「区分」、「契約保証」以外で補正がある場合)									
報		設費率補正			0.00%									
""		学理費率補正			0.00)%								
	一般管	管理費率補正			0.00)%								
	間接労務費	費・工場管理費	計上区分											
	土木工事標	票準積算基準書	適用年間		令和	107年7月	1日適	用						
	土木工事資	資材等単価表	適用年版			107年7月		準						
	週休割増補					位〈現場	閉所>							
	ICT施工補	正区分			補正	しない								
		4和	尔		捋	用数量		単位		備考				
	交通誘導員B					224		\						
積														
積算数量等情報														
量														
等														
情報														
+IX														
											_			
(その	他情報欄)													

本 工 事 費 内 訳 書

本 工	*	月	L1 b/	<u>音</u> (上段:前 回 金 額) 下段:今 回) 摘 要
費目 工種 種別	数量	単位	単 価	金 額	摘要
本工事費					
		1			
法面					
仏山		┧			
	1	式			
既設モルタル補修工		-			
	1	式			
既設モルタル補修工		1			
	,	式			第 0001 号 内訳書
	1	八			弟 0001 方 Pi朳音
法面工					
		1			
	1	式			
法面吹付工					
公 國次行工		1			
	1	式			第 0002 号 内訳書
仮設工		-			
	1	式			
交通管理工		_			
	1	式			第 0003 号 内訳書
	1	八			分 0003 夕 N 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
直接工事費計					
	1	式			
共通仮設費計					
		1			
	1	式			
>## /## :##.					
準備費		1			
	1	式			第 0915 号 内訳書
事業損失防止施設費		4			
	1	式			第 0925 号 内訳書
	1				N 0050 N 11b/目
共通仮設費 (率分)					
	1	式			【千円止】

逗子市 - 1 -

本 工 事 費 内 訳 書

				(上段:前 回	<u> </u>
費目 工種 種別	数量	単位	単 価	(上段:前 回 金 額] 下段:今 回) 摘 要
純工事費					
NC工-		1			
	1	式			
現場管理費					
		Is.			
	1	式			【千円止】
工事原価					
上 尹 // i iii		1			
	1	式			
一般管理費等					
		Is.			
	1	式			
工事価格					
		-			
	1	式			【万円止】
消費税及び地方消費税相当額					
	1	式			10. 00%
ナフ 東弗利					
本工事費計		-			
	1	式			
		-			
		-	<u> </u>		
	<u> </u>				
		-			
					l .

1 式

(上段:前 回 下段:今 回)

					<u> </u>
名 称	数 量	単 位	】 単 価	金額	摘要
(AMA0020)					第0001号下内
(AMA0020) モルタル吹付補修工					3,1,1
これグル外内価修工					
	1	式			
A = 1					
合 計					

第0002号 内訳書

法面吹付工

1 式

(上段:前 回 下段:今 回)

名	称	数量	単 位	上 単 価	金額	摘要
(AMA0010)						第0002号下内
(AMA0010) モルタル吹付						
			1			1
		1	式			
合 計			1			
1						

第0003号 内訳書

交通管理工

1 式

(上段:前回下段:今回)

名称	数量	単 位	単 価	金額	摘要
(AMA0040) 交通誘導警備員					第0003号下内
交通誘導警備員					
		_t>			
	1	式			
]
合 計					

第0915号 内訳書 準備費 1 式

(上段:前 回 下段:今 回)

					D 14X · / D/
名称	数量	単位	l 単 価	金額	摘要
(AMA0030)					第0004号下内
(AMA0030) 木根等処分費					
	1	式			
合 計]			

逗子市 - 3 -

第0925号 内訳書 事業損失防止施設費

1 式

(上段:前 回 下段:今 回)

				(==154 : 133	<u> </u>
名 称	数量	単位	単 価	金額	摘要
(AMA0050) 事業損失防止施設費					第0005号下内
	1	式			
合 計					

逗子市 - 4 -

第0001号 下位内訳書

AMA0020 モルタル吹付補修工

1 式 当り 適用年版 T0707

(上段:前 回 下段:今 回)

名	称	数	量	単位	-	単	価	金	(上段:則 額	回 下段:今 回	^{旦)} 要
(SJ0010)	421	数	里	单 1型	+	<u> </u>	ΊЩ	並	0	第0001号単価表	Χ
法面水洗清掃工											
		1.0	CO								
(1, 3	68	m2	-					46	
(SJ0020) アンカーボルト削孔工										第0002号単価表	
(D19 L=0.6m)				1						1	
		3	04	本							
(SJ0040)										第0004号単価表	
アンカーボルト注入工				-	\vdash					-	
		3	04	本							
(SJ0070)										第0007号単価表	
カップルプレート工										_	
		3	04	箇所							
(SJ0080)				<u> </u>	+					第0008号単価表	
カップルボルト打設工										3,0000万丰温玄	
		0.4	00								
		2, 4	.33	本	+						
(SJ0100) 注入孔穿孔工										第0010号単価表	
Φ 40 VP30 1本/4.5㎡				1						1	
		3	04	箇所							
(SJ0110)										第0011号単価表	
増厚工 短繊維混入吹付 t =7cr	n				\vdash					-	
7 2000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100		1, 3	68	m2							
(SJ0130)										第0013号単価表	
空隙充填工				_						_	
			63	m3							
(SJ0140)					+					第0014号単価表	
水抜き工										」 対の 計り 中間な	
Φ 65 VP50 1本/3.0㎡			F.C.	然言に							
		4	56	箇所	+						
合 計				1						1	
				-						-	
			1	式						円/式	

逗子市 - 5 -

第0002号 下位内訳書 AMA0010 モルタル吹付

1 式 当り 適用年版 T0707

(上段:前 回 下段:今 回)

名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
(WB810810) モルタル吹付工										第0015号単価表	
			768	m2							
合 計											
			1	式						円/式	

第0003号 下位内訳書

AMA0040 交通誘導警備員

1 式 当り 適用年版 T0707

(上段:前 回 下段:今 回)

<i>h</i>	±4-	*/-	旦.	出 1	_	114	Įт:			摘	
名	称	数	量	単位	4	単	価	金	額		要
(WB010212)					- 1					第0016号単価	表
交通誘導警備員B					- 1						
,,,,,,				1	ı					1	
				人日	- 1						
				八日	┙						
					- 1						
					-						
合 計				ł	H					1	
П н					- 1						
					- 1						
					T						
					- 1						
					ŀ					4	
					- 1						
			1	式	-					円/式	

第0004号 下位内訳書 AMA0030 木根等処分費

1 式 当り 適用年版 T0707

(上段:前 回 下段:今 回)

名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘要
(D12650) 草刈及び伐木・伐竹(急)					·					第0017号単価表
			768	m2						
(CB010410) 現場発生品及び支給品運掘	般		·		·				·	第0018号単価表
			0.7	t						
合 計										
			1	式						円/式

逗子市 - 6 -

第0005号 下位内訳書 AMA0050 事業損失防止施設費

1 式 当り 適用年版 T0707

(上段:前 回 下段:今 回)

人 名 称	数量	単位	単 価	金額	摘要
(WB253110) 仮囲い設置・撤去					第0019号単価表
	88	m			
合 計					
	1	式			円/式

- 7 -逗子市

第0001号 単価表 SJ0010 法面水洗清掃工

100 m2 当り 適用年版 T0707

(上段:前 回 下段:今 回)

名称	数	量	単位	単 信	田 金	額	摘要
(R0125) 土木一般世話役							[1]
(R0105) 法面工			人				[1]
			人				
(R0102) 普通作業員							[1]
			人				
(TJ0010) 高圧洗浄機							
2台			日				
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ)							
$\Sigma[1] * 0.1$:	1	式				
合 計							
		1	m2				整数止め切捨て 円/m2

逗子市 - 8 -

第0002号 単価表 SJ0020 アンカーボルト削孔工 (D19 L=0.6m)

100 本 当り 適用年版 T0707 (上段:前 回 下段:今 回)

(D19 L=		l ver	-		_		·				
名	称	数	量	単位	-	単	価	金	額	摘	要
(R0125)					-						
土木一般世話役					L					_	[1]
					-						
					시						
(R0105)					7						
法面工					-						[1]
拉曲工				1	ŀ					1	[1]
					Λ						
					4						
(R0102)					-						
普通作業員]	L					_	[1]
					-						
					시						
(TJ0020)					7						
さく岩機損料											
ハンドハンマー15kg級				1	ŀ					1	
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I					ьĺ						
					_						
(SJ0030)					-					第0003号	単価表
空気圧縮機運転					L					_	
					-						
					Ħ						
(TJ0040)					T						
アンカーボルト材					-						
, v , v , v , v , v , v , v , v , v , v				1	ŀ					1	
			100	1	本						
			100		4						
(ZS8000004)					-						
諸雑費(率+まるめ)					L					_	
$\Sigma[1] * 0.1$											
			1	=	式						
					✝						
合 計				1	ŀ					1	
		<u> </u>			+					-	
				1	L					1	
										整数止め	切捨て
			1	7	本					円/本	
		-			_						

逗子市 - 9 - 第0003号 単価表

SJ0030 空気圧縮機運転

1 日 当り 適用年版 T0707

整数止め切捨て

円/日

(上段:前 回 下段:今 回) 単 位 価 摘 称 数 量 単 (TJ0030) 空気圧縮機損料 可搬式 スクリュー 10.5~11.0m3/min [1] 日 (Z006702002) 軽油 [1] $0.187L \times 81kw \times 7.0h$ (ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.01 式 合 計

日

1

逗子市 - 10 -

第0004号 単価表 SJ0040 アンカーボルト注入工

100 本 当り 適用年版 T0707

(上段:前 回 下段:今 回)

<i>t</i> a		N/I		1)/2 //-	1 1)/	/ 				下段:今 回)
名	称	数	量	単位	単	価	金	額	摘	要
(R0125)										F = 7
土木一般世話役				_					-	[1]
				人						
(R0105)										
法面工									_	[1]
				人						
(R0102)										
普通作業員										[1]
				人						
(R0101)										
特殊作業員										[1]
									1	
				人						
(TJ0050)		<u> </u>		1						
グラウトミキサ損料										
200L×2槽 上下式									1	
				日						
(77,70,000)										
(TJ0060) 薬液注入ポンプ損料										
楽校任人ホンノ頂科 排出量5~20L/min×2 9.8M	ſ₽ ₂			1					1	
197日車0 20L/ IIIIIハ2 J. OM	па			l l						
(TJ0070)										
水中ポンプ損料 口径50mm 0.8kw				4					4	
口径50mm 0.8kw										
				H						
(SJ0050)									第0005号	単価表
発動発電機(25kVA)運転				4					1	
				F						
(SJ0060)									第0006号	·単価表
注入材				1					1	
			0. 19	m3						
(ZS8000004)										
諸雑費(率+まるめ)]	
$\Sigma[1] * 0.03$										
			1	左	4					
合 計				1					1	
		 		<u> </u>	 				 	
				1					』 整数止め	切捨て
			1	本					円/本	
							<u> </u>		<u> </u>	

逗子市 - 11 - SJ0050 発動発電機 (25kVA) 運転

1 日 当り 適用年版 T0707

(上段:前 回 下段:今 回)

名称	数	量	単 位	単	価	金	額	摘要
(TJ0080)発動発電機損料ディーゼルエンジン 25kVA								[1]
John Commission States			目					
(Z006702002) 軽油								[1]
			L					0.145L×23kw×7.0h
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ)								
$\Sigma[1] * 0.01$		1	式					
合 計								
		1	日					整数止め切捨て 円/日

第0006号 単価表 SJ0060 注入材 1 m3 当り 適用年版 T0707

(上段:前 回 下段:今 回)

h 14	业. 目	277 174	77 14	\	16th - III
名 称	数量	単位	単 価	金額	摘要
(TJ0090)					
セメント					
普通ポルトランド種					
自団のハレトクシー相		,			
	1, 255	kg			
(TJ0100)					
混和剤					
ACK 1					
	12. 6	k g			
A ⇒1					1
合 計					
					l
					整数止め切捨て
	1	m3			円/m3

逗子市 - 12 -

第0007号 単価表

SJ0070 カップルプレート工

100 箇所 当り 適用年版 T0707

(上段:前 回 下段:今 回)

名称	数量	単位	単 価	金額	摘要
(R0125) 土木一般世話役					[1]
		人			
(R0105) 法面工					[1]
		人			
(R0102) 普通作業員					[1]
		人			
(TJ0110) カップルプレート・ロックナット材					
	100	組	L		
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	左	-		
合 計					
	1	箇所	-		整数止め切捨て 円/箇所

逗子市 - 13 -

第0008号 単価表

SJ0080 カップルボルト打設工

100 本 当り 適用年版 T0707

(上段:前 回 下段:今 回)

										則 凹 下段:今	
名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
(R0125)											
土木一般世話役				4						[1]]
					,						
					人						
(R0105)											
法面工				1						[1]]
					,						
					人						
(R0102)											
普通作業員				1						[1]]
					,						
					人						
(SJ0090)										第0009号単価表	
発動発電機(10kVA)運転				4						4	
					п						
					日						
(TJ0130)											
ハンマードリル損料				4						4	
					П						
					日						
(TJ0140)											
カップルボルト材				4						4	
			100		4.						
			100		本						
(ZS8000004)											
諸雑費(率+まるめ)				4						4	
$\Sigma[1] * 0.1$			1								
			1	<u> </u>	式						
Λ =1				4						4	
合 計											
				1							
										整数止め切捨て 円/本	
			1		本					口/ 平	

逗子市 - 14 -

第0009号 単価表

SJ0090 発動発電機 (10kVA) 運転

1 日 当り 適用年版 T0707

(上段:前 回 下段:今 回)

名称	数	量	単 位	単	価	金	額	摘要
(TJ0120) 発動発電機損料								[1]
ディーゼルエンジン 10kVA			日					
(Z006702002) 軽油								[1]
			L					0. 145L×13kw×7. 0h
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ)								
$\Sigma[1] * 0.01$		1	式					
合 計								
		_			_			
		1	目					整数止め切捨て 円/日

逗子市 - 15 -

第0010号 単価表

SJ0100

注入孔穿孔工

 Φ 40 VP30 1 \pm /4.5 m²

100 箇所 当り 適用年版 T0707 (上段:前 回 下段:今 回)

40 VF30 1 本/4.5III 名 称	数	量	単 位	単	価	金	額	摘	要
(R0125) 土木一般世話役	女人		平 仏	上 中	ТЩ	还	- 似	7向	<u>女</u> [1]
I A A A A A A A A A A A A A A A A A A A			人						
(R0105) 法面工									[1]
			人						
(R0102) 普通作業員									[1]
			人						
(TJ0020) さく岩機損料									
ハンドハンマー15kg級			目						
(SJ0030) 空気圧縮機運転								第0003号単個	表
			目						
(TJ0150) 注入孔材									
VP30 L=120mm		12	m						
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ)									
$\Sigma[1] * 0.1$		1	式						
A 31									
合 計									
		1	箇所					整数止め切捨 円/箇所	計て

逗子市 - 16 - 第0011号 単価表

SJ0110 增厚工

短繊維混入吹付 t=7cm

100 m2 当り 適用年版 T0707 (上段:前 回 下段:今 回)

量 単位 単 価 額 摘 数 (R0125) 土木一般世話役 [1] (R0105) 法面工 [1] (R0102) 普通作業員 [1] (R0101) 特殊作業員 [1] (TJ0160) モルタル 1:4 9.1 m3 (TJ0170) 短繊維 6.9 kg/m362.8 k g (TJ0180) 吹付機損料 湿式 0.8~1.2m3/h 時間 (TJ0190) 計量器損料 累加式 0~300kg 日 (TJ0200) ベルトコンベア損料 L=7.0m 1.1kW 日 (SJ0030) 第0003号単価表 空気圧縮機運転 日 (SJ0120) 第0012号単価表 発動発電機 (35kVA) 運転 日 (TJ0070) 水中ポンプ損料 口径50mm 0.8kw 日 (ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma[1] * 0.04$ 1 式

第0011号 単価表

SJ0110 增厚工

短繊維混入吹付 t=7cm

100 m2 当り 適用年版 T0707

(上段:前 回 下段:今 回)

名	称	数	量	単 位	単	価	金	額	摘要
合 計									
			1	m2					整数止め切捨て 円/m2

第0012号 単価表

SJ0120 発動発電機 (35kVA) 運転

1 目 当り

適用年版 T0707

(上段:前 回 下段:今 回)

名称	数	量	単 位	単	価	金	額	摘要
(TJ0210)発動発電機損料ディーゼルエンジン 35kVA								[1]
John Comm			日					
(Z006702002) 軽油								[1]
			L					$0.145L \times 42kw \times 7.0h$
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ)								
$\Sigma[1] * 0.01$		1	式	ı				
合 計								
		1	日					整数止め切捨て 円/日

逗子市 - 18 -

第0013号 単価表 SJ0130 空隙充填工

10 m3 当り

適用年版 T0707 (上段:前 回 下段:今 回)

								前 回 下段:今 回
名称	数	量	単 位	単	価	金	額	摘要
(R0125)								
土木一般世話役								[1]
			人					
(
(R0105) 法面工								[1]
佐 国上			1					[1]
			人					
(R0102)								
普通作業員								[1]
			1					1
			人					
(R0101)								
特殊作業員								[1]
			人					
(TJ0050)								
グラウトミキサ損料								
200L×2槽 上下式			日					
			Н					
(TJ0060)								
薬液注入ポンプ損料 排出量5~20L/min×2 9.8MPa			-					-
Jyrin Eu 201/ mrii / 2 0.0m d			日					
(TIOOO)								
(TJ0220) 電磁流量計損料								
記録式 0~120L/min			1					1
			日					
(TJ0070)								
水中ポンプ損料								
口径50mm 0.8kw]]
			日					
(TJ0230)								
水槽損料								1
5 m3								
			日					
(SJ0050)								第0005号単価表
発動発電機(25kVA)運転			-					-
			日					
(\$10060)	-							第0006号単価表
(SJ0060) 注入材								新UUU0万単個衣
122/ 77/			1					1
		11	m3					
(ZS8000004)								
諸雑費(率+まるめ)								
$\Sigma[1] * 0.1$			1					1
		1	式					
]]
合 計								

1	m3		整数止め切捨て 円/m3

第0014号 単価表

水抜き工 SJ0140

 Φ 65 VP50 1本/3.0㎡

箇所 当り 100 適用年版 T0707

(上段:前 回 下段:今 回) 称 数 量 単 位 単 価 金 額 摘 要 (R0125) 土木一般世話役 [1] (R0105) 法面工 [1] (R0102) 普通作業員 [1] (TJ0020) さく岩機損料 ハンドハンマー15kg級 日 第0003号単価表 (SJ0030) 空気圧縮機運転 日 (TJ0240) 水抜き材 VP50 L=170mm 17 m (ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma[1] * 0.1$ 1 式 合 計 整数止め切捨て 円/箇所 1 箇所

逗子市 - 20 - 第0015号 単価表

WB810810 ENタル吹付工

1 m2 当り 適用年版 T0707

名称	数	量	単位	Ż.	単	価	金	額	摘	要
(Q001400006) 法面工(モルタル吹付)										[1]
厚10cm		1		m2						
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)										
$\Sigma[1]$		1		式						
合 計										
		1		m2					円/m2	
条 件 名 称		入:	カ 値			条	件	値	Ĺ	
J01 吹付厚			6		10cm					
J02 施工規模			1		1000m2	以上(柞	票準)			
J03 時間制約を受ける場合の補正			1		無					
J04 枠内吹付の場合の補正			1		無					

第0016号 単価表 WB010212 交通誘導警備員B

1 人日 当り 適用年版 T0707

名称	数 量	単位	単 価	金額	摘要
(R0804) 交通誘導警備員B					[1]
		人			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
Σ [1]	1	去			
合 計					
	1	人目			円/人日

逗子市 - 21 -

D12650 草刈及び伐木・伐竹(急)

100 m2 当り 適用年版 T0707

名称	数	量	単 位	単 価	金額	摘要
(R0125) 土木一般世話役						[1]
			人			
(R0102) 普通作業員						[1]
			人			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)						
		1	式			
合 計						
		1	m2			円/m2

第0018号 単価表 機労材構成比情報 CB010410 現場発生品及び支給品運搬

1 t 当り 適用年版 T0707

名称/規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘 要
トラック[クレーン装置付]			【損料】		M000302010
ベーストラック2t積 吊能力2.9t	M000302010				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
_					
	1 t	当り		円/t	
条 件 名 称	入 :	カ 値	· 条	件 値	<u> </u>
J01 トラック機種		1		t積、吊能力2.9t	
J02 DID区間の有無		2	有り		
JO4 片道運搬距離(km)DID有		4	7.0km以下		

第0019号 単価表 WB253110 仮囲い設置・撤去

10 m 当り 適用年版 T0707

名称	数	量	単 位	単 価	金 額	摘要
(R0125) 土木一般世話役						[1]
			人			
(R0102) 普通作業員						[1]
			人			
(2006070001) -00001 仮囲い10m当り仮設材損料						
単管土中打込式 H=3.0m			供用日			
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ)						
$\Sigma[1] * 0.1$		1	式			
合 計						
		1	m			円/m
条 件 名 称 J01 作業区分		入;	力 値 1	設置·撤去	条件	値

逗子市 - 23 -

>>/ /			<u>ц</u> <u>Бънге</u> ле	,,, t-	View News 1 1 1 1	14	I —
単価コード	名 称	単位	適用年版	単価		管理費区分	摘要
ТЈ0010	高圧洗浄機 2 台	日	T0707		機械器具損料	全間接費対象	見積り
ТЈ0020	さく岩機損料 ハンドハンマー15kg級	日	T0707		機械器具損料	全間接費対象	見積り
TJ0030	空気圧縮機損料 可搬式 スクリュー 10.5~11.0m3 /min	日	T0707		機械器具 損料	全間接費対象	見積り
TJ0040	アンカーボルト材	本	T0707		資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0050	グラウトミキサ損料 200L×2槽 上下式	日	T0707		機械器具損料	全間接費対象	見積り
TJ0060	薬液注入ポンプ損料 排出量5~20L/min×2 9.8MPa	日	T0707		機械器具 損料	全間接費対象	見積り
TJ0070	水中ポンプ損料 口径50mm 0.8kw	日	T0707		機械器具 損料	全間接費対象	見積り
TJ0080	発動発電機損料 ディーゼルエンジン 25kVA	日	T0707		機械器具損料	全間接費対象	見積り
TJ0090	セメント 普通ポルトランド種	kg	T0707		資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0100	混和剤 ACK 1	k g	T0707		資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0110	カップルプレート・ロックナット材	組	T0707		資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0120	発動発電機損料 ディーゼルエンジン 10kVA	日	T0707		機械器具損料	全間接費対象	見積り
TJ0130	ハンマードリル損料	日	T0707		機械器具損料	全間接費対象	見積り
TJ0140	カップルボルト材	本	T0707		資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0150	注入孔材 VP30 L=120mm	m	T0707		資材単価	全間接費対象	見積り

逗子市 - 24 -

334 free	1	<u>μ</u>			Fu	<u> </u>	Г ₁₄ —
単価コード	名称	単位	適用年版	単 価	-	管理費区分	摘要
ТЈ0160	モルタル 1:4	m3	Т0707		資材単価	全間接費対象	見積り
ТЈ0170	短繊維 6.9kg/m3	k g	T0707		資材単価	全間接費対象	見積り
ТЈ0180	吹付機損料 湿式 0.8~1.2m3/h	時間	T0707		機械器具 損料	全間接費対象	見積り
ТЈ0190	計量器損料 累加式 0~300kg	F	T0707		機械器具損料	全間接費対象	見積り
ТЈ0200	ベルトコンベア損料 L=7.0m 1.1kW	日	T0707		機械器具損料	全間接費対象	見積り
TJ0210	発動発電機損料 ディーゼルエンジン 35kVA	目	T0707		機械器具損料	全間接費対象	見積り
ТЈ0220	電磁流量計損料 記録式 0~120L/min	F	T0707		機械器具損料	全間接費対象	見積り
ТЈ0230	水槽損料 5 m3	日	T0707		機械器具損料	全間接費対象	見積り
TJ0240	水抜き材 VP50 L=170mm	m	T0707		資材単価	全間接費対象	見積り
Z006070001 -00001	仮囲い10m当り仮設材損料 単管土中打込式 H=3.0m	供用日	T0707		資材単価	全間接費対象	土木工事積算基準 書Ⅱ-5-⑬-1

逗子市 - 25 -

計 計 表 (参考) [労務費 | 数 量 (参考) | 単 位 | 単 価 (R0101) 普通作業員 (R0102) (R0105) 法面工 土木一般世話役 (R0125) 交通誘導警備員B (R0804) 式

逗子市 - 26 -

計 表(参考)[資材単価量(参考)]単位 単 価 | (TJ0040) 304 (TJ0090) セメント 普通ポルトランド種 87, 696. 388 k g 混和剤 (TJ0100) ACK 1 880. 457 k g カップルプレート・ロックナット材 (TJ0110) 304 組 カップルボルト材 (TJ0140) 2, 433 本 注入孔材 (TJ0150) VP30 L=120mm 36.48 モルタル (TJ0160) 124. 488 m3 1:4短繊維 (TJ0170) 859. 104 k g 6.9 kg/m3水抜き材 (TJ0240) VP50 L=170mm 77.52 m 仮囲い10m当り仮設材損料 00001 (Z006070001) 単管土中打込式 H=3.0m 985.6 供用日 軽油 (Z006702002) 6, 905. 958 L 式 1

逗子市 - 27 -

総 量 集 計 表(参考) 「機械器具損料]

総量集計	大 表(参	<u>グプリー</u>	機械器具	~1 貝///	
単価名称/規格	数 量(参考)	単位	単価	金額	摘要
高圧洗浄機					(ТЈ0010)
2 台		日			
さく岩機損料					(TJ0020)
ハンドハンマー15kg級		日			
空気圧縮機損料					(TJ0030)
三		日			(1,0000)
		Н			(= = = = = = = = = = = = = = = = = = =
グラウトミキサ損料					(TJ0050)
200L×2槽 上下式		日			
薬液注入ポンプ損料					(TJ0060)
排出量5~20L/min×2 9.8MPa		日			
水中ポンプ損料					(TJ0070)
口径50mm 0.8kw		日			
発動発電機損料					(TJ0080)
ディーゼルエンジン 25kVA		日			(1,0000)
		Н			(TIO100)
発動発電機損料					(TJ0120)
ディーゼルエンジン 10kVA		日			
ハンマードリル損料					(TJ0130)
		日			
吹付機損料					(TJ0180)
湿式 0.8~1.2m3/h		時間			
計量器損料					(TJ0190)
累加式 0~300kg		目			
ベルトコンベア損料					(TJ0200)
L=7.0m 1.1kW		日			(130200)
		Н			(mrooto)
発動発電機損料 					(TJ0210)
ディーゼルエンジン 35kVA		日			
電磁流量計損料					(TJ0220)
記録式 0~120L/min		日			
水槽損料					(TJ0230)
5 m3		日			
		式			

逗子市 - 28 -

計 計 表 (参考) [市場単価・標準単価 数 量 (参考) | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 法面工(モルタル吹付) (Q001400006) 厚10cm 768 m2 式

逗子市 - 29 -

施工パッケージ単価分 総 量 単価名称/ 計 表(参考)[労務費 (R0101) 運転手(特殊) (R0114) 式

- 30 -逗子市

施工パッケージ単価? 総 <u>量</u> 単価名称。	分 集	十 表(参	参考)	[資材単位	Б]
単価名称	/ 規格	数量(参考)	単位	単価	金 額	摘要
軽油		0. 557	L			(Z006702002)
		1	式			

逗子市 - 31 -

施工パッケージ単価分 総 量 単価名称/ 計 表(参考) [機械器具損料 数 量 (参考) | 単 位 | 単 価 | 金 トラック[クレーン装置付] (M000302010) 供用日 ベーストラック2t積 吊能力2.9t 式

- 32 -逗子市

施工パッケージ材料集計表

単価コード	単価名称	標準単価	材料率(%)	数量	材料分金額	条件情報			
CB010410	現場発生品及び支給品運搬			0.7		J01=クレーン装置付2t積、吊能力2.9t / J02=有り / J04=7.0km以下			
合計									

逗子市 - 33 -