

新国立競技場 整備区分表 (新国立競技場整備事業 要求水準書 添付資料3 整備区分表より)

番号	内容		本事業	別途工事	別途工事 予定時期	備考			
1	新築工事	競技場及び外構工事	●						
		歩行者デッキ1号整備工事	●			「第2章第2節2. 都市計画上の条件(2)都市計画に基づく本事業での整備内容」 「添付資料4、7」参照。東京体育館の第2駐車場改修工事等を含む			
		歩行者デッキ2号整備工事	●			「第2章第2節2. 都市計画上の条件(2)都市計画に基づく本事業での整備内容」 「添付資料8」			
		道路線形変更工事	●			「第2章第1節2. 本事業に含まれている範囲」 「参考資料1」参照			
2	撤去関連	旧国立競技場既存杭の撤去	●			法面部分に残置杭あり。「第2章第2節1. 敷地条件(4)敷地内残置物」 「参考資料4」参照			
		日本スポーツ振興センター旧本部棟地下躯体	●			「第2章第2節1. 敷地条件(4)敷地内残置物」 「参考資料5」参照			
		旧日本青年館地下躯体	●			「第2章第2節1. 敷地条件(4)敷地内残置物」 「参考資料6」参照			
3	植栽関連	植栽計画検討	●			「第2章第2節4. 仮移植樹木及び既存樹木」 「参考資料9、12」参照			
		明治公園樹木の内、新計画に必要な樹木の移植及び不要な樹木の撤去		●		同上			
		仮移植地からの再移植	●			同上			
4	移設関連(記念作品等)	配置場所検討提案・下地補強	●			「第3章第4節1. 建築性能(15)記念作品等」 「参考資料14」参照			
		移設工事(保管場所からの移動含む)		●		本工事中に移設工事あり			
5	備品関連	移動型大型送風機	●			第3章第4節5. フィールド性能」参照			
		補光設備	●			第3章第4節5. フィールド性能」参照			
		陸上競技付帯設備	●			陸上競技場公認に関する細則別表2に規定する付帯設備(公益財団法人日本陸上競技連盟発行「陸上競技ルールブック2015年度版」)			
		サッカーゴール等	●			サッカーゴール(アルミ製埋込式)、サブポール(ステンレス製埋込式)、基礎埋設管(アルミ製)			
		ラグビーゴール等	●			ラグビーゴール高さ1.3m(アルミ製、起倒式)、基礎埋設管(ステンレス製)とするが、基礎はラグビーゴール高さ1.7mに対応すること。			
		流し台、ミニキッチン、洗面化粧台、エアタオル	●						
		陸上競技用器具		●	JAAF・IAAF検査前	本工事中に搬入あり			
		家具・備品		●		本工事中に搬入あり			
		カーテン・ブラインド類		●		本工事中に搬入あり カーテンレール、カーテンブラインドボックスは本工事			
		消火器		●		本工事中に搬入あり 消火器ボックスは本工事			
		ATM、公衆電話、自動販売機		●					
		売店・レストラン等の厨房機器		※	●		※内装、一次側給排水、電源等まで本工事		
6	1	建築詳細	オーバーレイ	オリンピック・パラリンピックに伴うオーバーレイ工事		●	2020年1月以降	「添付資料12 オーバーレイ工事の内容」	
7	1	機械設備詳細	中央監視	統合監視システム		※	●		「3章4節. 4機械設備性能(4)中央監視設備」参照 ※位置の想定、配線ルートの確保

番号	内容		本事業	別途工事	別途工事 予定時期	備考	
8	電気設備詳細	1 共通	本線予備電源、冗長化構成	●			
		2 発電設備等	大会用の非常用発電機設置工事、開閉会式に必要な発電機の設置工事。仮設電源ケーブル接続工事など設備工事	※	●	2020年1月以降	「3章4節.3電気設備性能(6)発電設備」参照 「添付資料12 オーバーレイ工事の内容」参照 ※接続スペース及び配線ルートの確保
		3 発電設備等	大会時の仮設設置設備に対する電力監視システム(恒設で設置される電力監視システムとの連携も含む。)		●	2020年1月以降	「添付資料12 オーバーレイ工事の内容」
		4 電灯設備	競技用照明設備	●			「3章4節.3電気設備性能(2)電灯設備」参照
		5 構内情報通信網設備	有線LAN設備	※	●	2019年9月以降	「3章4節.3電気設備性能(7)構内情報通信網設備」参照 ※位置の想定、配線ルートの確保
		6 構内情報通信網設備	Wi-Fi設備、アクセスポイント	※	●	2019年9月以降	「3章4節.3電気設備性能(7)構内情報通信網設備」参照 ※位置の想定、配線ルートの確保
		7 構内情報通信網設備	携帯電話の不感知対策設備	※	●	2019年9月以降	「3章4節.3電気設備性能(7)構内情報通信網設備」参照 ※位置の想定、配線ルートの確保
		8 構内情報通信網設備	無線機不感知帯検証		●	2020年1月以降	「添付資料12 オーバーレイ工事の内容」参照
		9 構内情報通信網設備	外部者(メディア・サービス事業者)が敷設する臨時回線	※	●	2019年9月以降	「3章4節.3電気設備性能(7)構内情報通信網設備」参照 ※位置の想定、配線ルートの確保
		10 構内情報通信網設備	通信回線アクセスルートの冗長化	●			「3章4節.3電気設備性能(7)構内情報通信網設備」参照
		11 構内情報通信網設備	情報システムのための端末機器等設置		●	2020年1月以降	「添付資料12 オーバーレイ工事の内容」参照
		12 情報表示設備	デジタルサイネージの設置	※	●	2019年9月以降	「3章4節.3電気設備性能(9)情報表示設備」参照 ※位置の想定、配線ルートの確保
		13 情報表示設備	新国立競技場用の陸上競技計測機器の設置	●			「3章4節.3電気設備性能(9)情報表示設備」参照
		14 情報表示設備	オリンピック・パラリンピック競技大会用の陸上競技計測機器等の設置	※	●	2020年3月以降	「3章4節.3電気設備性能(9)情報表示設備」参照 「添付資料12 オーバーレイ工事の内容」参照 ※位置の想定、配線ルートの確保
		15 映像設備	リボンボードの設置	※	●		「3章4節.3電気設備性能(10)映像設備」参照 ※位置の想定、下地補強、配線ルートの確保
		16 映像設備	大型映像装置の設置	●			「3章4節.3電気設備性能(10)映像設備」参照
		17 映像設備	追加AV機器の設置		●	2020年3月以降	「添付資料12 オーバーレイ工事の内容」参照
		18 映像設備	オリンピック・パラリンピック競技大会用のテレビ中継設備	※	●		「3章4節.3電気設備性能(10)映像設備」参照 ※設置スペース及び配線ルートの確保
		19 映像設備	国内テレビ放送局のテレビ中継設備	※	●	2019年9月以降	「3章4節.3電気設備性能(10)映像設備」参照 ※設置スペース及び配線ルートの確保
		20 音響設備	音響装置の設置	●			「3章4節.3電気設備性能(11)音響設備」参照
		21 監視カメラ	監視カメラ設備(WVIP対応含む)に関するシステム導入、動作検証、調整工事	※	●	2019年11月以降	「3章4節.3電気設備性能(14)監視カメラ設備」参照 ※位置の想定、配線ルートの確保
		22 防犯・入退場管理	認証装置、電気錠、チケット確認ゲート、金属探知機用ゲート、警備センサーに関するシステム導入、動作検証、調整工事	※	●	2019年11月以降	「3章4節.3電気設備性能(16)防犯管理設備及び入退場管理設備」参照 「添付資料12 オーバーレイ工事の内容」参照 ※位置の想定、配線ルートの確保
		23 その他	総務省無線監視アンテナ設置工事		●	2020年1月以降	「添付資料12 オーバーレイ工事の内容」参照
		24 その他	VSCG(警備指揮所)資機材搬入及び設置作業		●	2019年11月以降	「添付資料12 オーバーレイ工事の内容」参照
		25 その他	POS(販売管理)システム導入	※	●	2019年9月以降	※位置の想定、配線ルートの確保