



既存 東面立面図 S=1/100

外部仕上表

区画	改修前	改修後	区画	改修前	改修後	区画	改修前	改修後	区画	改修前	改修後	区画	改修前	改修後	区画	改修前	改修後
A	屋根	無筋コンクリート t=50 (浮橋巻網) + S-W3 t=1.2 改修後 既存のまま	E	タラップ	合衆コンクリート 改修後 既存のまま	I	開口部	電動スチールシャッター 撤去処分 改修後 オーバーサイズタイプ 新設	M	アルミサッシ	アルミF窓 透明断熱ガラス t=6.0 改修後 既存のまま 強化ガラス t=5.0 取替え	N	アルミサッシ	アルミF窓 強化ガラス t=6.0 改修後 既存のまま 透明断熱ガラス t=6.0 撤去処分	O	面開き戸	高断熱複層断熱複層ガラス t=6.0に取替え 改修後 既存のまま IP塗替え
B	外壁	コンクリート打敷仕上げ 増打 t=25 一部目地切 改修後 水洗い後 全面に断熱材仕上 改修前 全面に断熱材仕上	F	アルミサッシ	アルミF窓 撤去処分 改修後 アルミにて輪回窓 新設	J	開口部	アルミ外側し縁窓 新設 改修前 アルミ外側し縁窓 新設									
C	根廻	コンクリート打敷仕上げ 改修後 水洗い 改修前 現場直工コンクリート t=100・t=75	G	アルミサッシ	アルミF窓に引出し窓+FIX窓 改修後 全ての窓断熱ガラス t=6.0に撤去処分 全てのガラスは強化ガラス t=5.0に取替え	K	開口部	アルミサッシ 撤去処分 改修前 電動スチールシャッター 撤去処分	P	庇	庇 改修後 スチール庇 カラーGL88新設						
D	堅積	塩化ビニル樹脂化粧珪藻土 改修後	H	開口部	アルミサッシ+引出し窓 新設 (開口部上部コンクリートが撤去)	L	庇	庇 改修後									

※ 外観改修に伴うシーリングは、シーリング充填工法とし、施工箇所は建築家参照のこと

改修後

※特記事項  
・ 打掃目地打設は、シーリング充填工法とする  
・ 既存サッシ、カラー廻り打設は、シーリング充填工法とする

DRAWN BY: KAMR ARCHITECTURAL OFFICE  
 CHECKED BY: 株式会社 かもお設計  
 DATE: 高知市一ツ橋町2丁目5-3番地2  
 高知市一ツ橋町2丁目5-3番地2  
 一級建築士事務所 建築士 1号 一級建築士 藤原 了 3 7 4 号  
 工事名: 船木海水浴場水処理施設附属施設及び改修工事  
 図面名: 改修後 立面図 (3)  
 NO: A-22  
 SCALE: 1/100