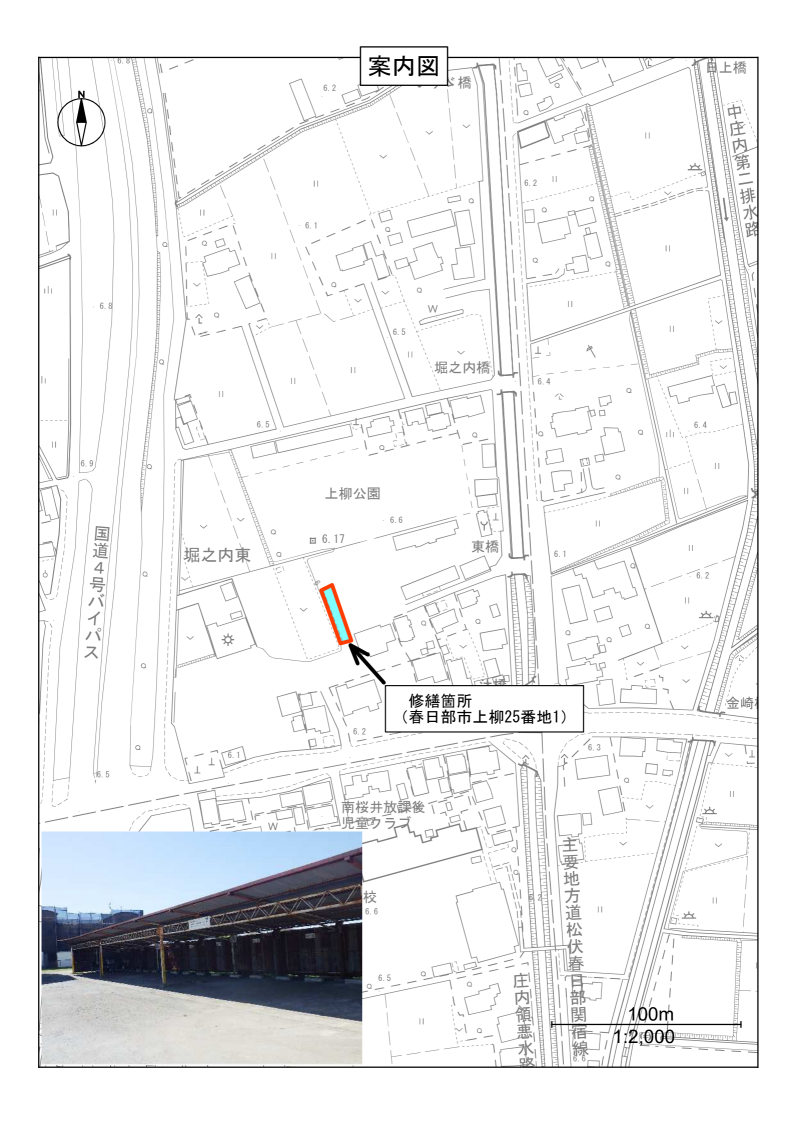
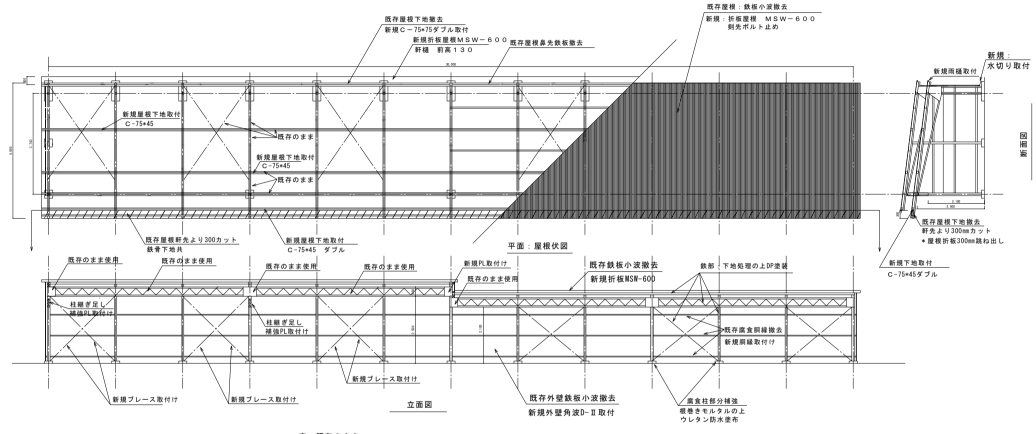
修繕仕様書

修繕名 : 旧庁舎(上柳)車庫(西側)修繕

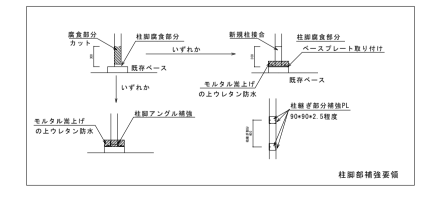
修繕場所:春日部市上柳25番地1

No.	名 称	規格	単位	数量	単 価	金額	備考
1	直接工事費						
А	仮設工事			1			
В	解体工事			1			
С	鉄骨修繕工事			1			
D	塗装工事			1			
Е	屋根錺工事			1			
F	その他			1			
	諸経費						





床:既存のまま



- *既存鉄板小波屋根撤去 *既存外壁鉄板小波撤去
- * 既存鉄部腐食部撤去
- *既存鉄部 下地処理RB種DP塗装
- *新規屋根折板取付 NSW-600 剣先ボルト止め
- *新規軒樋取付 前高130 落し口3ヶ所
- *新規外壁角波折板取付 角波D一Ⅱ型
- *新規壁水切り取付:ガルバニウム鋼板
- *既存柱脚基礎 モルタル嵩上げの上
- ウレタン塗膜防水塗布

I 修繕概要

1 修繕名称 旧庁舎(上柳)車庫(西側)修繕

2 修繕場所 春日部市上柳25番地1

3 修繕期間 契約確定日 ~ 令和7年12月12日

Ⅱ特記仕様

- 1 一般共通特記事項
- (1) 本修繕は、修繕請負契約書及び設計図書に基づき施工する。各記載事項に相違がある場合は、次の順序 とする。
 - ① 現場説明事項 ② 特記仕様書 ③ 設計図書
 - ④ 公共建築改修工事標準仕様書(各工事編)(最新版)「国土交通省大臣官房官庁営繕部監修」
 - ⑤ 公共建築工事標準仕様書(各工事編)(最新版)「国土交通省大臣官房官庁営繕部監修」 「監督員」は「担当者」に読み替える。
- (2) 設計図書に明示されていない部分、及び図面と仕様書とが符合しない部分があるとき、又は現場の納まり上生ずる材料寸法・数量・仕様等の変更で、軽微なものについては担当者の指示に従う。
- (3) 受注者は、修繕の施工に当たり、図面又は仕様書に適合し難いと認められる状態を発見した時は、直ちに担当者に通知し、発注者がこれらの場合において、修繕の内容・工期及び受注代金等を変更する必要があると認めるときは、受注者と協議のうえ、書面によりこれを定める。
- (4) 本修繕の着手、施工、完成に当たり、関係官公署その他関係機関への必要な諸手続き等は、受注者がすべて書類を作成し、遅滞なく手続きを行う。

- (5) 受注者は担当者が指示した事項、又は担当者と協議した事項について記録し、担当者に提出する。ただし、軽微な事項については担当者の承諾を受けて省略することができる。
- (6) 現場の安全衛生に関する管理は、関係法令等に従ってこれを行う。また、仮設計画・安全対策については、発注者と協議の上対応する。
- (7) 現場においては、常に整理整頓を行い、特に危険箇所等の点検を行うなど、事故の防止に努める。
- (8) 既存施設部分、施工済み部分等について、汚染又は損傷の恐れのあるものは、適切な方法で養生を行う。 既存施設部分を汚染又は損傷した場合は、担当者に報告し、現状に準じて補修する。
- (9) 完成に際しては、修繕範囲内外のあと片付け及び整地・清掃を行う。
- (10) 材料についての品質又は品等級を明示していない場合には、すべて新品で中等級以上の材料を使用する。
- (11) 未検査又は不合格材料等を使用、又は使用した材料が設計図書と相違していると認めた場合には、いつでもこれを交換、又は改造する。
- (12) 材料の搬入ごとに、その材料が設計図書に定められた条件に適合することを確認し、必要に応じて証明 となる資料を提出する。
- (13) 発生材は全て構外に搬出し、再生資源の利用の促進に関する法律、廃棄物の処理及び清掃に関する法律、 建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律(建設リサイクル法)、その他関係法令等に従い適切に処 理する。
- (14) 各施工を完了したときは、その施工が設計図書に定められた条件に適合することを確認し、確認事項を 担当者に速やかに報告する。
- (15) 担当者が施工状態が適切なことを証明する必要があると認めて指示する場合は、写真、材料の各試験成 績報告書、施工品質保証書等の必要な資料を整理して提出する。
- (16) 写真は、修繕の進捗状況により撮影するほか、施工の適切なことを証明する必要がある場合等に撮影し、これを提出する。また、修繕完成後隠ぺいされる部分に関しては、適宜撮影し提出する。
- (17) 修繕関係書類は、担当者の指示により提出する。

No.	名 称	規格	単位	数量	単 価	金額	備考
A	仮設工事						
	仕上げ足場	高所作業車	山	2			
	レッカー車	15 t ラフター	仙	1			
	【小計】						

No.	名 称	規格	単位	数量	単 価	金額	備考
В	解体工事						
	既存屋根解体	鉄板小波 解体・撤去	m²	165			
	既存外壁解体	鉄板小波 解体撤去	m²	76			
	運搬処分費		式	1			
	【小計】						

No.	名 称	規格	単位	数量	単 価	金額	備考
С	鉄骨修繕工事						
	【材料費】						
	新規胴縁材	C-60*30(赤錆)	kg	500			
	新規屋根下地・柱材	C-100-50 (赤錆)	kg	1,045			
	□-100*100		kg	250			
	胴縁取付用ピース		式	1			
	運搬費		式	1			
	【施工費】						
	加工・取付費	現場加工 取付 胴縁・屋根下地	式	1			
	嵩上げ部分解体	柱切断 H-400継ぎ足し 補強PL取付け	式	1			
	ベースプレート・アングルピース取付	切断加工	式	1			
	各所手直し	腐食部補修・切断	式	1			
	【その他】						
	雑資材消耗品費		式	1			
	【小計】						

No.	名 称	規格	単位	数量	単 価	金額	備考
D	塗装工事						
	【塗装工事】						
	鉄部塗装	下地調整 RB種	式	1			
	鉄部塗装	錆止め2回 DP3種 上塗り2回	式	1			
	前面柱塗装	下地調整 RB種	本	5			
	前面柱塗装	錆止め2回 DP3種 上塗り2回	本	5			
	後面柱塗装	下地調整RB種	本	5			
	後面柱塗装	錆止め2回 DP3種 上塗り2回	本	5			
	【防水工事】						
	柱基礎ウレタン防水	X-2工法 メッシュ入り	ヶ所	21			
	雑資材消耗品費		式	1			
	【小計】						

No.	名 称	規格	単位	数量	単 価	金額	備考
Е	屋根錺工事						
	【屋根工事】						
	新規屋根 MSW-600 ガルバカラー鋼板 ア=0.6mm	裏張り無し	m²	165			
	タイトフレーム取付	妻タイト共	m	120			
	軒下見切り面戸取付		m	30			
	ケラバ包み	ガルバカラー鋼板 ア=0.5mm	m	16			
	軒樋 塩ビ	前高130ワイド カラー	m	30			
	樋吊金物	既製品 メッキ @600	ヶ所	50			
	落とし口	φ75 自在ドレン	ヶ所	3			
	竪樋	塩ビ製 φ75 SUS製支持金物共	m	6			
	【外壁工事】						
	新規外壁 角波サイディング	D-Ⅱ型 ガルバカラー鋼板 ア=0.5mm	m²	90			
	土台水切り	ガルバカラー鋼板 ア=0.5mm	m	39			
	角コーナー 出隅	ガルバカラー鋼板 ア=0.5mm	m	4			
	材料運搬費	ユニック車での揚重作業あり	式	1			
	残材処分費		式	1			
	雑資材消耗品費		式	1			
	【小計】						

No.	名 称	規格	単位	数量	単 価	金額	備考
F	その他						
	【柱巻き工事】						
	準備工		式	1			
	アンカー設置		ヶ所	60			
	配筋・型枠・モルタル打設	300*300	ヶ所	7			
	配筋・型枠・モルタル打設	300*700	ヶ所	13			
	雑資材消耗品費		式	1			
	【小計】						