

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和6年度富海拡幅富海地区第1 1改良工事
工事地名	山口県防府市富海地内

## 2. 工事内容

1) 事務所名	山口河川国道事務所	工務課
2) 主工種	河川・道路構造物工事	
3) 工期	299日間	自 令和7年3月3日 至 令和7年12月26日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	令和6年度富海拡幅富海地区第11改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
地下横断歩道	式	1	158,058,840	
道路土工	式	1	161,312	
残土処理工	式	1	161,312	
現場打構築工	式	1	38,584,608	
仕上げ工	式	1	17,951,630	タイル貼り 206 m2 塗装 840 m2 落書き貼紙防止； 吹付塗装 90 m2 足場 1 式 安全ネット必要；
地下道舗装工	式	1	6,153,578	地下道舗装(A) 249 m2 地下道舗装(B) 39 m2 地下道舗装(C) 3 m2 コンクリート舗装(A) 78 m2 コンクリート舗装(B) 5 m2 ブロック舗装(A) 47 m2
付属物工	式	1	14,479,400	手摺(A) 552 m 車止め(A) 3 箇所 カーブミラー(A) 4 箇所
地下横断歩道上屋工	式	1	107,500,000	
上屋本体工	式	1	107,500,000	北側地下道上屋 1 基
擁壁工	式	1	1,184,408	
作業土工	式	1	64,068	
場所打擁壁工	式	1	1,120,340	擁壁増し厚(A) 26 m

# 積算内訳書

工事名	令和6年度富海拡幅富海地区第11改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
舗装工	式	1	251,946	
アスファルト舗装工	式	1	95,883	下層路盤(車道・路肩部) 19 m2 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm ; 上層路盤(車道・路肩部) 20 m2 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm ; 表層(車道・路肩部) 21 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下) ;
透水性舗装工	式	1	156,063	フィルター層 41 m2 砂 仕上り厚 50mm ; 下層路盤(歩道部) 42 m2 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm ; 表層 43 m2 透水性As(13) 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 40m m ;
道路付属施設工	式	1	138,180	
道路付属物工	式	1	138,180	1号路肩コンクリート 29 m モルタル充填 10 箇所
遮音壁工	式	1	9,346,888	
作業土工	式	1	211,980	
遮音壁基礎工	式	1	973,880	1号遮音壁基礎 29 m 2号遮音壁基礎 1 箇所
遮音壁本体工	式	1	8,161,028	支柱アンカー 26 m 支柱建込 60 m 支柱 土留板 13 m2 シヤ音板・透光板 121 m2 遮音板 シヤ音板 各種 ;

# 積算内訳書

工事名	令和6年度富海拡幅富海地区第11改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
構造物撤去工	式	1	242,298	
防護柵撤去工	式	1	59,828	防護柵(横断・転落防止柵)撤去 コンクリート建込; 33 m
				防護柵(横断・転落防止柵)撤去 土中建込; 35 m
構造物取壊し工	式	1	127,320	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工; 3 m3
				舗装版破碎(小規模) アスファルト舗装版 舗装版厚5cm以下; 66 m2
運搬処理工	式	1	55,150	殻運搬 コンクリート殻(無筋); 3 m3
				殻運搬 アスファルト殻; 3 m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋); 3 m3
				殻処分 アスファルト殻; 3 m3
				現場発生品運搬 転落防止柵; 1 式
仮設工	式	1	649,200	
交通管理工	式	1	649,200	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	158,058,840	
共通仮設費	式	1	7,914,800	
共通仮設費	式	1	725,800	
技術管理費	式	1	58,800	道路施設基本データ作成費用 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	667,000	

