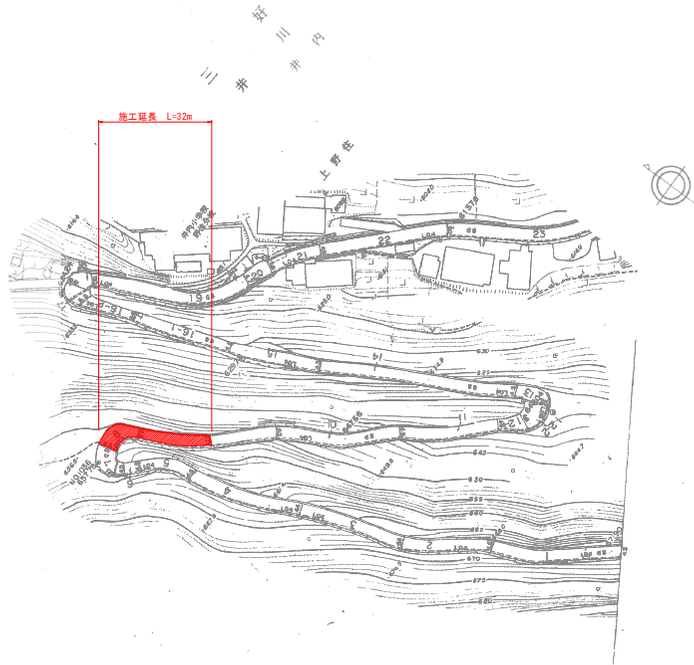
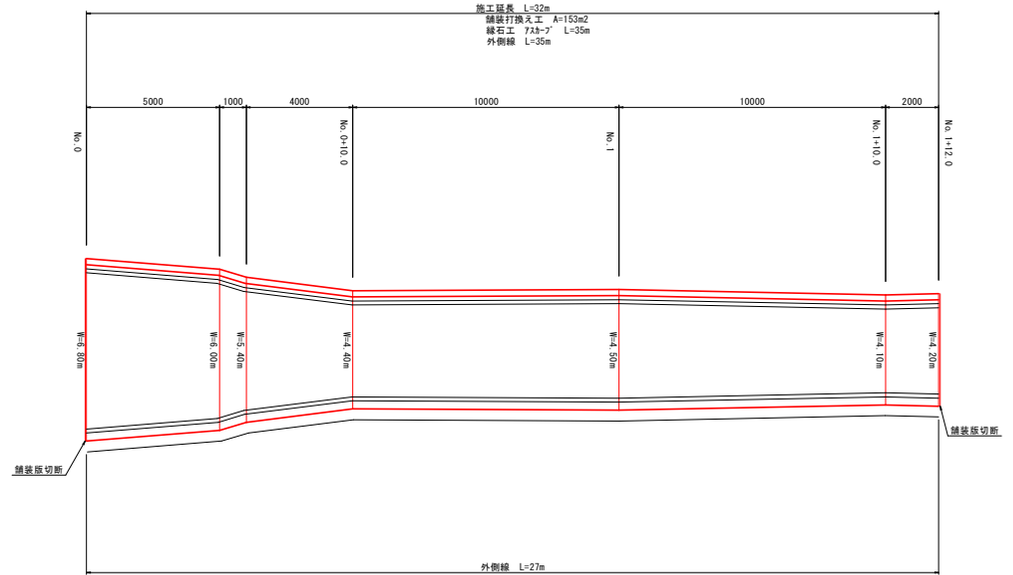


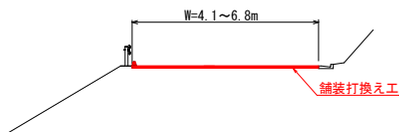
平面図 第1工区



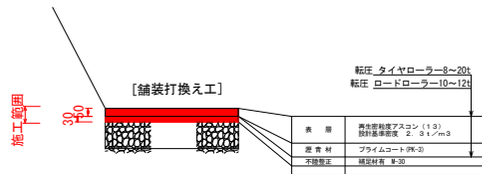
展開図 S=1/100 第1工区



標準断面図 S=1:100



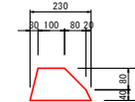
施工要領図 S=1:10



※上層層型については、現地の損傷状況に応じて施工の必要性を判断するものとし、施工前に監督員と協議すること。

構造図 S=1:10

アスカープ

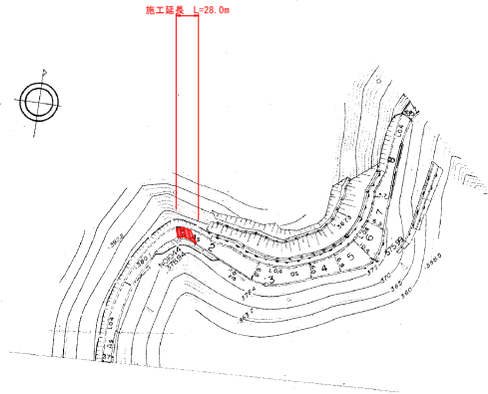


アスカープ		1.0m 当たり	
名称	規格	数量	
アスファルト	再生密粒度As13mm	0.021m ³	

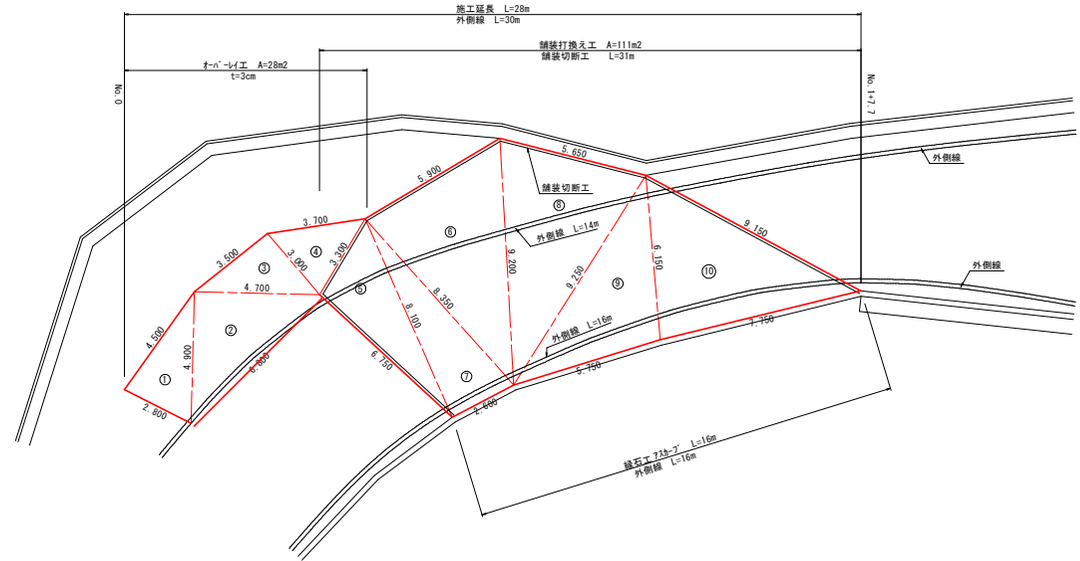
実施設計図面

工事名	R6三土 大利辻線 三・井川井内西 舗装工事 (旧I字橋模型)
路線名等	(一) 大利辻線
工事箇所	三好市井川町井内西
図面名	展開図
縮尺	図示 図面番号 1 / 2
会社名	
事業者名	徳島県西部総合市民局県土整備部<三好>

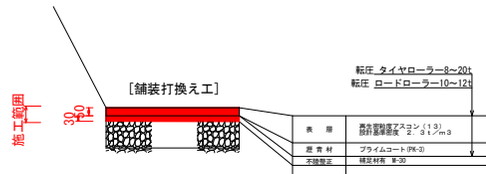
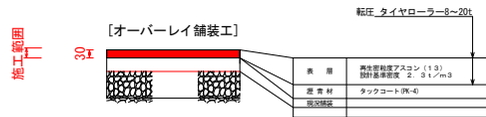
平面図 第2工区



展開図 S=1/100 第2工区

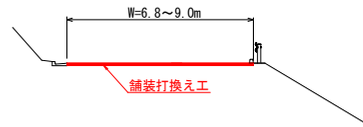


施工要領図 S=1:10



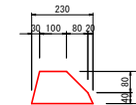
※上層路盤については、現地の損傷状況に応じて施工の必要性を判断するものとし、施工前に監督員と協議すること。

標準断面図 S=1:100



構造図 S=1:10

アスカーブ



アスカーブ		1.0m当たり
名称	規格	数量
アスファルト	再生密粒度As13m	0.021m ³

実施設計図面

工事名	R63土 大利辻線 三・井川井内西 舗装工事 (旧I半橋模型)
路線名等	(一)大利辻線
工事箇所	三好市井川町井内西
図面名	展開図
縮尺	図示 図面番号 2 / 2
会社名	
事業者名	徳島県西部総合市民局県土整備部<三好>