

平成28年4月20日

堺市

若松台小学校外壁改修外工事の設計図書の訂正について（通知）

若松台小学校外壁改修外工事の設計図書等（図面、参考内訳明細書）について、下記のとおり、一部訂正しますので、お知らせいたします。

現在、堺市入札情報公開システムに掲載されている書類は訂正済みですので、再度、ダウンロードしていただくか、お持ちの書類を訂正していただきますようお願いいたします。

なお、開札予定日時、入札書の提出期間の変更はありません。

ご迷惑をお掛けし、お詫び申し上げます。

記

1. 図面の訂正

(1) 訂正箇所

- ・図面 A-11

(2) 訂正内容

- ・別紙1のとおり

2. 参考内訳明細書の訂正

(1) 訂正箇所

- ・参考内訳明細書（直接工事費） P.31

(2) 訂正内容

- ・別紙2のとおり

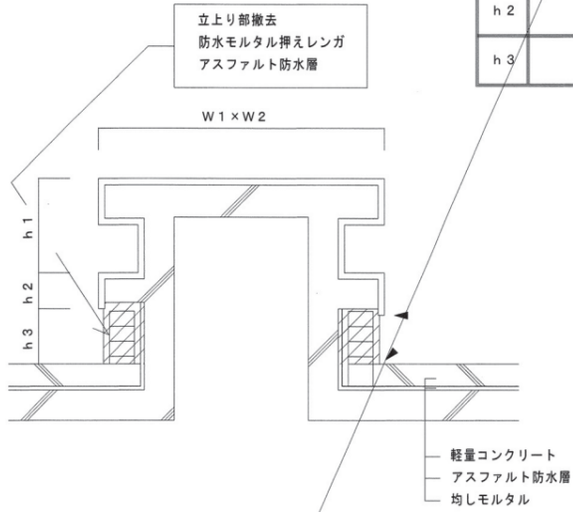
## 図面正誤表

工事名称:若松台小学校外壁改修外工事

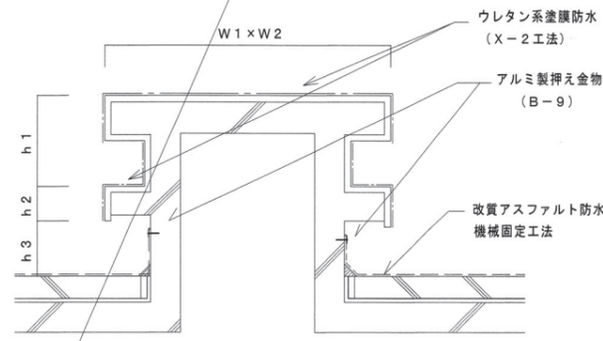
図面No.	図面名称	訂正箇所	誤	正	備考
A-11	外壁改修施工標準図(9)	B-6図内 現況図	横引ルーフドレン撤去	—	削除
A-11	外壁改修施工標準図(9)	B-6図内 現況図	呼び樋撤去	呼び樋存置	訂正
A-11	外壁改修施工標準図(9)	B-6図内 詳細図A	既存ドレン撤去	ストレナー撤去	訂正
A-11	外壁改修施工標準図(9)	B-6図内 詳細図A	※ドレーン・防水層撤去後	※防水層撤去後	訂正
A-11	外壁改修施工標準図(9)	B-6図内 改修図	横引ルーフドレン(新設)呼び樋含む	ストレナー・防水押え撤去の上改修用ドレンφ100用新設 ドレンキャップ共	訂正
A-11	外壁改修施工標準図(9)	B-6図内 改修図	縦樋:VP100φ新設 カラー(横引き樋も同様)	縦樋:VP100φ新設 カラー	訂正

B-4. 設備配管取出口（ハト小屋）部現況図・改修図

W1
W2
h1
h2
h3



現況図



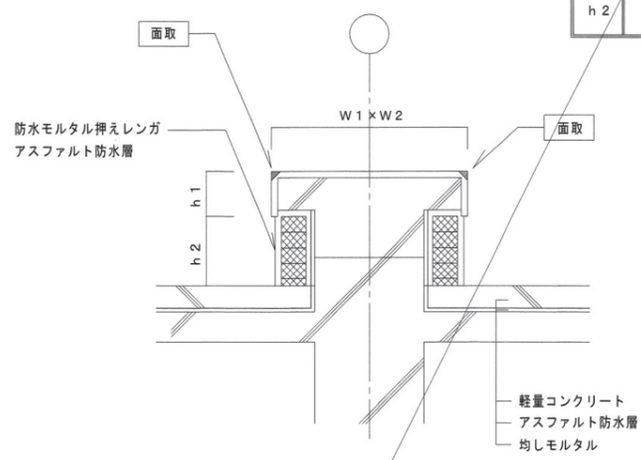
改修図

(現況図凡例)

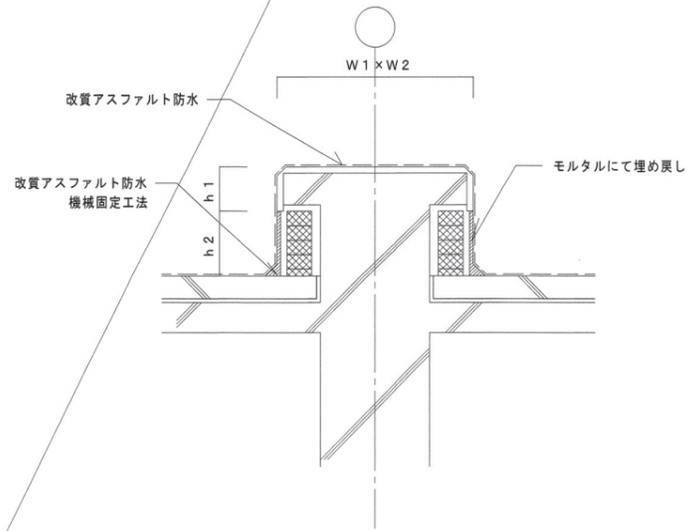
- 撤去処分を表わす。
- カッター切断位置を示す

B-5. 増築柱立上り部現況図・改修図

W1
W2
h1
h2



現況図



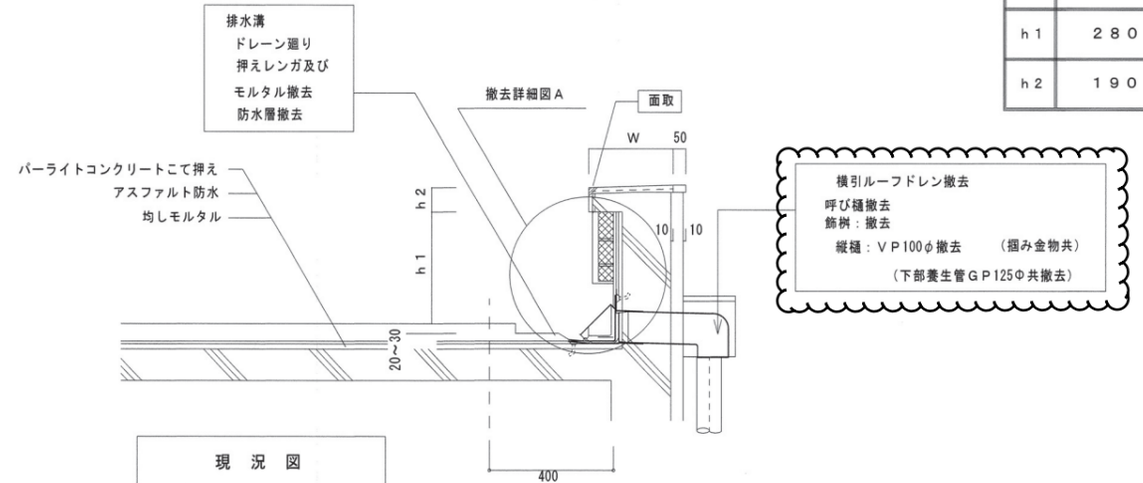
改修図

(改修図凡例)

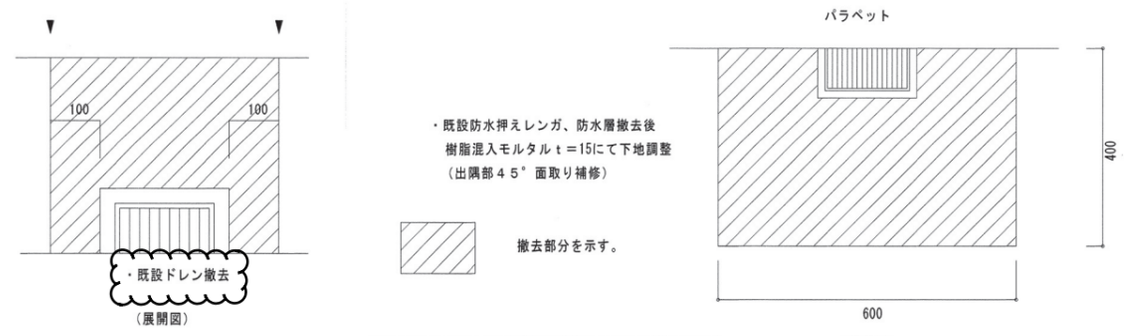
- 特記なき限り図中明記あるものは新設を示す。
- コーキング打設箇所を表わす。

B-6. 屋上横引きドレーン部現況図・改修図

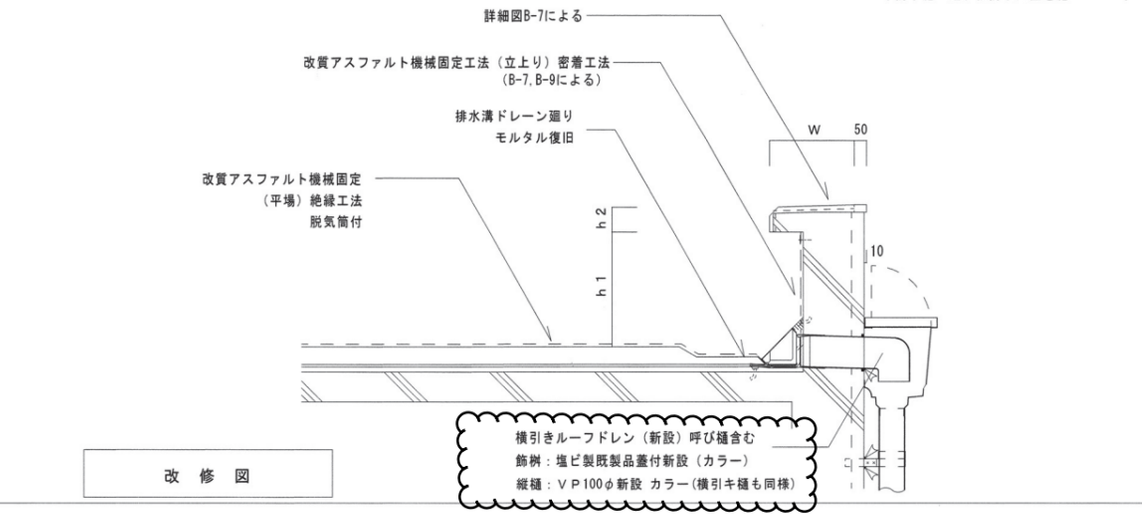
W	380
h1	280
h2	190



現況図



詳細図 A



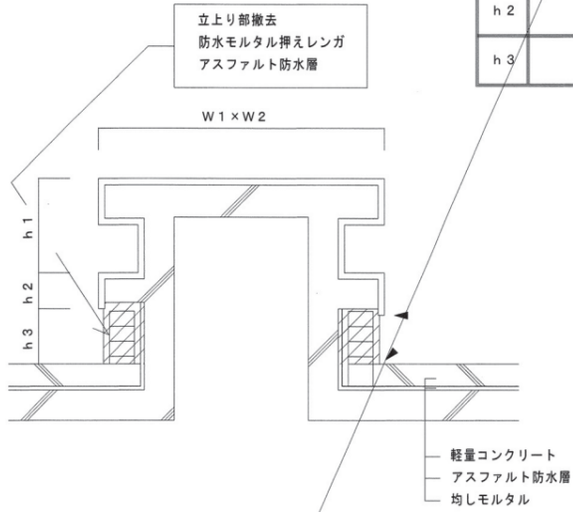
改修図

訂正前

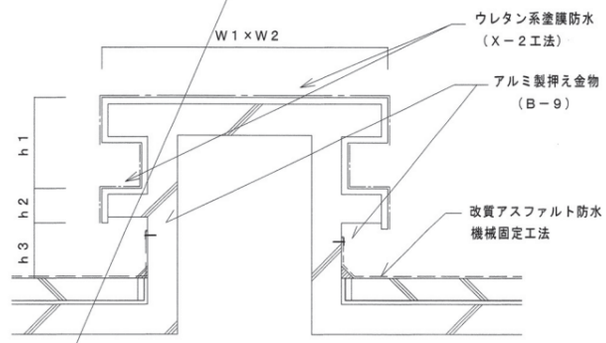
若松台小学校外壁改修外工事				設計完了日	2015年12月
外壁改修施工標準図 (9)				工事発注日	
堺市 建築都市局 建築部				SCサイズ	
課長補佐 係長 主査 担当者				原寸縮サイズ	
課長補佐 係長 主査 担当者				株式会社上野設計	A-11
課長補佐 係長 主査 担当者				担当者	28

B-4. 設備配管取出口（ハト小屋）部現況図・改修図

W1
W2
h1
h2
h3



現況図



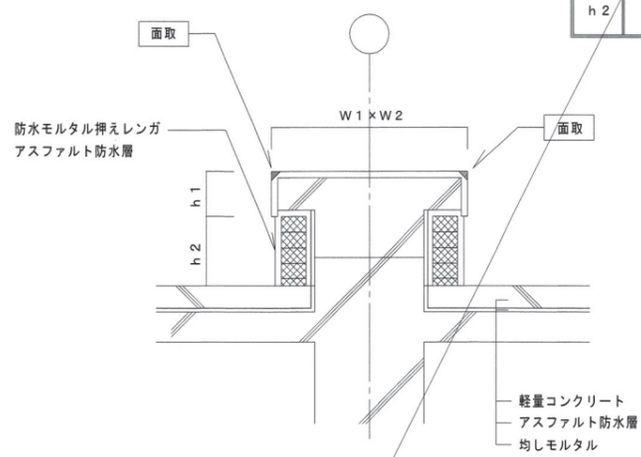
改修図

(現況図凡例)

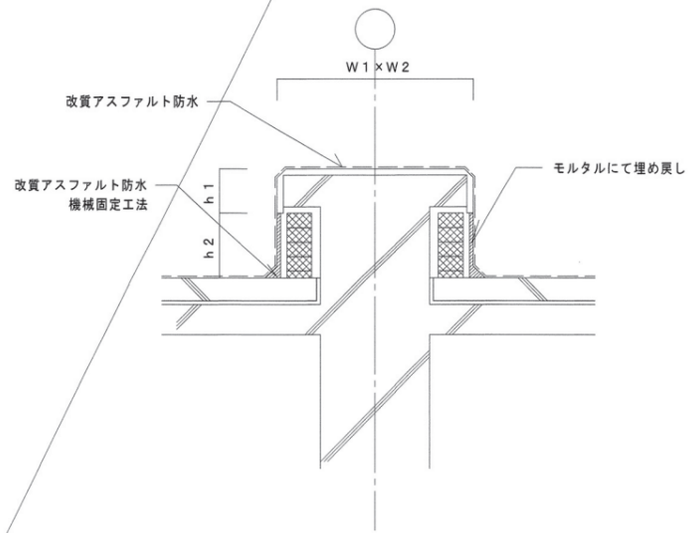
- ……撤去処分を表わす。
- ▶ ……カッター切断位置を示す

B-5. 増築柱立上り部現況図・改修図

W1
W2
h1
h2



現況図



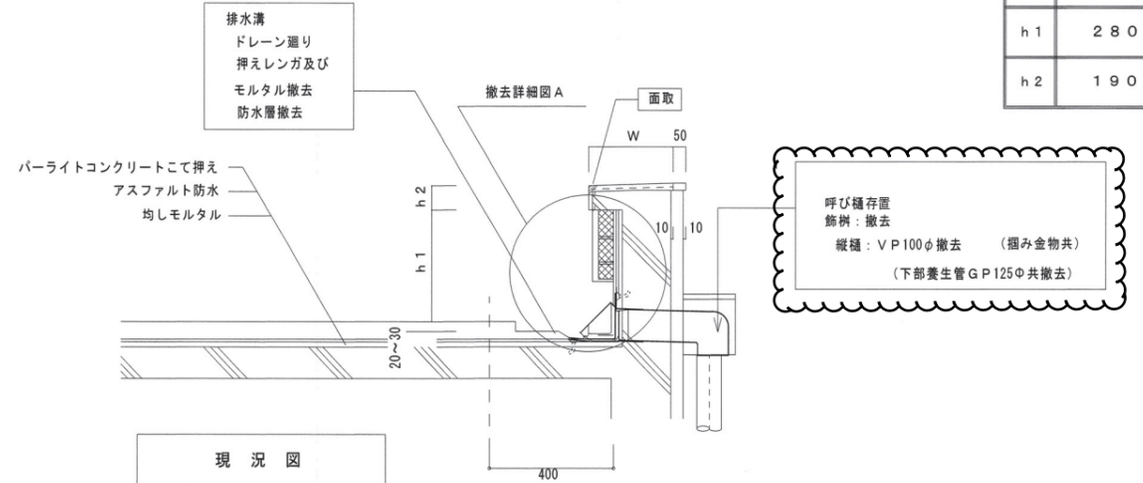
改修図

(改修図凡例)

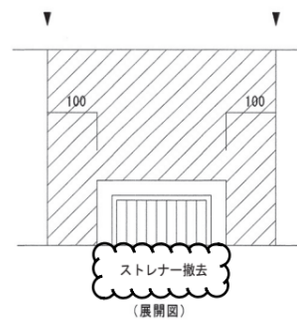
- ・記) 特記なき限り図中明記あるものは新設を示す。
- ◊ ……コーキング打設箇所を表わす。

B-6. 屋上横引きドレーン部現況図・改修図

W	380
h1	280
h2	190



現況図

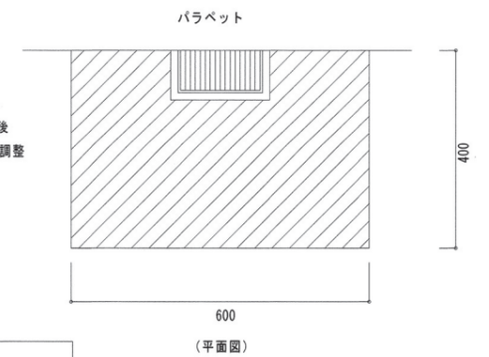


ストレーナー撤去 (展開図)

・既設防水押えレンガ、防水層撤去後樹脂混入モルタルt=15にて下地調整 (出隅部45°面取り補修)

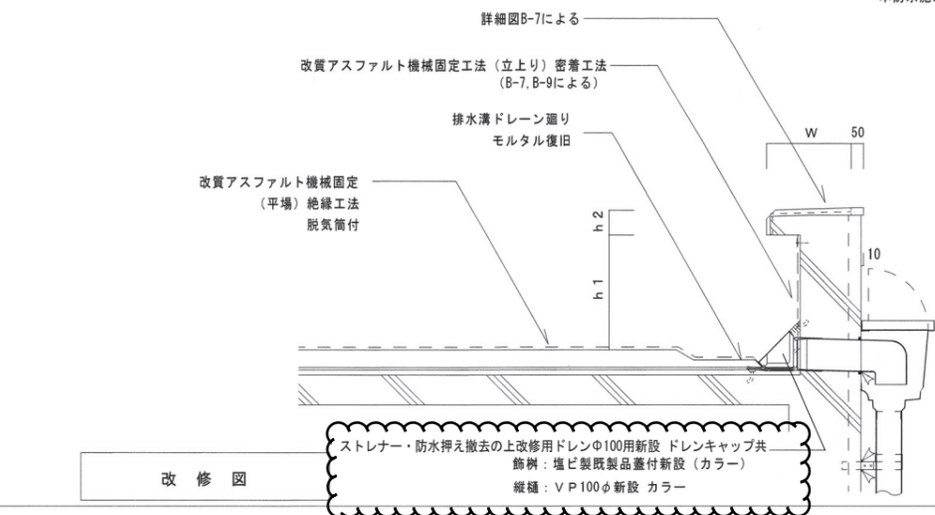


詳細図 A



(平面図)

※ 防水層撤去後  
本防水施工迄、仮防水処置を施工のこと。



改修図

ストレーナー・防水押え撤去の上改修用ドレンφ100用新設 ドレンキャップ共  
飾材: 塩ビ製既製品塗付新設 (カラー)  
縦樋: VPI100φ新設 カラー

訂正後

若松台小学校外壁改修外工事				設計完了日	2015年12月
外壁改修施工標準図 (9)				工事発注日	
堺市 建築都市局 建築部				SCサイズ	
課長補佐 係長 主査 担当者				原寸紙サイズ	
課長 課長補佐 係長 主査 担当者				株式会社上野設計	A-11
課長 課長補佐 係長 主査 担当者				担当者	28



外壁改修		屋上防水改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
立上防水撤去跡 下地調整		33.5	m <sup>2</sup>			
改質アスファルトシート防 水	機械固定+熱工法(2層) 平場	288	m <sup>2</sup>			
改質アスファルトシート防 水	機械固定+熱工法(2層) 立上り部	33.5	m <sup>2</sup>			
トップコート	カー	321	m <sup>2</sup>			
防水押え金物	アルミ製 改質アスファルト防水用	119	m			
防水入隅処理 (モルタル)	立上り入隅面取 幅70mm程度	119	m			
脱気筒	ステンレス	4	か所			
ドレイン廻りモルタル補 修	樹脂混入モルタル t15	2.2	m <sup>2</sup>			
改修用ドレイン	横引き 径100	9	か所			
改修用ドレイン	縦引き 径100	3	か所			
塗膜防水	ウレタン系 平場 X-1	61.4	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	ウレタン系 立上り X-2	19.6	m <sup>2</sup>			
塗膜防水	ゴムアスファルト系 Y-2	45	m <sup>2</sup>			
高圧水洗浄		402	m <sup>2</sup>			
計						