

工事名称 鳴門市新庁舎整備事業 2 期外構工事

工事場所 鳴門市撫養町南浜

監督員 技師 寶崎 祥太

( 工事価格 )

工事費内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
庇1-1工事	1	式		
庇1-4工事	1	式		
庇2-1工事	1	式		
庇2-2工事	1	式		
庇3-1工事	1	式		
庇3-2工事	1	式		
庇3-4工事	1	式		
うずしお広場工事	1	式		
サイン工事	1	式		
外構工事	1	式		
計				





建築工事 科目別内訳

庇2-2工事						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
直接仮設		1		式		
土工		1		式		
鉄筋		1		式		
コンクリート		1		式		
型枠		1		式		
鉄骨		1		式		
防水		1		式		
屋根及びとい		1		式		
金属		1		式		
ガラス		1		式		
塗装		1		式		
ユニット及びその他		1		式		
屋外排水		1		式		
発生材処理		1		式		
	計					

建築工事 科目別内訳

庇3-1工事						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
直接仮設		1		式		
土工		1		式		
鉄筋		1		式		
コンクリート		1		式		
型枠		1		式		
鉄骨		1		式		
防水		1		式		
木工		1		式		
金属		1		式		
塗装		1		式		
発生材処理		1		式		
	計					

建築工事 科目別内訳

底3-2工事						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
直接仮設		1		式		
土工		1		式		
鉄筋		1		式		
コンクリート		1		式		
型枠		1		式		
鉄骨		1		式		
防水		1		式		
屋根及びとい		1		式		
金属		1		式		
ガラス		1		式		
塗装		1		式		
ユニット及びその他		1		式		
屋外排水		1		式		
発生材処理		1		式		
	計					

建築工事 科目別内訳

底3-4工事						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
直接仮設		1		式		
土工		1		式		
鉄筋		1		式		
コンクリート		1		式		
型枠		1		式		
鉄骨		1		式		
防水		1		式		
屋根及びとい		1		式		
金属		1		式		
ガラス		1		式		
塗装		1		式		
ユニット及びその他		1		式		
屋外排水		1		式		
発生材処理		1		式		
	計					





建築工事 中科目別内訳

庇1-1工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
土工		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					
鉄骨	本体鉄骨	1	式		
計					
防水	外部	1	式		
計					
屋根及びとい	外部	1	式		

建築工事 中科目別内訳

庇1-1工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
金属	外部	1	式		
計					
左官	外部	1	式		
計					
ガラス	ガラス	1	式		
計					
塗装	外部	1	式		
計					
ユニット及びその他	外部	1	式		
計					
屋外排水		1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
計					

庇1-4工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
土工		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					
鉄骨	本体鉄骨	1	式		
計					
防水	外部	1	式		
計					
屋根及びとい	外部	1	式		

建築工事 中科目別内訳

庇1-4工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
金属	外部	1	式		
計					
ガラス	ガラス	1	式		
計					
塗装	外部	1	式		
計					
ユニット及びその他	外部	1	式		
計					
屋外排水		1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
計					



建築工事 中科目別内訳

庇2-2工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
土工		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					
鉄骨	本体鉄骨	1	式		
計					
防水	外部	1	式		
計					
屋根及びとい	外部	1	式		

建築工事 中科目別内訳

庇2-2工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
金属	外部	1	式		
計					
ガラス	ガラス	1	式		
計					
塗装	外部	1	式		
計					
ユニット及びその他	外部	1	式		
計					
屋外排水		1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
計					



底3-2工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
土工		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					
鉄骨	本体鉄骨	1	式		
計					
防水	外部	1	式		
計					
屋根及びとい	外部	1	式		

建築工事 中科目別内訳

底3-2工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
金属	外部	1	式		
計					
ガラス	ガラス	1	式		
計					
塗装	外部	1	式		
計					
ユニット及びその他	外部	1	式		
計					
屋外排水		1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
計					

底3-4工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
土工		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					
鉄骨	本体鉄骨	1	式		
計					
防水	外部	1	式		
計					
屋根及びとい	外部	1	式		

建築工事 中科目別内訳

底3-4工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
金属	外部	1	式		
計					
ガラス	ガラス	1	式		
計					
塗装	外部	1	式		
計					
ユニット及びその他	外部	1	式		
計					
屋外排水		1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
計					



























底1-4工事		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼材						
切板鋼板	SS400 PL- 9	0.02	t			
切板鋼板	SS400 PL-12	0.1	t			
切板鋼板(溶接形鋼用)	SM490A BPL-25	0.1	t			
CT形鋼	SS400 CT-125×125×6×9	0.2	t			
BCT形鋼	SS400 BCT-300~120×200×9×12	0.6	t			
等辺山形鋼	SS400 L-120×120×10	0.4	t			
溝形鋼	SS400 [-150×75×6.5×10	0.1	t			
平鋼	SS400 FB-65×9	0.01	t			
鉄骨スクラップ 控除		1	式			別紙 00-0027
小計						
加工組立建方						
鉄骨運搬費		1.4	t			
工場加工組立	工場溶接6mm換算 参考換算長164.0m	1.4	t			
溶融亜鉛メッキ		1.4	t			

建築工事 細目別内訳

底1-4工事		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄骨建方		1.4	t			
超音波試験	第3者検査	1	式			
小計						
その他						
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16 L55	23	本			
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20 L50	9	本			
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20 L70	9	本			
アンカーボルト	ABR400 ABM18 L450	12	本			
高力ボルト締付け		38	本			
アンカーボルト埋込	ABM18 L450	12	本			
ベース下均しモルタル	600×180×30	4	本			
鉄骨仮設費		1	式			
計						













庇2-1工事		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼材						
切板鋼板	SS400 PL- 6	0.1	t			
切板鋼板	SS400 PL- 9	0.1	t			
切板鋼板	SS400 PL-12	0.01	t			
切板鋼板	SS400 PL-25	1.1	t			
切板鋼板	SN490C PL-25	0.04	t			
切板鋼板(溶接形鋼用)	SM490A BPL-25	0.1	t			
H形鋼	SS400 H-125×125×6.5×9	0.3	t			
BH形鋼	SS400 BH-125～250×200×9×12	0.6	t			
CT形鋼	SS400 CT-100×100×5.5×8	0.3	t			
溝形鋼	SS400 [-125×65×6×8	0.2	t			
軽量溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×3.2	0.4	t			
平鋼	SS400 FB-65×9	0.1	t			
鉄骨スクラップ 控除		1	式			別紙 00-0043
小計						

建築工事 細目別内訳

庇2-1工事		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
加工組立建方						
鉄骨運搬費		3.1	t			
工場加工組立	工場溶接6mm換算 参考換算長611.0m	3.1	t			
現場溶接費	参考換算長19.1m	1	式			
錆止塗装	A種 JISK5674 1回塗り	64.7	m <sup>2</sup>			
溶融亜鉛メッキ		1.3	t			
鉄骨建方		3.1	t			
超音波試験	第3者検査 素管検査1回・大組検査1回・現場検査1回	1	式			
小計						
その他						
特殊高力ボルト	S10T M16 L40	67	本			
特殊高力ボルト	S10T M16 L50	13	本			
特殊高力ボルト	S10T M20 L40	204	本			
特殊高力ボルト	S10T M20 L50	9	本			
アンカーボルト	ABR490 ABM20 L500 H2	4	本			











底2-2工事		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼材						
切板鋼板	SS400 PL- 9	0.1	t			
切板鋼板	SS400 PL-12	0.2	t			
切板鋼板(溶接形鋼用)	SM490A BPL-25	0.2	t			
CT形鋼	SS400 CT-100×100×5.5×8	0.3	t			
CT形鋼	SS400 CT-125×125×6×9	0.6	t			
BCT形鋼	SS400 BCT-300～150×200×9×12	0.7	t			
等辺山形鋼	SS400 L-150×150×10	0.6	t			
溝形鋼	SS400 [-150×75×6.5×10	0.4	t			
平鋼	SS400 FB-65×9	0.01	t			
鉄骨スナップ 控除		1	式			別紙 00-0057
小計						
加工組立建方						
鉄骨運搬費		3	t			
工場加工組立	工場溶接6mm換算 参考換算長215.0m	3	t			

建築工事 細目別内訳

底2-2工事		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
現場溶接費	参考換算長7.7m	1	式			
溶融亜鉛メッキ		3	t			
鉄骨建方		3	t			
超音波試験	第3者検査	1	式			
小計						
その他						
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16 L55	36	本			
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20 L50	123	本			
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20 L55	48	本			
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20 L70	9	本			
アンカーボルト	ABR400 ABM18 L450(25d)	42	本			
高力ボルト締付け		206	本			
アンカーボルト埋込	ABM18 L450	42	本			
ベース下均しモルタル	600×250×30	7	か所			
ルーズホール孔	M20 中ボルト、ダブルナット共	12	か所			















底3-1工事		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼材						
切板鋼板	SS400 PL- 6	0.1	t			
切板鋼板	SS400 PL- 9	0.1	t			
切板鋼板	SS400 PL-12	0.01	t			
切板鋼板	SS400 PL-25	1.1	t			
切板鋼板	SN490C PL-25	0.04	t			
切板鋼板(溶接形鋼用)	SM490A BPL-25	0.1	t			
H形鋼	SS400 H-125×125×6.5×9	0.3	t			
BH形鋼	SS400 BH-125～250×200×9×12	0.5	t			
CT形鋼	SS400 CT-100×100×5.5×8	0.2	t			
溝形鋼	SS400 [-125×65×6×8	0.2	t			
軽量溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×3.2	0.4	t			
平鋼	SS400 FB-65×9	0.1	t			
鉄骨スクラップ 控除		1	式			別紙 00-0073
小計						

建築工事 細目別内訳

底3-1工事		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
加工組立建方						
鉄骨運搬費		2.9	t			
工場加工組立	工場溶接6mm換算 参考換算長544.0m	2.9	t			
現場溶接費	参考換算長19.1m	1	式			
錆止塗装	A種 JISK5674 1回塗り	58.4	m <sup>2</sup>			
溶融亜鉛メッキ		1.3	t			
鉄骨建方		2.9	t			
超音波試験	第3者検査 素管検査1回・大組検査1回・現場検査1回	1	式			
小計						
その他						
特殊高力ボルト	S10T M16 L40	67	本			
特殊高力ボルト	S10T M16 L50	13	本			
特殊高力ボルト	S10T M20 L40	159	本			
特殊高力ボルト	S10T M20 L50	9	本			
アンカーボルト	ABR490 ABM20 L500 H2	4	本			



























底3-4工事		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼材						
切板鋼板	SS400 PL- 9	0.05	t			
切板鋼板	SS400 PL-12	0.2	t			
切板鋼板(溶接形鋼用)	SM490A BPL-25	0.2	t			
CT形鋼	SS400 CT-100×100×5.5×8	0.3	t			
CT形鋼	SS400 CT-125×125×6×9	0.6	t			
BCT形鋼	SS400 BCT-300～150×200×9×12	0.6	t			
等辺山形鋼	SS400 L-150×150×10	0.6	t			
溝形鋼	SS400 [-150×75×6.5×10	0.4	t			
平鋼	SS400 FB-65×9	0.01	t			
鉄骨スナップ 控除		1	式			別紙 00-0103
小計						
加工組立建方						
鉄骨運搬費		2.6	t			
工場加工組立	工場溶接6mm換算 参考換算長181.0m	2.6	t			

建築工事 細目別内訳

底3-4工事		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
現場溶接費	参考換算長7.7m	1	式			
溶融亜鉛メッキ		2.6	t			
鉄骨建方		2.6	t			
超音波試験	第3者検査	1	式			
小計						
その他						
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16 L55	36	本			
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20 L50	102	本			
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20 L55	48	本			
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20 L70	5	本			
アンカーボルト	ABR400 ABM18 L450(25d)	36	本			
高力ボルト締付け		182	本			
アンカーボルト埋込	ABM18 L450	36	本			
ベース下均しモルタル	600×250×30	6	か所			
ルーズホール孔	M20 中ボルト、ダブルナット共	12	か所			















サイン工事		サイン工事		サイン工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(サイン工事)						
□-A 車用案内板1	W600×H3000 t63 基板:SUS PL-1.57ㇿ素樹脂焼付塗装 下地支柱:SUS -60×60×1.5 SUS切文字t57ㇿ素樹脂焼付塗装	1	か所			
□-B 車用案内板1	W600×H3000 t63 基板:SUS PL-1.57ㇿ素樹脂焼付塗装 下地支柱:SUS -60×60×1.5 文字:カッティングシート	2	か所			
ハ 庁舎名表示1	W1000×H3000 t63 基板:SUS PL-1.57ㇿ素樹脂焼付塗装 下地支柱:SUS -100×50×2 文字:カッティングシート	1	か所			
ニ-A 対人用案内板1	W250×H1250 t35 基板:SUS PL-1.57ㇿ素樹脂焼付塗装 下地支柱:SUS -32×32×1.5 文字:カッティングシート	1	か所			
ニ-B 対人用案内板1	W250×H1250 t35 基板:SUS PL-1.57ㇿ素樹脂焼付塗装 下地支柱:SUS -32×32×1.5 文字:カッティングシート	2	か所			
ニ-C 対人用案内板1	W250×H1250 t35 基板:SUS PL-1.57ㇿ素樹脂焼付塗装 下地支柱:SUS -32×32×1.5 文字:カッティングシート	1	か所			
ニ-D 対人用案内板1	W250×H1250 t35 基板:SUS PL-1.57ㇿ素樹脂焼付塗装 下地支柱:SUS -32×32×1.5 文字:カッティングシート	1	か所			

建築工事 細目別内訳

サイン工事		サイン工事		サイン工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ニ-E 対人用案内板1	W250×H1250 t35 基板:SUS PL-1.57ㇿ素樹脂焼付塗装 下地支柱:SUS -32×32×1.5 文字:カッティングシート	2	か所			
ニ-F 対人用案内板1	W250×H1250 t35 基板:SUS PL-1.57ㇿ素樹脂焼付塗装 下地支柱:SUS -32×32×1.5 文字:カッティングシート	2	か所			
ニ-G 対人用案内板1	W250×H1250 t35 基板:SUS PL-1.57ㇿ素樹脂焼付塗装 下地支柱:SUS -32×32×1.5 文字:カッティングシート	1	か所			
ホ-A 対人用案内板2	W250×H210 t53 L-1.57ㇿ素樹脂焼付塗装 下地支柱:SUS -32×32×1.5 文字:カッティングシート	1	か所			
ホ-B 対人用案内板2	W250×H210 t53 L-1.57ㇿ素樹脂焼付塗装 下地支柱:SUS -32×32×1.5 時刻表:透明アクリルt2.0	1	か所			
ハ-A 免震建築物サイン	W200×H200 アルミt3.0焼付塗装 捨て板:アルミ複合板t3.0 表示:塩ビカッティングシート	17	か所			
ハ-B 免震建築物サイン	W200×H200 アルミt3.0焼付塗装 捨て板:アルミ複合板t3.0 表示:塩ビカッティングシート 取付下地:SUSL-35×35×3 4か所 ㇿ素樹脂焼付塗装	3	か所			
チ 館銘盤	マーク:1枚 文字:5+16 文字:SUS t5.0切文字 ハイレーション 入レ-サ-10	2	か所			







外構工事		水鉢工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	つぼ、布掘り 深さ2.5m程度	1.1	m3			
異形鉄筋	SD295 D10	39	kg			
捨てコン	打設手間共	0.2	m3			
コンクリート (個別)	F0=24N/mm2 S=18 徳島東部 1	0.4	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 -	0.4	m3			
型枠	普通合板型枠	1.9	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	1.9	m <sup>2</sup>			
砂利地業再生切込 碎石 (個別) RC-30	水鉢底部及び見切材下部	2.5	m3			
錆御影石敷	t100 単粒20	8.6	m <sup>2</sup>			
水鉢	約90cm	4	か所			
スチールエッジ	第一機材 SED-150同等品以上、取付 費共	25.6	m			
計						





























































