

## 見積参考資料

工事名 R4阿土 富岡港南島線 阿南・住吉 交通安全施設工事（2）

◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	阿南1
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（2）-1
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	補正しない
現場環境改善費	計上しない

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 4 阿土 富岡港南島線 阿南・住吉 交通安全施設工事（2）				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路維持		式	1				
道路付属施設工		式	1				
道路付属物工		式	1				
車線分離標	車線分離標規格:径 80,^ -径 250,高650mm,施工区分:可变式(穿孔式・1本脚),施工規模:30本以上	本	50				単 1号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	A	人日	2				単 2号
交通誘導警備員	B	人日	4				単 3号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				



# 1 次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	車線分離標	車線分離標規格:径 80 <sup>△</sup> -ス径 250,高650mm,施工区分:可変式(穿孔式・1本脚),施工規模:30本以上	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工 (車線分離標[カ-ホ-ル]設置)	可変式(穿孔式・1本脚),手間+材料費,本体(柱)径 80 <sup>△</sup> -ス径 250高650,30本以上(標準),無,無	本	1				単 4号
	合計							
	単価							円 / 本

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1				単 5号
	合計							
	単価							円 / 人日

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1			単 6号	
	合計							
	単価						円 / 人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	名称・規格	条件	単位	本	単位数量	金額	単価	摘要
	道路付属物設置工 (車線分離標[ソール]設置)	可変式(穿孔式・1本脚),手間+材料費 ,本体(柱)径 80^径 250高650, 30本以上(標準),無,無	単位	本	1			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	車線分離標(ソール)設置 可変式 穿孔式 1本脚 80 高さ650mm		本	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円 / 本	

## 2次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	名称・規格	条件	単位	人日	単位数量	金額	単価	摘要
	交通誘導警備員A		単位	人日	1			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	交通誘導警備員A		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円 / 人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 号	名称・規格	条件	単位	人日	単位数量	金額	単価	摘要
6号	交通誘導警備員B		人		1			
	交通誘導警備員B		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円 / 人日





