



NO. 1

断热防水施工前

10月25日  
 施工前状况

---

---

---

---

---

---

---

---



NO. 2

断热防水施工前

10月25日  
 施工前状况

---

---

---

---

---

---

---

---



NO. 3

断热防水施工前

10月25日  
 施工前状况

---

---

---

---

---

---

---

---



NO. 4

断热防水施工前

10月25日  
 施工前状况

---

---

---

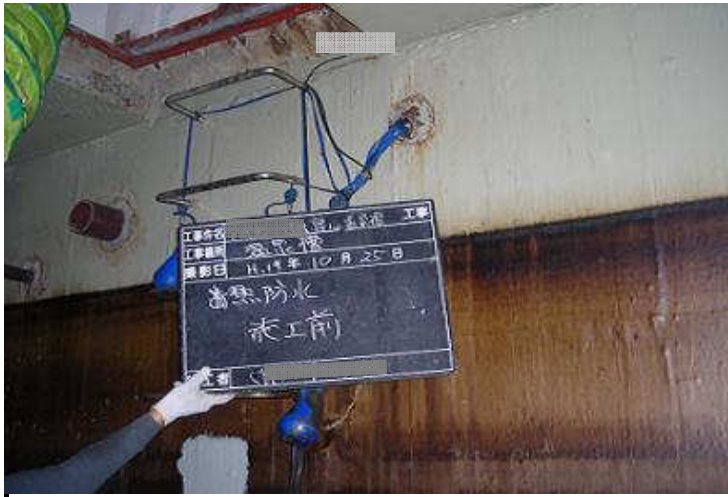
---

---

---

---

---



NO. 5

断热防水施工前

10月25日  
 施工前状况

---

---

---

---

---

---

---

---



NO. 6

断热防水施工前

10月25日  
 施工前状况

---

---

---

---

---

---

---

---



NO. 7

断热防水施工前

10月25日  
 施工前状况

---

---

---

---

---

---

---

---



NO. 8

材料搬入

10月25日  
 断热材搬入

---

---

---

---

---

---

---

---





NO. 13



配管部固定

10月25日  
樹脂モルタル固定

---

---

---

---

---

---

---

---

NO. 14



配管部補修

10月25日  
変性シリコン補修

---

---

---

---

---

---

---

---

NO. 15



人通管部補修

10月25日  
隙間箇所樹脂モルタル補修

---

---

---

---

---

---

---

---

NO. 16



断熱材貼り

10月26日  
天井断熱材貼り  
システムボンド塗布

---

---

---

---

---

---

---

---





断熱材貼り

10月26日  
 天井断熱材貼り  
 アンカー箇所変性シリコン注入



断熱材貼り

10月26日  
 天井断熱材貼り  
 プラスチックアンカー固定



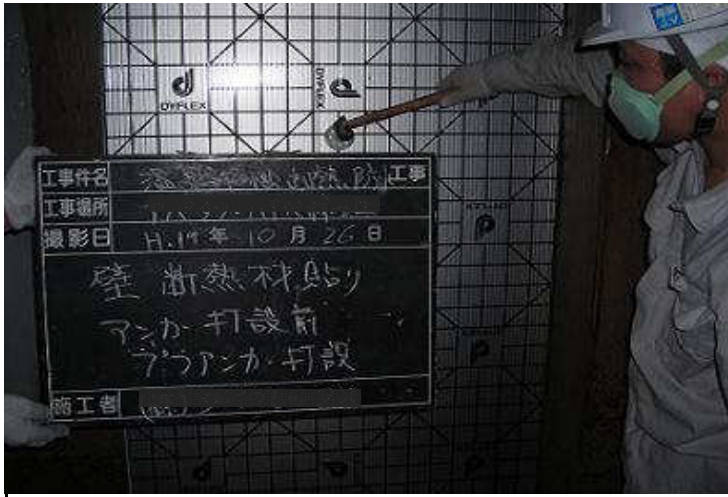
断熱材貼り

10月26日  
 壁断熱材貼り  
 システムボンド塗布



断熱材貼り

10月26日  
 壁断熱材貼り  
 アンカー箇所変性シリコン注入



断熱材貼り

10月26日  
 壁断熱材貼り  
 プラスチックアンカー固定



断熱材貼り

10月29日  
 床断熱材貼り  
 システムボンド塗布



断熱材貼り

10月29日  
 床断熱材貼り  
 アンカー箇所変性シリコン注入



断熱材貼り

10月29日  
 床断熱材貼り  
 プラスチックアンカー固定

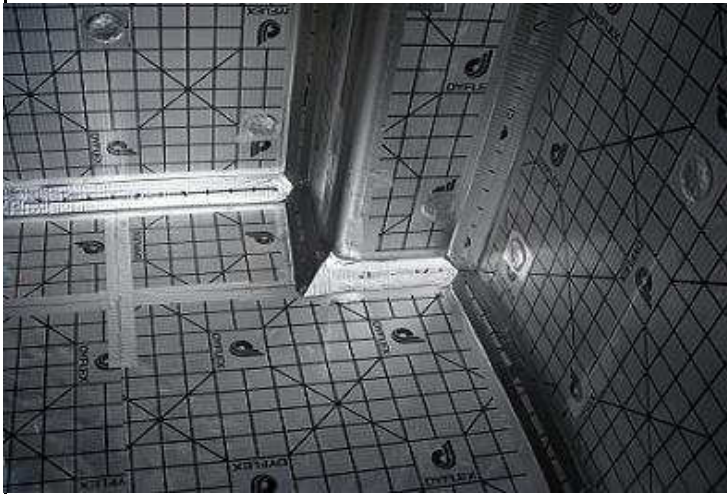




NO. 25

断熱材貼り

10月28日  
 コーナー面木取付け  
 出入隅部取付け



NO. 26

断熱材貼り

10月28日  
 コーナー面木取付け  
 出入隅部取付け



NO. 27

断熱材貼り

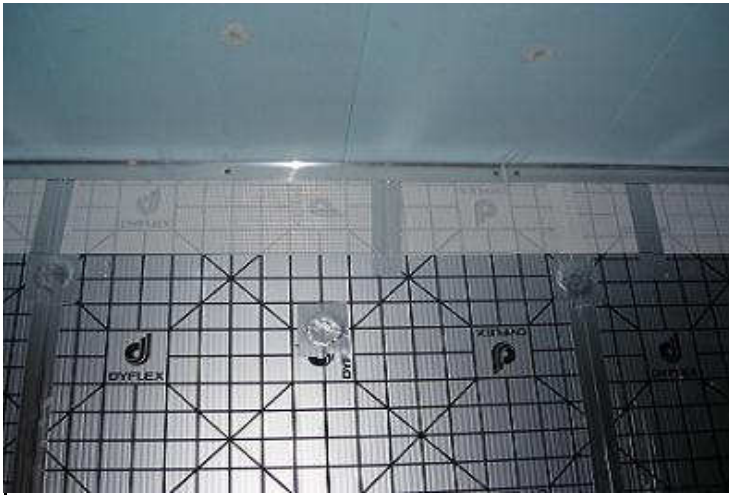
10月28日  
 天井・壁納まり箇所  
 UG帯状シート貼付け



NO. 28

断熱材貼り

10月28日  
 アルミアングル取付け  
 アンカー箇所変性シリコン注入



断熱材貼り

10月28日  
アルミアングル取付け

---

---

---

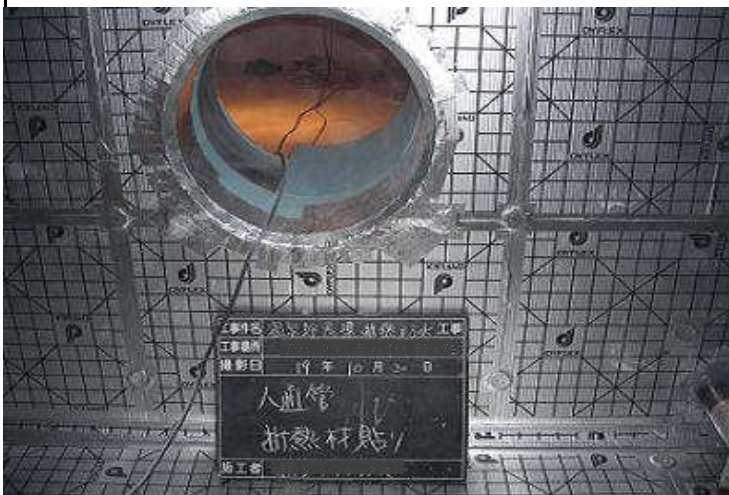
---

---

---

---

---



断熱材貼り

10月30日  
人通管断熱材貼り

---

---

---

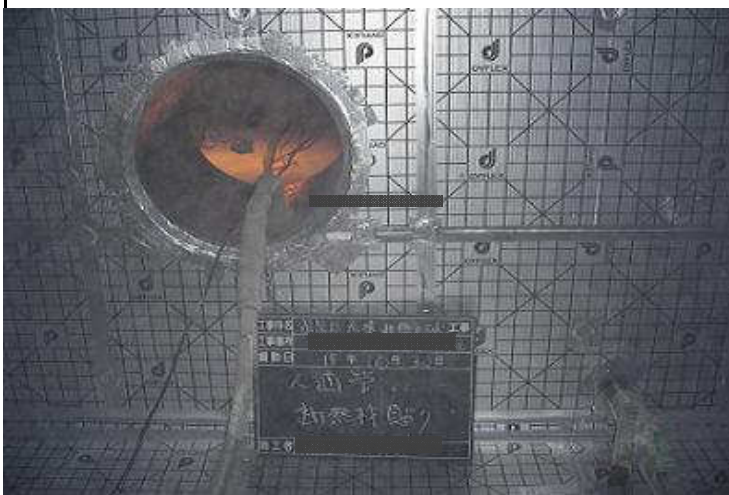
---

---

---

---

---



断熱材貼り

10月30日  
人通管断熱材貼り

---

---

---

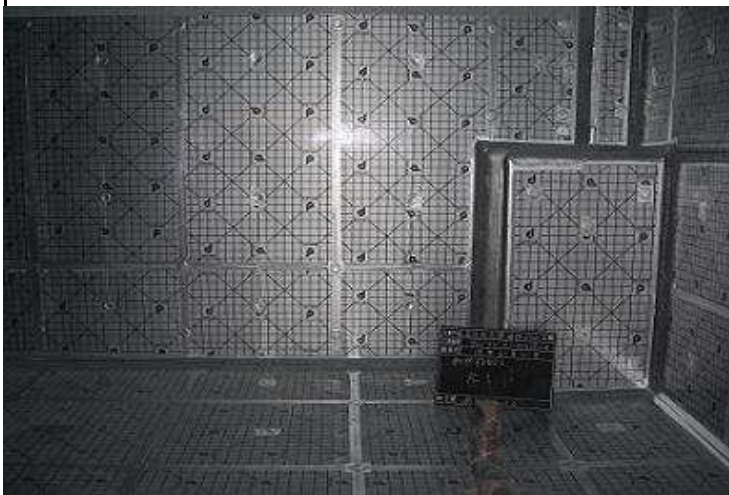
---

---

---

---

---



断熱材貼り

10月31日  
断熱材貼り完了

---

---

---

---

---

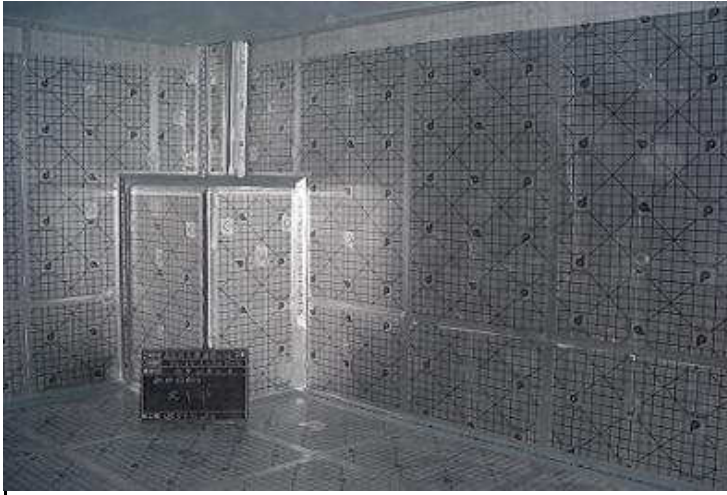
---

---

---



NO. 33



断熱材貼り

10月31日  
断熱材貼り完了

\_\_\_\_\_

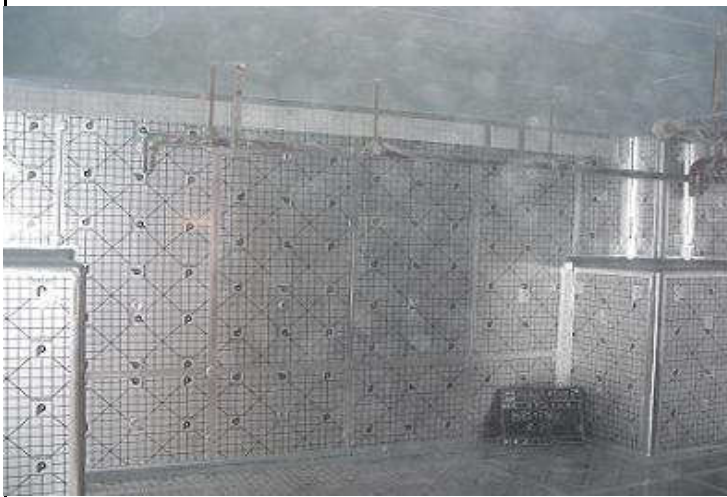
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

NO. 34



断熱材貼り

10月31日  
断熱材貼り完了

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

NO. 35



防水剤吹付け前処理

10月29日  
配管部パテ処理

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

NO. 36



防水剤吹付け前処理

10月29日  
配管部パテ処理

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

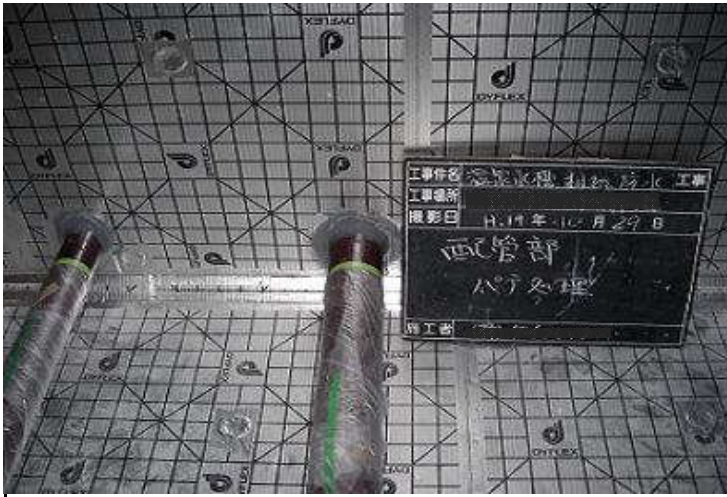
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

工事件名 温泉水機 耐熱材貼付 工事  
工事場所  
撮影日 H.19年10月29日  
配管部  
パテ処理  
施工者

NO. 37



防水剤吹付け前処理

10月29日  
配管部パテ処理

---

---

---

---

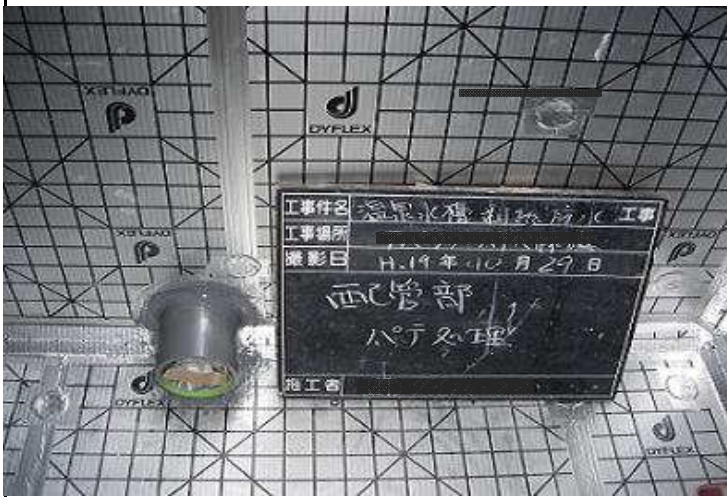
---

---

---

---

NO. 38



防水剤吹付け前処理

10月29日  
配管部パテ処理

---

---

---

---

---

---

---

---

NO. 39



防水剤吹付け前処理

10月29日  
配管部パテ処理

---

---

---

---

---

---

---

---

NO. 40



防水剤吹付け前処理

10月29日  
配管部パテ処理

---

---

---

---

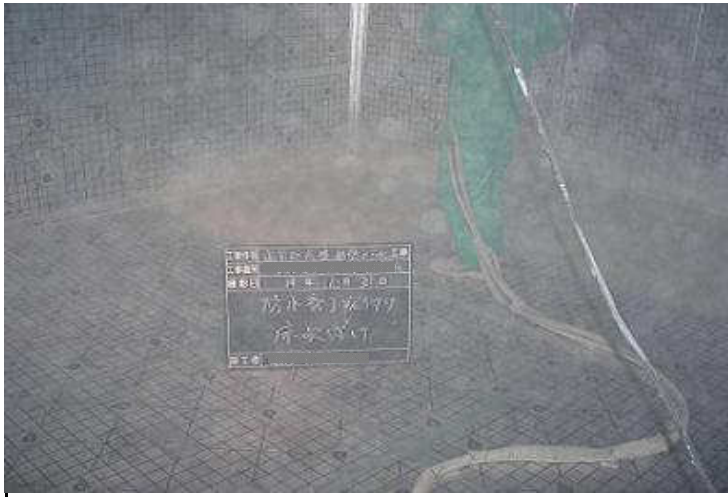
---

---

---

---





NO. 41

防水剤吹付け

10月31日  
床部防水剤吹付け

---

---

---

---

---

---

---

---



NO. 42

防水剤吹付け

10月31日  
壁部防水剤吹付け

---

---

---

---

---

---

---

---



NO. 43

防水剤吹付け

10月31日  
天井部防水剤吹付け

---

---

---

---

---

---

---

---



NO. 44

自主検査

10月31日  
膜厚検査

---

---

---

---

---

---

---

---



NO. 45

自主検査

10月31日  
探傷検査

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



NO. 46

自主検査

10月31日  
自主検査不合格箇所防水剤増吹き

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



NO. 47

断熱防水工事

10月31日  
完了

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



NO. 48

断熱防水工事

10月31日  
完了

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



NO. 49



断热防水工事

10月31日  
完了

---

---

---

---

---

---

---

---

NO. 50



断热防水工事

10月31日  
完了

---

---

---

---

---

---

---

---

NO. 51



断热防水工事

10月31日  
完了

---

---

---

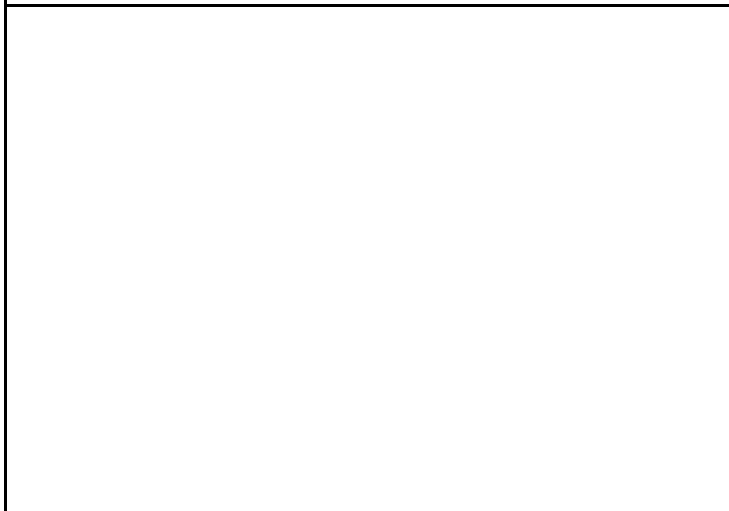
---

---

---

---

---



---

---

---

---

---

---

---

---