



No. _____

防水材料
レッカー荷上



No. _____

ポリエチレン系
絶縁用マット
Uマット200



No. _____

同上
近景

No. _____

塩ビシート
防水材料(シート)
ビュートップU15



No. _____

同上
近景



No. _____

UP-1型





No. _____

丘上り用
Vtボンド



No. _____

同上
近景



No. _____

平場
絶縁用マット
Uマット敷込
UP70L-ト
アニカー固定

No. _____

絶縁用マット
Uマット200敷入
UPアールト
アーカー固定



No. _____

同上



No. _____

同上
全景





No. _____

塩ビシート
ビュートップU15
シートジョイント部
溶着施工
状況



No. _____

同上
近景



No. _____

平場
防水シート
ジョイント溶着
完了

No. _____

平場

防水塩ビシート

施工完了



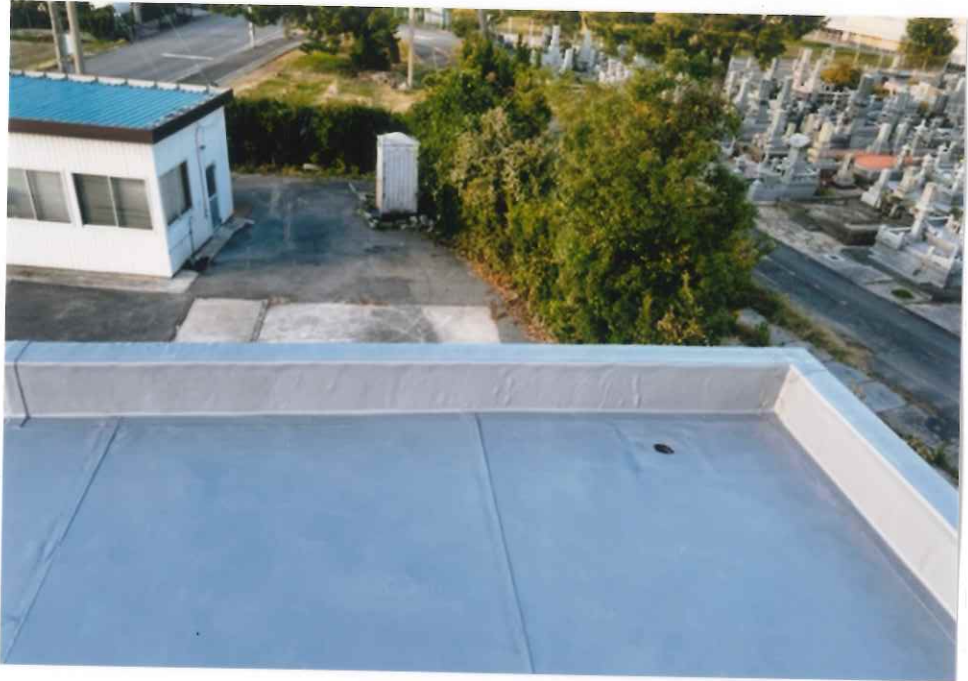
No. _____

立上り

防水塩ビシート

接着工法

施工完了

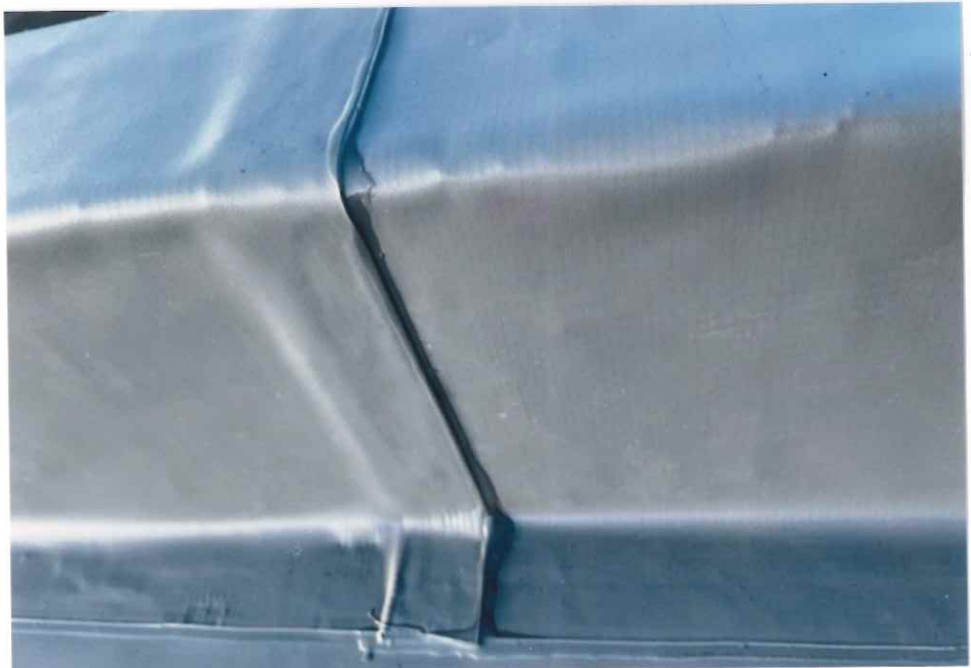


No. _____

同上

ジョイント部

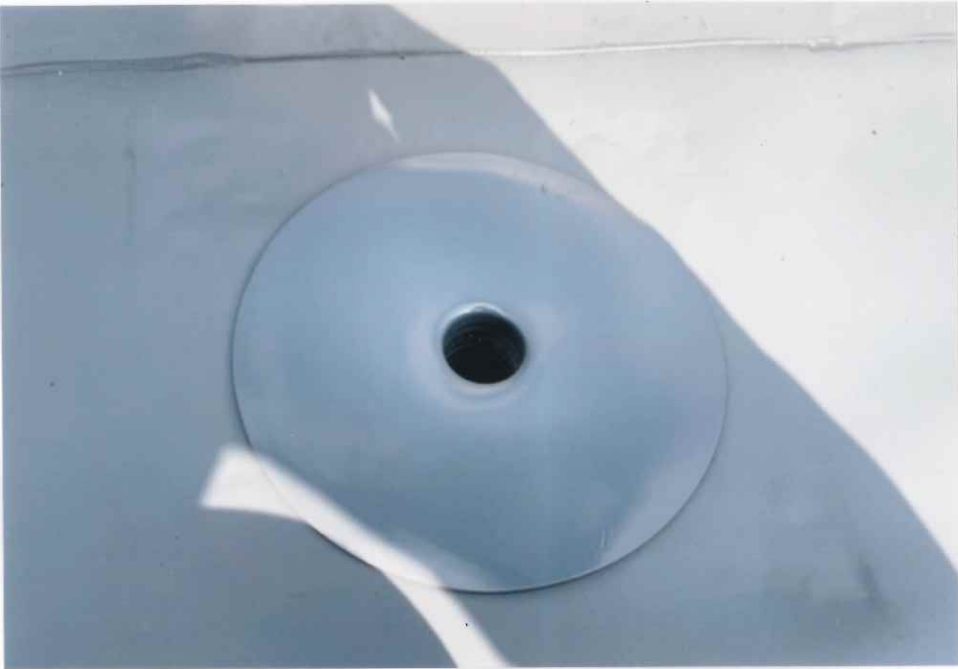
近景





No. _____

改修用ドレニ
施工状況



No. _____

同上



No. _____

同上
完了

2 4 * 2 4 16 * 1 2

No. _____

ステンレス
脱気筒
施工状況
位置ケガキ



No. _____

同上
脱気筒
固定



No. _____

同上
塩ビシート防水



No. _____



脱気筒取付
完了

No. _____



正上り
端末金物
L型取付

No. _____



同上
近景

No. _____

UPデッキと
ビュートップUの
熱融着施工
状況



No. _____

同上
近景



No. _____

同上
熱融着機器
(誘導加熱装置)





No. _____

屋上三十防水
(機械的固定工法)

完成



No. _____

同上

L

〈余白〉

No. _____