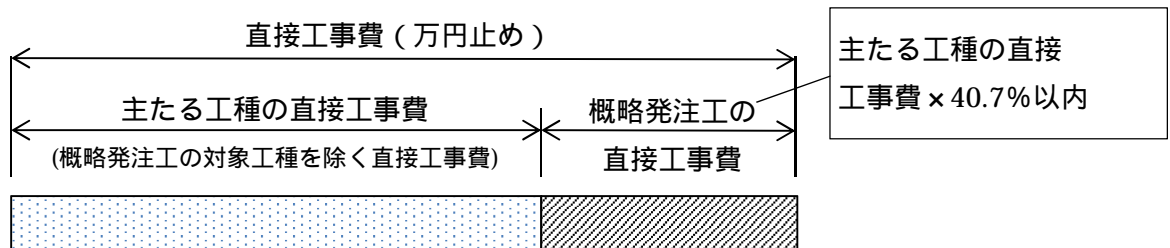


【積算参考資料】

本積算資料は、あくまで発注者が予定価格を算出する際の積算条件を参考までに示した資料であり、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

- 本工事は概略発注方式の試行工事であり計算方法は以下のとおり。
 1. 閲覧設計書の種別欄に《概》と明記したものについては、概略発注工として集約し、「主たる工種の直接工事費（概略発注工を除く直接工事費）合計の以下に記載の率（％）」で一式計上している。
 2. 直接工事費の総額が万円止めとなるよう、上記率により算出した金額の10,000円未満の端数を調整した額を計上している。
 3. 概略発注工とした工種に処分費や支給品等、間接工事費等の対象とならない内容が含まれている場合でも、上記により算出した金額はすべての間接工事費等の対象として積算している。
 4. 概略発注工の率の算出や内容、金額に関する質問は受け付けない。



本工事の積算で採用した見積単価及び特別調査単価は、「別紙 本工事の積算で採用した見積単価及び特別調査単価等」のとおり。

本工事の積算で採用した歩掛は、「別紙 本工事の積算で採用した歩掛」のとおり。

本工事の積算で採用した物価資料材料は、「別紙 本工事の積算で採用した物価資料材料」のとおり。

その他、積算条件等は以下のとおり。

本工事の概略発注工の内訳は以下のとおり。

【主たる工種の直接工事費】

- ・【メイングラウンド整備】雨水流出抑制設備工（場所打擁壁工、作業土工、側溝工、管渠工、集水枳工） 園路広場整備工、グラウンド・コート舗装工、グラウンド・コート施設整備工（バックネット工、グラウンド・コート柵工） 仮設工

【概略発注工の直接工事費】

- ・【メイングラウンド整備】敷地造成工、サービス施設整備工、グラウンド・コート施設整備工（作業土工、競技施設工、スポーツイント工） 構造物撤去工
- ・【テニスコート整備】敷地造成工、擁壁工、雨水排水設備工、電気設備工、園路広場整備工、管理施設整備工、建築施設組立設置工、グラウンド・コート舗装工、グラウンド・コート施設整備

工、構造物撤去工

・【仮橋撤去】構造物撤去工、仮橋撤去工、舗装工、排水構造物工、防護柵工、区画線工

有効桁数について

物価資料の材料単価について、最小有効桁数は3桁としている。

(積算参考資料「別紙」)

本工事の積算で採用した見積単価及び特別調査単価等

名称	規格等	単位	採用単価
道路用鉄筋コンクリート側溝 (3種)	300D 30×60×200	個	30,120
道路用鉄筋コンクリート側溝 (3種)	300E 30×70×200	個	34,440
側溝蓋	RC300用 滑り止め加工	枚	3,080
PU柵 (300×300×500)	グレーチング付 T-25 普通目 110°開閉	基	59,400
PU柵 (300×300×600)	グレーチング付 T-25 普通目 110°開閉	基	61,400
PU柵 (300×600×700)	グレーチング付 T-25 細目 ボルト固定	基	110,100
グレーチング蓋 (1000×1350)・受枠共	重量軽減機能付 T-2 普通目 落し込 ラッチ錠	組	208,100
スクリーン	SUS304製 400*400*5t	基	80,000
化粧砂	0.003m ³ /m ²	m ³	7,500
真砂土	良質真砂5mmアンダー又は粒度調整真砂5mmアンダー	m ³	13,000
改良土	耐水性団粒構造安定材 20%配合	m ³	29,500
表層土ふるい選別・混練工	2種ホッパー	m ³	3,500
混合土小運搬		m ³	300
PCポール H=10.0m	13-19-1000	本	194,000
PCポール H=10.0m	14-46-3346	本	650,000
FCポール H=14.9m	18(9+9)-22-1000	本	520,000
FHポール H=19.9m	22(12+10)-30-1500	本	840,000
根柵	L=1200	個	19,000
鋼管基礎 (S K K 400相当)	800*19*L9.0m	本	470,000
ジョイントビーム	101.6*4.2t	本	130,000
ジョイントビーム	114.3*4.5t	本	160,000
ジョイントビーム	139.8*4.5t	本	180,000
自在バンド	4BD-HD-17T	個	3,300
自在バンド	4BD-HD-23T	個	3,800
自在バンド	4BD-HD-30T	個	4,300
自在バンド	6BD-E-41	個	14,000
自在バンド	6BD-E-55	個	16,000
メッセンワイヤ	38mm ²	m	550
メッセンワイヤ	55mm ²	m	650
巻付グリップ	38mm ²	個	800
巻付グリップ	55mm ²	個	950
ターンバックル	12	本	1,900
ターンバックル	16	本	3,100
L型金物		個	800
丸シンプル		個	300
ネット	MZXスーパー24本/45mm	m ²	1,000
ネット	MZXスーパー36本/40mm	m ²	1,200
ネット (混燃ブラック)	HBK-MZX6本/45mm	m ²	2,000
PEロープ	4	m	35
セフティーガード	H1800*W1000*t50	本	46,000
セフティガード	H1800*W1300*t50	本	54,000
手開き式出入口	H2000*W1000	箇所	30,000
手巻きウインチ	2t 架台共	組	236,600
滑車 (シャックル)	100 (16)	組	20,000
巻上ワイヤーロープ	9 JIS (6×24)	m	860
ワイヤーロープ	9	m	400

ワイヤグリップ	9	個	330
リング	天井ネット受・たらしネット用	個	250
防砂ネット(防災タイプ)	H2.0×10.0m	枚	96,000
建柱費	4tオーガ掘 13-19-1000	本	118,000
建柱費	4tオーガ掘 14-46-3346	本	150,000
建柱費	4tオーガ掘 18(9+9)-22-1000	本	218,000
建柱費	中詰共 22(12+10)-30-1500	本	350,000
根柵工	L=1200	個	15,000
鋼管基礎工		本	1,400,000
鋼管内処理工		本	80,000
根巻工	500*1200*1200	箇所	120,000
ジョイントビーム工 H=10.0mタイプ	101.6*4.2t	本	30,000
ジョイントビーム工 H=14.9mタイプ	114.3*4.5t	本	33,000
ジョイントビーム工 H=19.9mタイプ	139.8*4.5t	本	35,000
自在バンド工		個	3,500
メッセンワイヤ工		m	600
ネット工		m2	700
セフティーガード工	H1800*W1000*t50	本	8,000
セフティガード工	H1800*W1300*t50	本	9,000
ウインチ工	架台共	組	8,000
滑車ワイヤ工		組	40,000
高所作業車 H=10.0mタイプ		台	70,000
高所作業車 H=14.9mタイプ		台	75,000
高所作業車 H=19.9mタイプ		台	75,000
クレーン H=14.9mタイプ		台	110,000
クレーン H=19.9mタイプ		台	230,000
クレーン バックネットタイプ		台	140,000
防砂ネット設置費		m2	680
ポール小運搬 H=10.0mタイプ	場内	本	8,000
ポール小運搬 H=14.9mタイプ	場内	本	16,000
ポール小運搬 H=19.9mタイプ	場内	本	18,000
鋼管小運搬 H=19.9mタイプ	場内	本	10,000

(積算参考資料「別紙」)

本工事の積算で採用した歩掛

名称	発行元	発行年月	備考
国土交通省 土木工事積算基準書(共通編)	(一財)建設物価調査会	令和7年度	監修 国土交通省
国土交通省 土木工事積算基準書(河川・道路編)	(一財)建設物価調査会	令和7年度	監修 国土交通省
国土交通省 土木工事積算基準書(電気通信編)	(一財)建設物価調査会	令和7年度	監修 国土交通省
土木工事標準積算参考資料	京都府	令和7年度	
屋外スポーツ施設舗装工事 積算の手引	(公財)日本スポーツ施設協会 屋外施設部会	令和3年改訂版	

(積算参考資料「別紙」)

本工事の積算で採用した物価資料材料

建設物価及び積算資料(令和8年5月)

名称	規格	単位	物価資料
ハイテン鋼製グレーチング蓋(嵩上げ)	300車道用 T-14 普通目 500×410×95	枚	建設物価(全国), 積算資料(全国)
ハイテン鋼製グレーチング蓋(嵩上げ)	300車道用 T-25 普通目 500×410×95	枚	建設物価(全国), 積算資料(全国)
土壌安定剤	スポーツ用バインダー	kg	積算資料(近畿)
側溝用埋設型枠	6*390*1000	枚	建設物価(全国), 積算資料(全国)
足掛け金物	W303* 19 現場打ち用	個	建設物価(近畿), 積算資料(近畿)