積算書 工事名称 21精神医療センター災害拠点精神科病院施設整備建築工事 工事場所 北足立郡伊奈町小室818-2

この参考数量書は、本工事の積算をする際の参考として提示するものです。 入札の際には、設計図書に基づき積算をしてください。 共通仮設費及び現場管理費は、工事期間172日間として算定しています。 なお、参考数量への質問につきましては回答できません。ご了承願います。

工事費内訳 1

名 称	数 量	単位	金	額	備	考
直接工事費						
建築工事	1					
	'	式				
電気設備工事	1					
146 L2-10 /H T =	'	式				
機械設備工事	1					
±1		式				
計						
共通費						
共理算						
++ ゝネ/ご±□, 連						
共通仮設費	1					
現場管理費		式				
· 况场吕珪复	1					
一般管理費等		式				
放台注复守	1					
計		式				
RI						
 有価物処分費						
DIMIVだりえ	1					
		式				
工事価格						
	1					
 消費税等相当額		式				
7139E 170 G TH — HX	1				消費税率 10 %	
工事費		式				
	1					
		式				

工事費内訳 2

名	称	数	量単位	金	額	備	考
直基準価格			1				
周査基準価格の100/110			式				
月五至十四日の100/110			1				
			. 式				

工事種別内訳 3

名	称	数	量	単位	金	額	備	考
建築工事			1	式				
機械設備工事			1	式				
電気設備工事			1	式				
計								

名称	数	量	単位	金	額	備	考
【災害倉庫新設】		1					
T - had 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		•	式				
【本館トイレ様式化改修】		1					
			式				
計							
			1				

機械設備上事 種目別内訳						5
名	数量	単位	金	額	備	考
本館トイレ	1	I 式				
備蓄倉庫	1					
計						

名	称	数	量	単位	金	額	備	考
五 蓄倉庫新築 電気設備工事	ተመ	žX	프	半世	並	台見	1/18	75
田后序列来 电外极隔工学			1					
炒 1 1 15 版 表层的供下去				式				
館トイレ改修 電気設備工事			1					
			'	式				
存棟 弱電設備工事								
			1	式				
計	•							
·	·		·		·			

【災害倉庫新設】		ate?		W ()		4-7		-
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
直接仮設			4					
			1	式				
±Ι								
			1					
地業				式				
			1					
ራ ተ				式				
鉄筋			1					
				式				
コンクリート								
			1	式				
型枠				10				
			1					
鉄骨				式				
			1					
				式				
防水								
			1	式				
屋根及びとい				Σ(
			1					
金属				式				
± 1≥6			1					
				式				
左官			1					
			ı	式				
建具								
			1					
				式				
エハ			1					
I ti si				式				
内外装			1					
			I	式				
ユニット及びその他								
			1	式				

建築丁事 科目別内訳

建梁上事 科目別內	訳							8
【災害倉庫新設】				T				
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
発生材処理			1	式				
構内舗装			1					
計				式				
H1								
				1				

【本館トイレ様式化改修】								
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
直接仮設			1					
			'	式				
鉄筋			1					
				式				
コンクリート			1					
Til. 14			•	式				
型枠			1					
				式				
タイル			1					
74.0			•	式				
建具			1					
±1				式				
計								
							1	
							1	

<u> </u>	称	数	量	単位	金	額	備	考
生器具設備	彻	žX	里	平1位	並	胡	7佣	5
工品类以開			1					
_l, ÷⊓ /#				式				
水設備			1					
			<u>'</u>	式				
水設備			1					
			'	式				
去工事			4					
			1	式				
生材処理								
			1	式				
	<u></u>			I/				
·								·

措蓄倉庫 名	称	数	量	単位	金	額	備	考
五百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百	初	釵	里	単1位	<u>#</u>	韻	1相	专
: メしゅう イロ d.X Mil			1					
				붗				
!気設備			1					
			'	式				
盲	†							

雷気設備工事 科目別内訳

電気設備工事 科目別内訳							12
備蓄倉庫新築 電気設備工事							
名称	数	量	単位	金	額	備	考
電灯設備		1					
		'	式				
動力設備		4					
		1	式				
構内配電線路							
		1	式				
計			20				

を館トイレ改修 電気設備工事 名	称	数	量	単位	金	額	備	考
灯設備	101	XX	포	+12	NZ.	пи	IHI	.2
			1					
計				式				
ĀI								
		+						
		1						
		1		1			1	

雷気設備丁事 科目別内訳

電気設備工事 科目別内訳							14
既存棟 弱電設備工事							
名称	数	量	単位	金	額	備	考
構内情報通信網設備		1					
		1	式				
構内交換設備		4					
		1	式				
テレビ共同受信設備							
		1	式				
計			10				

【災害倉庫新設】							
科目名称	中科目名称	数量	単位	金	額	備	考
直接仮設		1					
計			式				
±Ι		1	式				
計			Σν				
地業	地業	_					
		1	式				
計							
鉄筋	躯体	1					
			式				
計							
コンクリート	躯体						
		1	式				
計							
型枠	躯体						
		1	式				
計			10				
鉄骨	本体鉄骨						
	TMEAH	1	式				
計							
防水	外部	4					
		1	式				

建築工事 中科目別内訳

建染上事 中科目	1別以訳						16
【災害倉庫新設】							
科目名称	中科目名称	数量	単位	金	額	備	考
計							
屋根及びとい	外部	1					
計			式				
金属	内部						
		1	式				
計							
左官	内部	1	式				
計			10				
建具	鋼製建具	1	式				
計							
塗装	内部	1	式				
計							
内外装	内部	1	式				
計							
ユニット及びその他	内部	1	式				
計			10				
<u> </u>							

【災害倉庫新設】		111	W ()		47		<u> </u>
科目名称	中科目名称	数 量	単位	金	額	備	考
発生材処理	運搬	1					
		'	式				
発生材処理	処分	4					
		1	式				
計							
構内舗装							
		1					
計			式				
H1							

建築工事 中科目別内訳

建築工事 中科目员	川内訳								18
【本館トイレ様式化改修】									
科目名称	中科目	3 称	数	量	単位	金	額	備	考
直接仮設				1					
				•	式				
計									
鉄筋	内部仕上								
3/\nu	734712			1					
計					式				
コンクリート	内部仕上			1					
計				•	式				
計									
型枠	内部仕上								
				1	式				
計									
タイル	内部								
	F 3 LIP			1	式				
計					ΙV				
建具	樹脂製建具			1					
				'	式				
計									

本館トイレ							
科目名称	中科目名称	数量	単位	金	額	備	考
衛生器具設備		4					
		1	式				
計							
合水設備							
		1					
計			式				
#1							
非水設備							
非小政 佣		1					
		·	式				
計							
散去工事							
		1	式				
計							
発生材処理							
		1					
計			式				
H1							

機械設備工事 中科目別内訳

備蓄倉庫							
科目名称	中科目名称	数 量	単位	金	額	備	考
空気調和設備	機器設備						
		1	式				
空気調和設備	配管設備						
		1	式				
計			I(
換気設備	機器設備						
1× > 1 (1×) (1×)	17% dd ux riii	1					
+1			式				
計							

中 科 日 名 称	数 量	単位	全	額	借	考
雷灯分岐	<u> </u>	+12	ग्रह	nx nx	ne	7
	1					
		式				
コンセント分岐	,					
	1	-t :				
		20				
動力公岐						
重加ノリノリ W文	1					
	-	式				
電力引込み						
	1					
		工				
	中科目名称 電灯分岐 コンセント分岐 動力分岐	電灯分岐 1 コンセント分岐 1 動力分岐 1	電灯分岐 1 式 コンセント分岐 1 式 動力分岐 1 式 電力引込み	電灯分岐 1 式 コンセント分岐 1 式 動力分岐 1 式	電灯分岐 1 式 コンセント分岐 1 式 動力分岐 1 式 電力引込み 1	電灯分岐 1 式

雷気設備工事 中科目別内訳

電気設備上事 中科						22
本館トイレ改修 電気設備工事						
科目名称	中科目名称	数 量	単位	金額	備	考
電灯設備	コンセント分岐	1	式			
計						

既存棟 弱電設備工事							
科 目 名 称	中科目名称	数 量	単位	金	額	備	考
構内情報通信網設備							
		1	式				
計							
構内交換設備							
		1	-				
計			式				
テレビ共同受信設備							
, , C, NIJ X III X III		1					
計			式				
āT							

【災害倉庫新設】			直接仮設					
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金	額	備考
方								別紙 00-0042
				1 式				
畳出し				IV.				別紙 00-0043
				1				
養生				式				別紙 00-0044
£±				1				万丁和1 00-0044
				式				
経理清掃後片付け								別紙 00-0045
				1 式				
部足場								別紙 00-0046
				1				
部仕上足場				式				別紙 00-0047
3 11 11 11 12 12 19				1				755 mec 00 00 11
(式				Fill for an annual
害防止				1				別紙 00-0048
				式				
計								
			<u> </u>					

建築丁事 细目別内訳

【災害倉庫新設】			土工							T
名 称		要	数	量	単位	単	価	金	額	備考
根切り	(機械、人力の別									別紙 00-0049
	つぼ・布、総掘の別)			1	式					
末付け					Ιl					別紙 00-0050
W 1 1 1 1				1						33 MLC 00 0000
					式					
里戻し	(構内堆積土、構外土の	別)								別紙 00-0051
				1						
建設発生土運搬	構外仮置場へ搬出				式					別紙 00-0052
主权尤工工生版	構外仮置場へ堆積			1						33 ML 00-0032
	11071 IX 12 W - 12 IX			-	式					
上工機械運搬	(組立解体共)									別紙 00-0053
				1						
計					式					
āΙ										
								-		
	1				1			1		

【災害倉庫新設】			地業			地業			
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金	額	備	考
砂利地業	クラッシャラン		14.6						
			14.0	m3					
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.1	5	117						
			117	m²					
計									

建築丁事 細目別内訳

	細日別内訳					2.
【災害倉庫新設】		鉄筋			躯体	
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
鉄筋スクラップ控除		1	式			別紙 00-0054
異形棒鋼	SD295A D10	0.28				
異形棒鋼	SD295A D13	0.12				
鉄筋加工組立	S造 床版 -	0.39				
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.39				
溶接金網	土間 6 100*100	117	m²			
スリーブ補強	200程度	10	か所			
アンカーホ [*] ルト埋込み (B種)	径16~19(主柱) 取付手間	26	本			
アンカーボルト	M16 L500	26	本			
無収縮モルタル	鉄筋ブレース周り等 Fm = 30N/mm2	0.2	m3			
計						

【災害倉庫新設】			コンクリート			躯体			
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金	額	備	考
捨てコンクリート	Fc18N S18								
			1.5	m3					
土間コンクリート	Fc27N S18								
			14	0					
基礎コンクリート	Fc27N S18			m3					
			6.4						
コンクリート打設手間				m3				別紙 00-0055	
1777-131 成于间			1					Jumil 00-0033	
-12 \ . → F-\¥				式				Diller on come	
ポンプ圧送			1					別紙 00-0056	
			'	式					
計									

建柴丄争	細目別内訳								29
【災害倉庫新設】			型枠				躯体		
名 称	摘	要	数量	単位	単	価	金 額	備	考
型枠	普通合板型枠 - -	基礎部	42.2	m²					
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 階高5.0m程度 4t車 30km程度 {	地下軸部	17.8	m²					
	4t車 30km程度 {	主復	60	m²					
計									

【災害倉庫新設】	WH E 1221. 2 EV	鉄骨			本体鉄骨	
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
ハウス本体費	鉄骨	1	式			
ハウス本体費	壁パネル	1	式			
ハウス本体費	水切り	1	式			
屋根板金工事	ハゼ	1	式			
建て方		1	式			
荷降し		1	式			
建て方重機費	10 t	2	日			
建方経費		1	式			
運搬費	4.0t車	1	式			
建て方用内部足場 損料	立馬、水平ネット、親鋼スタンション共	120	m²			
同上運搬費		1	式			
福利厚生費		1	式			
諸経費		1	式			
計						

建築工事 細目別内訳

建梁丄争	細目別内訳						3
【災害倉庫新設】		防水				外部	
名 称	摘	要 数	量	単位	単 価	金 額	備考
シーリング	一般部 変成シリコーン系(MS- 15×10		14.1	m			
	一般部 変成シリコーン系(MS- 20×10	2)	106	m			
計							

【災害倉庫	新設】		•	屋根及びとい				外部			
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金	額	備	考
アルミ庇		L2000*D1200			2	か所					
計											

建築丁事 细目別内訳

建 架工争	細日別内訳					33
【災害倉庫新設】		金属			内部	
名 称	摘要	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	100形 下地張りなし @300	109	m²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 扉等三方補強 1800×2000mm程度	2	か所			
	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 インサート含む	113	m²			
下地	19形(屋内) H300~500程度	30	m			
計						

【災害倉庫新設】			左官					内部				
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考	
仕上げ	金ごて 直均し仕上げ			17.7	m²							
建具周囲防水 モルタル充填	外部建具			3.8	m							
床モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ	厚30		113	m²							
計												

	細目別内訳					3	35
【災害倉庫新設】		建具			鋼製建具		
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考	
	SD-1 両開き戸 W1520*H2000	2	か所				
計							

【災害倉庫新設】											
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金額	備考				
	ポート 面	女 工程A種(一般)	双 里	丰世	半 叫	並 領	MH 写				
	素地別途		109	m²							
	ボード面 素地別途	工程A種(見上)	113	m²							
SOP塗り	錆止工程B塗料A		18.6								
(糸幅300mm以下)	鉄鋼面 錆止現場1回共	工程B種	11	m							
計											

建染上事	細目別内訳											37
【災害倉庫新設】			内外装					内部				
名 称	摘	要	数量	単	位	単	価	金	額	有	前	考
	高さ60			39.7	n							
せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ポート゚下地 		1	09	'n							
天井 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 9	突付け	1	13	'n							
天井廻り縁	塩ビ製			42.7	n							
壁 グラスウール充填			1	09	'n							
天井 グラスウール敷込	厚100 24kg/m2		1	13	'n							
計												

【災害倉庫新設】			ユニット及びその他			内部	
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金 額	備考
スチールラック	w1500*H1800*D600		37				
			31	か所			
消火器	10号		2				
			2	か所			
屋外物置	W1100*H1900*D755		2				
			2	か所			
屋外物置	W1790*H2075*D1370		1				
				か所			
屋外物置	W2160*H1603*D755		4				
			7	か所			
計							

建梁丄争	細目別内訳					39
【災害倉庫新設】		発生材処理			運搬	
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 パックホウ1.4m3 土砂 DID区間有り 9.5km以下	1	式			別紙 00-0060
発生材運搬	アスファルト・コンクリート 運搬車の種別 運搬距離	1	式			別紙 00-0061
発生材運搬	解体系廃棄物 10tコンテナ車 運搬距離 片道概ね75km	1	式			別紙 00-0062
計						

【災害倉庫新設】		発生材処理			処分	
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
発生材処分	建設発生士 処分費 (運搬車の種別) アスフルト・コングリート	1	式			別紙 00-0063
	処分費 (運搬車の種別)	1	式			
計	(100)					

建築丁事 细目別内訳

	細日別内訳					41
【災害倉庫新設】		構内舗装		-	-	
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
舗装版切断	アスファルト版 15cm以下	97	m			
アスファルト 舗装とりこわし	機械 集積・積込み共	77.2				
アスファルト舗装	A-5-20 密粒 クラッシャラン 500㎡未満	386	m²			
舗装機械運転 (アスファルトフィニッシャ)	2.0 ~ 4.5m	1	運転日			
舗装機械運搬 (アスファルトフィニッシャ)		1	往復			
計						

【本館トイレ様式化改	修】		直接仮設							
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備考
墨出し										別紙 00-0066
				1	式					
養生										別紙 00-0067
				1	式					
を理清掃後片付け					I/					別紙 00-0068
				1						
内部仕上足場					式					別紙 00-0069
3 11 11 11 12 12 13				1						70 mil 00-0009
.					式					
計										
					-					

【本館トイレ様式	忧化改修】	鉄筋			内部仕上	
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金額	備考
あと施工樹脂アンカー SD295A)	D13 横向き 鉄筋長 500 (ふかし壁つなぎ筋)		19 か所			
計棒鋼	SD295A D13		17 kg			
筋運搬費	4t車 30km程度		0.02 t			
計						

【本館トイレ様式化改修】		コンクリート			内部仕上	
名 称 摘	要	数量	単位	単 価	金 額	備考
上間コンクリート Fc21N S18						
		0.1	m3			
ンクリート打設手間			1113			別紙 00-0070
		1				
ペンプ圧送			式			別紙 00-0071
		1				75 mil 00 007 1
±1.			式			
計						

【本館トイレ様:	式化改修】	<u> </u>	型枠					内部仕上			
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
枠	普通合板型枠 - -	基礎部		1.6	m²						
枠運搬費	4t車 30km程度	往復		1.6	m²						
計											

【本館トイレ様			タイル			内部	
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金 額	備考
床タイル張り	一般床タイル張 類 100mm角 下地モルタル	無ゆう 別途	6.6	m²			
内装壁タイル張り	ユニットタイル 有機系接 類 施ゆう モルタル面	着張り(タイプ) 100mm角	28.3	m²			
計							

【本館トイレ様式化改			建具					樹脂製建具			
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
TB-1				2	か所						
TB-2				3	か所						
TB-3				1	か所						
TB-4				1	か所						
法定福利費				1							
計					式						

本館トイレ			衛生器具設備									
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考	
器	リフォーム用・掃除口			5	組							
パプリック向け床置 便器	新築用・掃除口			3	組							
棚付二連紙巻器				5	組							
多用途手摺				5	個							
計					IN							

本館トイレ	事 細日別		給水設備								4
本館トイレ 名 称	摘	要	給水設備 数	量	単位	単	価	金	額	備	考
名 かい	拡管式	女	数	里	半世	#	1Щ	並	訊	7/8	15
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管 改修	機械室・便所	25SU		15							
呆温工事					m					別紙 00-0035	
水皿エチ				1						733 MEC 00 0000	
配管切断接続					式					別紙 00-0036	
				1						73 MEC 00 0030	
計					式						
H1											

本館トイレ			排水設備					
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金 額	備	考
排水・硬質ポリ 塩化ピニル管 (VP)改修	地中配管	75A	5	m				
排水・硬質ポリ 塩化ピニル管 (VP)改修	地中配管	100A	1	m				
床上掃除口 (防水形)	COB 100A		1					
配管切断接続			1	固式			別紙 00-0037	
計								

機械設備丄	.争 知日/	אַ נא ניכ									
*館トイレ	T		撤去工事		T						
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
合水工事											
剛管 数去	再使用しない ねじ接合	機械室・便所		8							
	25A	1成1成至 使用		O	m						
是温工事										別紙 00-0038	
				1	式						
 					10						
水用鋳鉄管	再使用しない	75A									
メカニカル开纟)	1312713 0 017			5							
数去 水用鋳鉄管	再使用しない	100A			m						
ドか州野妖昌 メカニカル形)	丹灰州しない	TOUA		1							
メカニカル形) 女去					m						
E上掃除口 取外 , (COB)	100A			1							
					個						
計											

本館トイレ			発生材処理								
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
発生材運搬費				1						別紙 00-0039	
				1	式						
建設廃棄物処分費				4						別紙 00-0040	
				1	式						
計											
										1	

	.事 細目別内訳									53
備蓄倉庫		空気調和設備					機器設備			
名 称	摘要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
ーシ゛エアコン	天吊型 ツイン(冷房専用) 冷房能力:20.0kW		1	台						
計										

備蓄倉庫		空気調和設備		配管設備					
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考			
冷媒用	9.52外径(3/8B) 液管	40							
断熱材被覆銅管 改修	厚8mm	13	m						
冷媒用	15.88外径(5/8B) が 入管								
断熱材被覆銅管 改修	厚20mm以上	6	m						
冷媒用	25.4 外径(1 B) ガス管		m						
断熱材被覆銅管	厚20mm以上	7							
改修 排水・配管用	ねじ接合 屋内一般 25A		m						
炭素鋼鋼管(白)	14.0按口座内版 25%	1							
改修			m						
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 25A	5							
改修		ÿ	m						
保温工事		4				別紙 00-0041			
		1	式						
計									
		+							

備蓄倉庫	_	換気設備					機器設備		<u> </u>				
名 称	摘要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考			
E-1 換気扇	格子タイプ(電気式シャッター) 20cmx468m3/H ウェザーカバー、防虫網		2	台									
計													

備蓄倉庫新築 電	気設備工事		電灯設備			電灯	電灯分岐					
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	i	金 額	i	備	考		
600Ѵポリエチレン絶縁		・天井										
耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF			6									
500Vポリエチレン絶縁		(PF·CD)		m								
耐燃性ポリエチレンシース		(05)	8									
ケープル平形 EM-EEF				m								
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース		・天井	32									
プラス アンファング アーフ・ル平形 EM-EEF			32	m								
600/ポリエチレン絶縁	2.0mm-3C FEP内	(PF·CD)										
耐燃性ポリエチレンシース			4									
ケーブル平形 EM-EEF		* 00		m								
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠へい・理込配 官	g 22mm	4									
电冰片 (二十月)				m								
合成樹脂製可とう	隠ぺい・埋込配管	管 28mm										
電線管 (PF単層)			4									
金属製	中四角 浅型 D44			m								
並馬袋 アウトレットホ・ックス	中四角 戊至 144		3									
(カパー付)ボンド共			· ·	個								
金属製	中四角 深型 D54											
アウトレットホ・ックス			2									
(カバー付)ボンド共 タンプラスイッチ	1P 15A × 2 ネ	- ム付		個								
(金属プレート付)	PL ×1 -		2									
,				個								
LED照明器具	LSS9 -4 -	30 LN										
			12	個								
LED照明器具 B	LED 6.2W 屋外プ	ラケットライト		四								
		,	2									
				個								
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付)		2									
(金属ノレートリリ)	(按地场丁刊 <i>)</i> 125V		2	個								
計	1201			- 1								

电刃政佣工	.事 础日別內	八									57
備蓄倉庫新築 電	気設備工事		電灯設備					コンセントタ	分岐		
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF				16	m						
耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF		ŕ		12	m						
電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22	mm		12	m						
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共	中四角 浅型 D44			4	個						
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2付 一体形 125V)		4	個						
計											

備蓄倉庫新築 電	氢気設備工事		動力設備						
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金	額	備	考
600V耐燃性ポリエチレ ン絶縁電線(EM-IE)			14	m				_	
EM-CEケープ ル	14mm2- 3C 管内		6	m					
EM-CEケープ・ル	14mm2- 3C ピット	・天井	8	m					
ケープル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (GLT)	(36) 露出		2	m					
金属製可とう電線 管(電動機等接続)		・防水	1	か所					
電動機結線	直入始動方式以外		1	台					
プルボックスSS形 防水(SUS)	0.2㎡未満/個		1	m²					
計									

	.事 細目別内訳					5
備蓄倉庫新築 電		構内配電線路			電力引込み	
名 称	摘要	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	M-1	1	面			
計						

本館トイレ改修	電気設備工事		電灯設備					コンセント	分岐		
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
600Ѵポリエチレン絶縁											
耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF				15	m						
600/ポリエチレン絶縁	2.0mm - 3C ピット	・天井			111						
耐燃性ポリエチレンシース				27							
ケープル平形 EM-EEF 1種金属線ぴ(MM1)	A #11 (05 4)				m						
1種金偶級の(MM1)	A型(25.4MM)			15							
				10	m						
1種金属線ぴ(MM1)	A型(25.4mm) コー	トーホ゛ックス									
付属品				5	個						
1種金属線ぴ(MM1)	A型(25 4mm) 1個	用 スイッチポックス			1121						
付属品	(2011, 11)			5							
144 L-B 1 10 (L-* 1)					個						
機械はつり(ダイヤモ ンドカッターによる	100 ~ 150mm 32m	nm		2							
配管用貫通口)				2	か所						
	連用形2P15A×2										
(金属プレート付)	(接地極×2付 - 125V	-体形)		5	個						
撤去工事	本館 トイレ改作				旧					別紙 00-0073	
				1							
26 行 17 / 图 190 349	空柳带 0.1				式						
発生材運搬費	運搬費 2 t 車			1							
					式						
計											
			1								
			+								
			1								

既存棟 弱電設備	江事	構内情報通信網設備				
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
M-UTPケープ・ ル	CAT6 4P 管内					
			8			
M-UTPケープ・ル	CAT6 4P ラック		m			
INI-UIPY-) N	CA16 4P 797		126			
			m			
M-UTPケーフ [*] ル	CAT6 4P ピット・天井					
			133			
種金属線ぴ(MM1)	↑开リ (2.5 /mm)		m			
作五序家O·(mmi)	A至 (23.4mm)		6			
			m			
種金属線ぴ(MM1)	A型(25.4mm) コーナーホ・ックス					
付属品 (3			
種全屋總7兆/MM1\	A型(25.4mm) 1個用スイッチポックス		個			
付属品 がほん	八王(20.711111) 日岡/13人197が 97人		3			
			個			
種金属線ぴ(MM1)	B型(40.4mm)					
			2			
種全屋總7兆/MM1)	B型(40.4mm) コーナーホ・ックス		m			
寸属品	DE (40.4mm) 4 7 % 77X		1			
			個			
種金属線ぴ(MM1)	B型(40.4mm) 1個用スイッチポックス					
寸属品			1 個			
青報用アウトレット	Eジュラージャック(RJ45) × 1		1121			
金属製)			3			
t +0 m =+ 1 1 1	T) * T) * F(D 1/T)		個			
	Eジュラージャック(RJ45) × 3		4			
金属製)			1 個			
全属短管貫通処理	(25)		121			
壁・床共用)			6			
±1			か所			
計						

既存棟 弱電設備	計工事	構内交換設備				
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-EBTケープ・ル	0.5mm- 2P 管内	12	m			
EM-EBTケープ・ル	0.5mm - 2P วิทุว์	150	m			
EM-EBTケーフ [*] ル	0.5mm- 2P ピット・天井	15	m			
ケープル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (GLT)	(16) 露出	10	m			
1種金属線ぴ(MM1)	A型(25.4mm)	2	m			
付属品	A型(25.4mm) コーナーホ*ックス	1	個			
付属品	A型 (25.4mm) 1個用スイッチポックス	1	個			
プルポックスSS形 防水(SUS)	0.2㎡未満/個	4	m²			
電話用アウトレット (金属製)	Eジュラージャック(RJ11) × 1	1	個			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	4	か所			
機器収容箱	TV-T(露出形) 4(500×500×120)	1	個			
既存電話交換機 設定替え	衛星電話実用化調整 4か所	1	式			
計						

医存棟 弱電設備			テレビ共同受付								
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
//同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内										
				2							
					m						
∥同軸ケ−プル	EM-S-5C-FB ピット・	天井									
				41							
重金属線ぴ(MM1)	Λ ÆU (25 /mm)				m						
主业/均冰(111111)	八至 (23.411111)			2							
				2	m						
重金属線ぴ(MM1)	A型(25.4mm) コーナーホ [*]	ックス									
属品	,			1							
					個						
種金属線ぴ(MM1)	A型(25.4mm) 1個用2	マイッチホ゜ックス							·		
属品				1	-						
[列コニット	CS- 7F- RWE				個						
Lタリユニット 金属プレート)	CS- /F- KWE			1							
立偶ノ レート ノ					個						
属短管貫通処理	(25)				旧						
壁・床共用)	(20)			2							
_ ,,,,,,,				_	か所						
計					12 111						
										1	

【災害倉庫新設】			直接仮設				
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金 額	備考
遣方							別紙 00-0042
			1	式			
遣方	— 般			10			
			120	2			
計				m²			
RI .							
墨出し							別紙 00-0043
			1	式			
墨出し	一 般 S造						
	地上階		120	m²			
計				111			
#1							
養生			1				別紙 00-0044
			'	式			
養生	一 般 S造 地上階						
	地上階		120	m²			
計				- 111			
				+			
±6750 \± 1376 11 7 1 1							Diller on one
整理清掃後片付け			1				別紙 00-0045
			'	式			
整理清掃 後片付け	一般 S造						
後斤付げ	地上階		120	m²			
計							

【災害倉庫新設】		直接仮設				
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
外部足場						別紙 00-0046
		1				
+1 /0 + 0 +0	 建枠 600×1700 布枠500×1枚		式			
枠組本足場 (手すり失行方式)	展C造標準日数 修理費含む	206				
(79 070117171)	12m未満 1階建 建築面積 300m	200	m²			
仮設材運搬	建枠幅600					
(枠組本足場)		206				
(手すり先行方式)			m²			
	枠組本足場用					
(手すり先行方式)	基本料 修理費含む	48				
計	-		m			
ā!						
± ÷0/1 □ 48						Fil/rf 00 0047
内部仕上足場		1				別紙 00-0047
			式			
内部仕上足場	掛払い手間					
	脚立足場	120				
12 to 1 1 to 140	階高4.0m以下 -		m²			
仮設材運搬 (内部仕上足場	平家建	120				
脚立足場)		120	m²			
計			- 111			
		<u> </u>				

【災害倉庫新設】			直接仮設						
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金	額	備	考
災害防止								別紙 00-0048	
			1	式					
養生シート張り	防炎 類								
	掛払い手間	-	239	m²					
反設材運搬	-			m					
(シート・ネット類)			239						
登り桟橋	兴华十口担田			m²					
ヨリ (技倫	単管本足場用 掛払い手間	-	3						
			-	m					
反設材運搬 登り桟橋)	単管本足場用		3						
			3	m					
計									
								1	

【災害倉庫	新設】		±Ι				
名	称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
根切り		(機械、人力の別 つぼ・布、総掘の別)	1	式			別紙 00-0049
根切り		人力土工 - -	47.8	m3			
土工機械運(プルドーザ)		排出ガス対策型 普通 3 t級	4	運転日			
計							
床付け							別紙 00-0050
			1	式			79 ALL 00-0030
床付け		総掘り	29.4	m²			
計							
埋戻し		(構内堆積土、構外土の別)	1	式			別紙 00-0051
埋戻し		人力土工 - -	24.6	m3			
計							

【災害倉庫新設】			土工								
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
建設発生土運搬	構外仮置場へ搬出									別紙 00-0052	
	構外仮置場へ堆積			1	式						
建設発生土運搬	ダンプトラック 2t積	級									
	パックホウ0.13m3 土砂 8.0km以下	DID区間有り		23.2	m3						
計	O.OKIIIDA P				1113						
土工機械運搬	(組立解体共)									別紙 00-0053	
				1	式						
土工機械運搬	根切り、埋戻し				ΙV						
	-			2	分佈						
計					往復						
										1	

【災害倉庫新設】			鉄筋					躯体			
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
鉄筋スクラップ控除										別紙 00-0054	
				1	式						
鉄スクラップ											
				1	式						
計											

【災害倉庫新設】			コンクリート			躯体			
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金	額	備	考
コンクリート打設手間								別紙 00-0055	
			1	式					
コンクリート打設手間	捨てコンクリート	ポンプ打設							
	30m3/回程度	\$15 ~ \$18	1	.5					
コンクリート打設手間	- 上达第 土間	貴、基本料別途 ポンプ打設		m3					
4777 TIJ IX J IN	50m3/回程度	S15 ~ S18	14						
	- 圧送	量、基本料別途		m3					
コンクリート打設手間	基礎部 50m3/回未満	ポンプ打設 S15~S18	6	.4					
	- 圧送	貴、基本料別途		m3					
計									
ポンプ圧送								別紙 00-0056	
ホンフ <u>ル</u> 医			1					万·5 元 00-0030	
				式					
コンクリートポンプ 圧送	50m3以上100m3/ 基本料金別途加		21	0					
正区	基 中科亚	异	21	.9 m3					
コンクリートポ゚ンプ圧送	30m3以上 50m3/	回未満							
基本料金			1						
計									

【災害倉庫新設】		発生	上材処理					運搬			
名 称	摘要	5	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 パックホウ1.4m3 土砂 DID⊠ 9.5km以下	間有り		1	式					別紙 00-0060	
積み込み				23.2	m3						
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 パックホウ1.4m3 土砂 DID区 9.5km以下	間有り		23.2	m3						
計											
発生材運搬	アスファルト・コンクリート 運搬車の種別 運搬距離			1	式					別紙 00-0061	
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 パックホウ0.8m3 無筋コンクリー DID区間有じ 31.5km以下	類		77.2	m3						
計											
発生材運搬	解体系廃棄物 10tコンテナ車 運搬距離 片道概ね75km			1	式					別紙 00-0062	
建設系廃棄物 収集運搬	10tコンテナ車 運搬距離 片道概ね75km			4	台						
計											

【災害倉庫新設】			発生材処理					処分		
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備考
建設発生土処分	建設発生土 処分費 (運搬車の種別)			1	式					別紙 00-0063
生土処分	(建版中の推劢)				Σ0					
				23.2	m3					
計					1113					
生材処分	アスファルト・コンクリート									別紙 00-0064
	処分費 (運搬車の種別)			1	式					为J AC 00-0064
プスファルト塊	処分 40cm以下			61.8	t					
計										

【本館トイレ様式	1. 化改修】		直接仮設				
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金 額	備考
墨出し							別紙 00-0066
			1	式			
墨出し(内部改修)	複合改修			20			
			42.1	m²			
計				m			
							Surface and a su
養生			1				別紙 00-0067
			ı	式			
養生(内部改修)	複合改修						
			42.1	m²			
養生(内部改修)	複合改修						
			121	m²			
養生(内部改修)	搬出入路部分			111			
(100,000,000,000,000,000,000,000,000,000	NA mil A Children		100	,			
計				m²			
н							
整理清掃後片付け							別紙 00-0068
			1	式			
整理清掃後片付け	複合改修						
(内部改修)			42.1	m²			
整理清掃後片付け	搬出入路部分			111			
(内部改修)			100	,			
計				m²			
PI							

【本館トイレ様式			直接仮設						
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金	額	備	考
内部仕上足場								別紙 00-0069	
			1	式					
(設間仕切り	A種 木下地 石こうだ	i, - ŀ,		10					
			5	,					
的部仕上足場	階高4.0m以下			m²					
366年工足場 改修)	脚立足場 一般		42.1						
	-			m²					
反設材運搬 仮設間仕切り)	C種		5						
			5	m²					
計									

【本館トイレ様式	代化改修】	コンクリート			内部仕上	
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
コンクリート打設手間						別紙 00-0070
		1	式			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート ポンプ打設		ΙV			
	30m3/回程度 S15~S18	0.1				
±1	- 圧送費、基本料別途		m3			
計						
ポンプ圧送						別紙 00-0071
		1	_			
コンクリートホ゜ンフ゜	50m3以上100m3/回未満		式			
圧送	基本料金別途加算	0.1				
			m3			
コンクリートポ゚ンプ゚圧送 基本料金	30m3以上 50m3/回未満	1				
		'				
計						
L			1		1	

本館トイ	´ レ			給水設備								
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
保温工事											別紙 00-0035	
					1	式						
給水管(呆温	ポリスチレン				10						
		暗渠内 着色アルミガラスク	ל חל		7							
給水管(マ 油	25A グラスウール				m						
加小目	不 ///	天井内、パイプシャフト内	アルミカ・ラスクロス		8							
		25A				m						
į	計											
配管切断	按结										別紙 00-0036	
化自切的	1 9 700				1						万寸 mに 00-0030	
						式						
配管分歧 (鋼管類)	i	配管分岐 25A 保温	有		8							
(興官類) ・手間のる) } }				8	か所						
・手間のあ	it					73 171						
						+						
						+						

機械設備工事 別紙明細

本館トイレ			排水設備								
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
己管切断接続										別紙 00-0037	
				1	式						
配管切断	配管切断 75A 保温無	Ŧ			ΙV						
(樹脂管類)	的自奶的 70% 水温点			8							
手間のみ					か所						
記管切断	配管切断 100A 保温無	ŧ									
(樹脂管類) 手間のみ				1	か所						
計					73.171						
								1			
								1			

本館ト	イレ		撤去工事				
名	称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
・ 温工!							別紙 00-0038
				1 式			
合水管	保温撤去	か。ラスウール		ΞŲ			
13.0	N/1m1 JhA 24	天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 25A 再使用しない		4 m			
水管	保温撤去	ポリスチレン					
		暗渠内 着色アルミガラスクロス 25A 再使用しない		4 m			
	計						

機械設備工事 別紙明細

	_事 別紙明約		78.41.11.60.700								/
本館トイレ 名 称	摘	要	発生材処理 数	量	単位	単	価	金	額	備	考
五 <u> </u>	拍	安	致	里	平12	- 平	1Щ	並	嗀	別紙 00-0039	ち
7011721700				1						733 MLC 00 0000	
津 4 6 6 6 6 5 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2t・3tコンデナ車 (4m3)				式						
建成烷条物处理 * 処分費	片道距離概ね75km			1							
計					回						
āl											
建設廃棄物処分費										別紙 00-0040	
E政用来彻处刀貝				1						万寸和1、00-0040	
7.4.5.泪众底奔枷	石膏ポードを除く				式						
件体系成品展果初	石貫が「7 を除く			1							
±1					m3						
計											

備蓄倉庫	<u> </u>			空気調和設備					配管設備			
名	称	摘	要	数量	È	単位	単	価	金	額	備	考
保温工事											別紙 00-0041	
					1	式						
断熱材被	覆銅管用	6.35~38.10mm程原	芰									
保温外装 (A)	(ガルバリウ				3	m						
保温化粧		75 × 63				111						
(樹脂製)					6							
保温化粧	ケース	100 × 70				m						
(樹脂製)					4							
账。泰九大才之内	落铜答田	6.35~38.10mm程点				m						
保温外装	(カ・ルハ・リウ	0.55 · 56. TOIIIII1年度	×		3							
4)	0.28	h' = 7 Å II				m						
排水管(未温	グラスウール 屋内露出 合成樹/	指製加°−1		1							
		25A	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			m						
Ī	it											
											-	

電気設備工事 別紙明細

電気設備上	事 別紙明細					81
本館トイレ改修		電灯設備			コンセント分岐	
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
撤去工事	本館 トイレ改修	1				別紙 00-0073
		'	式			
600V絶縁ケープル	2.0mm - 3C ピット・天井					
撤去	再使用しない	3	m			
1種金属線び	A形(25.4mm) 再使用しない					
撤去		3	m			
コンセント	2P15A × 2		- 111			
撤去		1	個			
計			1년			

名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金	額	備	考
仮囲い	仮囲い鉄板	存置期間2か月	109						
			109	m					ļ
シートケ゜ート	W3.6m × H4.5m	n 掛払い							
			2	か所					ļ
仮設鉄板敷								別紙 00-0072	
			1	式					ļ
交通誘導警備員 B									
			79	人					ļ
平板載荷試験	100kN似内								
			1	か所					
計				IJ:FI					
									ļ
									ļ
									ļ
									ļ
									ļ

有価物処分費 明細

名 称	摘	要	数	量	単位	単(西	金	額	備	考
価物処分費											
				1	式						
i価物処分費					Σ0						
				1	式						
計											

名	称	摘	要	数量	単位	単 価	金	額	備	考
反設鉄板勇									別紙 00-0072	
				1						
設鉄板敷	7	 整備費 敷鉄板	Б		式					
人口义 业人 们义 方。		主備員	-	260						
					m²					
設鉄板敷	Ž.	設置費 敷鉄板	反	000						
		1524 × 6096 × 22mm	-	260	m²					
反設鉄板敷	Ž.	撤去費 敷鉄板			- ""					
		1524 × 6096 × 22mm	-	260	2					
設鉄板敷	ל	供用1日賃料 敷鉄板	6		m²					
(日义业人们义方)		1524 × 6096 × 22mm	^双 3ヵ月以下	260						
					m²					
仮設敷鉄板	運搬			000						
				260	m²					
計										
-										