

【資料3】（仮称）タイガース野球場及び室内練習場・選手寮兼クラブハウスの完成イメージ及び施設概要等 ※完成イメージは予定であり、実際と異なる場合がございます

（仮称）タイガース野球場（完成イメージ）



小田南公園北側から

項目	種別	主な内容（※数値はすべて約数。また、今後変更の可能性あり）
（仮称） タイガース 野球場	建物概要	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造・地上3階建て、最高高さ22m 建築面積6,690㎡ （内 屋外倉庫・ブルベン：401㎡、外野観覧席：2,027㎡）、 延べ床面積10,812㎡（同上）
	フィールド	両翼95m、中堅118m（甲子園球場と同一サイズ・同方位）、 内野黒土、外野天然芝
	観客席	客席数約3,600席（うち、車いす席18席） 別途、引退試合等 の臨時外野席約800席（安全対策参照）
	主な設備	観客用（主に障がい者用）エレベータ2台、LEDナイター照明塔6 基、放送席・スピーカー設置、バックスクリーン（スコアボード（LED ビジョン））
	安全対策	バックネット裏屋根設置、球場外周防球ネット（最高高さ55m） 及び内野席用防球ネット設置、陸橋（タイガース練習場との選手 動線）設置、引退試合等緊急的に外野を開放（800人収容 可）、録画機能付き監視カメラ設置（観客席・球場周辺）
	防災	平均40cm程度のかさ上げ実施、主要電気設備を2階へ設置、非 常用発電機及び非常用防火水槽設置、観客席は津波等一時 避難場所（非常用コンセント設置）
その他	2階売店、1階グッズショップ、1階券売所、外野部分に選手用ラン ニングコース	
（仮称） タイガース 練習場	フィールドその他	内野黒土、その他天然芝、周囲にスチールフェンス設置

近隣地域への配慮

発生音	バックネット裏観客席への屋根設置、球場内スピーカーへの遮音 ボックス設置、屋根と観客席との間の閉塞、ハッチ内壁・天井の 吸音仕上げ等、環境基準への適合
照明光	光漏れの少ないLEDナイター照明の使用等、環境省ガイドラインへ の適合

第2工区

室内練習場（完成イメージ）



東側から

選手寮兼クラブハウス（完成イメージ）



南西側から

項目	種別	主な内容（※数値はすべて約数。また、今後変更の可能性あり）
室内練習場	建物概要	鉄骨造・地上1階建て 建築面積6,160㎡ 延べ床面積6,160 ㎡、最高高さ19m
	主な施設・設備	内野グラウンド、打撃練習場6レーン（3レーンは内野グラウンド 内）、投球練習場6レーン、コンディショニングエリア1か所、空調機 器設置
選手寮兼 クラブハウス	建物概要	鉄骨造・地上3階建て 建築面積2,265㎡ 延べ床面積3,643 ㎡、最高高さ13m
	主な施設・設備	寮室38室、ロッカールーム（1軍選手用を含む）、食堂、浴室、 ミーティングルーム、室内トレーニングルーム、リハビリ室
外構その他	主な施設・設備	坂路（長さ約30m・高さ約4.5m）、駐車場75台、外灯
	防災	平均60cm程度のかさ上げ実施、主要電気設備を2階へ設置、非 常用発電機及び非常用防火水槽設置

市道第一号線（第2工区西側道路）の交通量について

- ・室内練習場及び選手寮兼クラブハウスを利用する車両（乗用車クラス）が  
通行します。（1日平均50台程度）
- ・キャンプ地や他球場へ移動するときなど、大型バス・用具車が警察の通行  
許可を得た上で、通行します。  
（大阪等近郊：原則、1日1往復、その他：原則、複数日で1往復）