

【工事】発注見直し（2026年7月見直し）

赤字：当初見直しからの変更箇所
 〇：新規追加案件
 □：公告済又は中止となった案件

※実際に発注する工事等がこの公表と異なる場合やこの公表に掲載ない工事等が発注される場合があります。

成田国際空港株式会社

| NO. | 随時見直し | 契約方法 | 落札者の決定方法 | 業種 | 点数 | 金額規模 | 件名 | 履行場所 | 概要及び数量 | 履行期間 | 入札公告またはHP掲載時期 | 昼夜工事の別 | 備考 |
|------|-------|-------------|-----------------------------|----------------------------|--------------------------------|------------------|----------------------------------|--------------------------|--|-----------------------|---------------|-----------|--------------|
| | 新規 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工計画評価タイプ） | 暖冷房衛生設備工事 | 1100以上 | 5億円以上10億円未満 | 2PTB本館4階リニューアル工事（機械） | 成田国際空港内 第2旅客ターミナルビル | 成田空港内第2旅客ターミナルにおいて、商環境及び見学デッキのリニューアルを行うものである。 (改修エリア：内部13,000㎡程度、外部5,000㎡程度) 機械設備工事：空調設備（自動制御設備含む）、衛生設備工事、消火設備工事等 | 調整中 | 調整中 | 昼間（一部、夜間） | 見直し活用方式 |
| | 新規 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 電気設備工事、機械設備工事（搬送設備）、通信設備工事 | - | 2億円以上5億円未満 | PTB自動手荷物預け機導入準備工事(Phase2)その2（設備） | 成田国際空港内 | 本工事は、第1及び第2旅客ターミナルビルにおいて、自動手荷物預け機の設置に必要な準備工事を行うものである。 (電気：照明設備・電灯コンセント設備工事、分電盤改修工事 一式 機械：監視用CCTV設備工事 一式 通信：BIDS設備工事 一式) | 2026年12月～2028年3月 | 2026年7月 | 夜間 | |
| | 新規 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 電気設備工事・通信設備工事 | 「電気設備工事」1250以上、「通信設備工事」1150以上 | 5億円以上10億円未満 | 2PTB本館4階リニューアル工事（電気・通信） | 成田国際空港内 | 成田空港内第2旅客ターミナルにおいて、商環境及び見学デッキのリニューアルを行うものである。 (改修エリア：内部13,000㎡程度、外部5,000㎡程度) 電気設備工事：電灯設備工事、非常照明・誘導灯設備工事等 通信設備工事：消防設備工事、監視用CCTV設備工事、BBN設備工事等 | 調整中 | 調整中 | 夜間（一部、昼間） | 見直し活用方式 |
| | 新規 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 建築工事 | 1300以上 | 10億円以上WTO適用基準額未満 | PTB特定天井改修工事（建築・機械） | 成田国際空港内 | 成田空港内第1・2・3旅客ターミナルにおいて、既存不適格となっている吹き抜け部の特定天井の改修を行うものである。 改修箇所数：計15箇所 改修面積：計9,000㎡程度 | 2027年第2～3四半期頃～工期：3年程度 | 2026年第3～4四半期頃 | 夜間 | 見直し活用方式を適用予定 |
| | 新規 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 電気設備工事 | - | 2億円以上5億円未満 | PTB特定天井改修工事（電気・通信） | 成田国際空港内 | 成田空港内第1・2・3旅客ターミナルにおいて、既存不適格となっている吹き抜け部の特定天井の改修に伴い、照明のLED化及び通信設備の撤去・新設を行うものである。 電気設備工事 一式（照明器具 約2000台） 通信設備工事 一式（通信設備 約160台） | 2027年第2～3四半期頃～工期：3年程度 | 2026年第3～4四半期頃 | 夜間 | 見直し活用方式を適用予定 |
| WTO1 | 変更 | 一般競争入札(WTO) | 自動落札方式（価格競争） | 電気設備工事 | 1250以上 | 10億円以上WTO適用基準額未満 | B滑走路3500m化（移設末端）灯火設置工事 | 成田国際空港内及び成田国際空港外(B滑走路北側) | 本工事は、更なる機能強化に伴い、新設されるB滑走路延伸部に航空灯火及び既設B照明変電所内に航空灯火用電源設備を設置するものである。 ・航空灯火設置工事 一式 ・航空灯火撤去工事 一式（既存部） ・航空灯火仮設工事 一式（既存部） ・航空灯火用電源設備設置工事 一式 | 2027年2月～2029年6月 | 2026年8月 | 昼間（一部、夜間） | |
| WTO2 | 変更 | 一般競争入札(WTO) | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工計画評価タイプ） | 建築工事 | 1300以上 | WTO適用基準額以上 | 2PTB本館4階リニューアル工事（建築） | 成田国際空港内 第2旅客ターミナルビル | 成田空港内第2旅客ターミナルにおいて、商環境及び見学デッキのリニューアルを行うものである。 (改修エリア：内部13,000㎡程度、外部5,000㎡程度) 建築工事：内部改修工事、外部改修工事（防水改修、一部構造を含む）等 ※付帯設備工事は別途発注 | 調整中 | 調整中 | 夜間（一部、昼間） | 見直し活用方式 |
| WTO3 | 変更 | 一般競争入札(WTO) | 総合評価落札方式（技術提案評価型・施工体制評価タイプ） | 空港舗装工事 一般土木工事 | 空港舗装工事：1000以上 一般土木工事：1150以上 | WTO適用基準額以上 | B滑走路地区舗装その他工事 | 成田国際空港内及び成田国際空港外(B滑走路北側) | 本工事は、成田空港の更なる機能強化のB滑走路延伸に必要となる誘導路舗装を行うものである。 基本施設舗装工：約30,000㎡ ショルダー舗装工：約20,000㎡ | 2027年2月～2029年3月 | 2026年8月 | 夜間 | |
| WTO4 | 変更 | 一般競争入札(WTO) | 簡易型総合評価方式（通常型） | 建築工事 | 1300以上 | WTO適用基準額以上 | 成田空港千葉港頭石油ターミナル管理事務所新築工事 | 千葉港頭石油ターミナル | 成田空港の千葉港頭石油ターミナルの管理事務所を新築するものである。 ・管理事務所：地上5階建 4200㎡程度 ・建物付帯設備工事 一式 ・インフラ 一式 | 2027年3月～2029年12月 | 2026年8月 | 昼間 | 見直し活用方式 |
| WTO5 | 中止 | 一般競争入札(WTO) | 自動落札方式（価格競争） | 電気設備工事 受変電設備工事 | 1250以上 | WTO適用基準額以上 | 南オペレーションセンタービル受変電設備等更新工事 | 成田国際空港内 | 南オペレーションセンタービルの受変電設備の更新を行うものである。 ・受変電設備等更新工事 一式 | 2027年5月～2030年12月 | 2026年12月 | 昼間 | |
| WTO6 | 変更 | 一般競争入札(WTO) | 未定 | 一般土木工事 | 1150以上 | WTO適用基準額以上 | 給水センター更新工事 | 成田国際空港内 | 本工事は、設置から50年以上が経過した給水センターについて隣接エリアに新たな給水センターを建設するものである。 受水槽 一式 高架水槽 一式 管理棟（揚水ポンプ等） 一式 場内配管 一式 等 | 調整中 | 調整中 | 昼間（一部、夜間） | 見直し活用方式 |
| | 公告済 | 一般競争入札 | 簡易型総合評価方式（通常型） | 一般土木工事 | B | 5千万円以上2億円未満 | 西三里塚地区代替地改良工事 | 成田国際空港外 | 本工事は、成田空港の更なる機能強化に伴う移転代替地として、成田市西三里塚地区において宅地造成工事を行うものである。 開発面積 約3,500㎡ | 2026年8月～2027年2月 | 2026年6月 | 昼間 | |
| 1 | 公告済 | 一般競争入札 | - | 電気設備工事 | B | 1億円以上5億円未満 | 1PTB照明器具他更新工事（共有） | 成田国際空港内 第1旅客ターミナルビル | 本工事は、1PTBの官庁共有エリアの照明器具を更新するものである。 ・照明設備 一式 | 2026年9月～2027年3月 | 2026年4月 | 夜間（一部、昼間） | |
| 2 | 公告済 | 一般競争入札 | - | 建築工事 | B | 1億円以上5億円未満 | P2ペDESTリアンデッキMSW撤去工事（建築） | 成田国際空港内 | 本工事は、第2ターミナルと第2駐車場ビルの2階連絡通路に設置されている動く歩道（MSW）を撤去し、床スラブ設置及び内装改修工事を行うものである。 | 2026年8月～2027年10月 | 2026年4月 | 夜間 | |

【工事】発注見直し（2026年7月見直し）

| | |
|-----|----------------|
| 赤字 | ：当初見直しからの変更箇所 |
| ピンク | ：新規追加案件 |
| グレー | ：公告済又は中止となった案件 |

※実際に発注する工事等がこの公表と異なる場合やこの公表に掲載ない工事等が発注される場合があります。

成田国際空港株式会社

| NO. | 随時見直し | 契約方法 | 落札者の決定方法 | 業種 | 点数 | 金額規模 | 件名 | 履行場所 | 概要及び数量 | 履行期間 | 入札公告またはHP掲載時期 | 昼夜工事の別 | 備考 |
|-----|-------|--------|----------------------|------------------------------------|------------------|------------------|--------------------------------|------------------------|---|---------------------|---------------|-----------|--------|
| 3 | 公告済 | 一般競争入札 | 簡易型総合評価方式 (通常型) | 一般土木工事 | A | 5億円以上10億円未満 | 五辻地区代替地整備工事 | 成田国際空港外 | 本工事は成田空港の更なる機能強化に伴う移転用代替地として、多古町五辻地区において宅地造成を行うものである。 造成工 一式 調整池工 一式 地盤改良工 一式 他 | 2026年7月 ~ 2028年3月 | 2026年4月 | 昼間 | |
| 4 | 公告済 | 一般競争入札 | - | 建築工事 | B | 10億円以上WTO適用基準額未満 | 貨物地区トイレ改修工事2025 (建築・設備) | 成田国際空港内 貨物地区 | 北部・南部貨物地区内のトイレの建築・機械・電気設備の改修工事 計40か所 ・温水洗浄便座化 ・和式トイレの洋式化 ・手洗自動水栓化 ・車椅子用トイレ設置 ・オストメイト対応 (UD対応) ・壁・床・扉等の内装改修 ・照明LED化 | 2026年8月 ~ 未定 | 2026年4月 | 昼間 | |
| 5 | 中止 | 一般競争入札 | 自動落札方式 (価格競争) | 建築工事 | C | 未定 | 2 P T B 本館 4 階中央催事区画店舗化工事 (建築) | 成田国際空港内 | 本工事は、第2旅客ターミナルビル4階の現中央催事区画を正規店舗区画にするための建築工事である。 | 2026年7月 ~ 2026年11月 | 2026年4月頃 | 夜間(一部、昼間) | |
| 6 | 公告済 | 一般競争入札 | 自動落札方式 (価格競争) | 電気設備工事 | - | 5千万円以上2億円未満 | 2 P T B 直流電源設備蓄電池更新工事 (共有) | 成田国際空港内 第2旅客ターミナルビル | 本工事は、成田国際空港内の第2旅客ターミナルに設置されている官庁との共有設備である直流電源装置の蓄電池について更新を行うものである。 直流電源装置用 蓄電池更新 一式 | 2026年9月 ~ 2027年3月 | 2026年6月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 7 | 公告済 | 一般競争入札 | - | 機械設備工事 (搬送設備) | - | 10億円以上WTO適用基準額未満 | 1PTB第1サテライト他搭乗橋更新工事 | 成田国際空港内 | 1PTB第1サテライトの搭乗橋9基(#11,12,14,16,18)の更新工事を行うものである。ただし、懸架式GPU導入検討中の#17について、懸架式GPU導入不可となった場合、設計変更にて追加予定。 | 2026年7月 ~ 2030年3月 | 2026年5月 | 夜間(一部、昼間) | |
| 8 | 公告済 | 一般競争入札 | 自動落札方式 (価格競争) | 空港舗装工事 | A | 10億円以上WTO適用基準額未満 | W・A誘導路その他舗装補修工事(2026) | 成田国際空港内 | 本工事は、W・A誘導路等の切削オーバーレイによる補修工事を行うものである。 アスファルト舗装補修工 (表層) 約160,000m ² アスファルト舗装補修工 (基層) 約 21,000m ² 付帯工 (標識工) 一式 | 2026年8月 ~ 2027年10月 | 2026年6月 | 夜間 | 協議合意方式 |
| 9 | 公告済 | 一般競争入札 | - | 電気設備工事 | A | 5億円以上10億円未満 | 高圧ケーブル等更新工事(場周柵系統・第1給油センター他) | 成田国際空港内 | B開閉所系統などの6kVケーブルの更新を行う。 | 2026年8月 ~ 2028年2月 | 2026年5月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 10 | 変更 | 一般競争入札 | 自動落札方式 (価格競争) | 電気設備工事 | ~1000未満 | 2億円以上5億円未満 | 情報通信センター照明設備更新工事 | 成田国際空港内 | 本工事は、情報通信センターの照明設備更新工事を行うものである。 ・照明設備 一式 | 2026年10月 ~ 2027年12月 | 2026年7月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 11 | 変更 | 一般競争入札 | 自動落札方式 (価格競争) | 通信設備工事 通信機器製造・設置・調整工事 消防施設工事 | - | 5千万円以上2億円未満 | 放送設備更新工事 (情報通信センター等) | 成田国際空港内 | 情報通信センター、NAA本社ビルに設置されている非常放送設備・業務放送設備の更新を行う。 | 2026年11月 ~ 2027年11月 | 2026年7月 | 夜間(一部、昼間) | |
| 12 | 変更 | 一般競争入札 | 自動落札方式 (価格競争) | 電気設備工事 | ~1000未満 | 5千万円以上2億円未満 | AR/W南トンネル他照明設備更新工事 | 成田国際空港内 | 本工事は、AR/W南トンネルの照明設備更新工事を行うものである。 ・照明設備工事 1式 | 2026年10月 ~ 2027年9月 | 2026年7月 | 夜間(一部、昼間) | |
| 13 | 公告済 | 一般競争入札 | 簡易型総合評価方式 (通常型) | 電気設備工事 | A | 10億円以上WTO適用基準額未満 | エプロン照明LED化工事 (2026) | 成田国際空港内 | 本工事は、エプロン照明のLED化を行うものである。 ・1 P T B、2 P T B、3 P T B エプロン照明灯 一式 ・貨物地区、整備地区、ナイトステイ地区 エプロン照明灯 一式 | 2026年7月 ~ 2028年6月 | 2026年5月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 14 | 公告済 | 一般競争入札 | 簡易型総合評価方式 (地域共生型) | 一般土木工事 一般舗装工事 | 一般土木：C 一般舗装：B | 5千万円未満 | P1駐車場マーキング改修工事 | 成田国際空港内 | 本工事は、P1駐車場内の路面マーキングおよび駐車場付帯土木施設の改修工事を行うものである。 ・区画線工 約5,700m ・区画線消去工 約3,600m ・道路付属物設置工 一式 ・舗装復旧工 一式 | 2026年8月 ~ 2026年12月 | 2026年6月 | 夜間 | |
| 15 | 公告済 | 一般競争入札 | 自動落札方式 (価格競争) | 電気設備工事 | B | 10億円以上WTO適用基準額未満 | PTB照明器具更新工事 (2026) | 成田国際空港内 旅客ターミナルビル | 本工事は、1,2,3PTBの照明器具を更新するものである。 ・照明設備 一式 | 2026年11月 ~ 2029年9月 | 2026年6月 | 夜間(一部、昼間) | |

【工事】発注見直し（2026年7月見直し）

| | |
|----|----------------|
| 赤字 | ：当初見直しからの変更箇所 |
| ■ | ：新規追加案件 |
| ■ | ：公告済又は中止となった案件 |

※実際に発注する工事等がこの公表と異なる場合やこの公表に掲載ない工事等が発注される場合があります。

成田国際空港株式会社

| NO. | 随時見直し | 契約方法 | 落札者の決定方法 | 業種 | 点数 | 金額規模 | 件名 | 履行場所 | 概要及び数量 | 履行期間 | 入札公告またはHP掲載時期 | 昼夜工事の別 | 備考 |
|-----|-------|--------|------------------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------------|-----------------|---|--------------------|---------------|-----------|-------------|
| 16 | 変更 | 一般競争入札 | 簡易型総合評価方式 (通常型) | 受変電設備工事 電気設備工事 | 受変電設備工事：950以上 電気設備工事：1250以上 | 10億円以上WTO適用基準額 未満 | 北部貨物地区エプロン照明受変電設備更新工事 | 成田国際空港内 貨物地区 | 貨物地区のエプロン照明高圧盤及び高圧ケーブルの更新と低圧化を行うものである。 ・高圧盤更新 5箇所 (NITE-1,2、CAG-1,2,3) ・高圧ケーブル更新 (A変～NITE-2) ・低圧化 (NITE-2～NITE-1、NITE-2～CAG-1、CAG-2～CAG-3) | 2026年9月 ～ 2029年3月 | 2026年7月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 17 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式 (施工能力評価型・施工実績評価タイプ) | 一般土木工事 | 950以上 | 5千万円以上2億円未満 | 千葉港頭外港棧橋等補修工事(2026) | 千葉港頭石油ターミナル | 本工事は、成田国際空港千葉港頭石油ターミナル2号棧橋、3号棧橋及び4・5号棧橋におけるコンクリート構造物及び鋼管杭被覆防食設備の補修を行うものである。 ・断面修復工 一式 ・ひび割れ充填工 一式 ・電気防食工 一式 ・鋼管杭被覆防食補修工 一式 | 2026年12月 ～ 2028年2月 | 2026年8月 | 昼間 | |
| 18 | 変更 | 一般競争入札 | 自動落札方式 (価格競争) | 電気設備工事 | ～1000未満 | 2億円以上5億円未満 | 木の根トンネル照明器具更新工事 | 成田国際空港内 | 本工事は、木の根トンネルにおけるトンネル照明の更新を行う。 ・照明設備 一式 | 2026年10月 ～ 2028年1月 | 2026年7月 | 夜間 | |
| 19 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式 (施工能力評価型・地域共生タイプ) | 電気設備工事 | - | 5千万円未満 | 第6ゲート・天浪トラック待機場分電盤改修工事 | 成田国際空港内 | 第6ゲート・天浪トラック待機場の分電盤を改修するものである。 ・通信用分電盤更新 一式 ・通信用分電盤改修 一式 | 2027年1月 ～ 2027年12月 | 2026年10月 | 夜間(一部、昼間) | |
| 20 | 変更 | 一般競争入札 | 自動落札方式 (価格競争) | 一般土木工事 | 1150以上 | 5億円以上10億円未満 | 空港場内下水管路更新工事 | 成田国際空港内 | 貨物地区周辺の下水管路、マンホール、およびマンホール蓋の不具合について更新工事を行う。 | 2027年4月 ～ 2031年3月 | 2027年1月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 21 | 変更 | 企画競争 | デザイン・企画等提案の方式 | 電気設備工事 | 1250以上 | 2億円以上5億円未満 | パイプライン電気防食設備変更工事 (外電) | パイプライン沿線 | 本工事は、パイプラインの電気防食設備について、流電陽極方式から外部電源方式への変更工事を実施するものである。(設計施工一括) | 2027年2月 ～ 2029年3月 | 2026年11月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 22 | 公告済 | 企画競争 | デザイン・企画等提案の方式 | 電気設備工事 | 1250以上 | 10億円以上WTO適用基準額 未満 | 空港諸施設電力監視制御装置更新工事 | 成田国際空港内 | 本工事は、空港諸施設電力監視制御設備の更新を行うものである。 ・空港諸施設電力監視制御設備 1式 | 2026年12月 ～ 2030年6月 | 2026年6月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 23 | 公告済 | 一般競争入札 | 簡易型総合評価方式 (通常型) | 通信設備工事 電気設備工事 | - | 2億円以上5億円未満 | 駐車場総合管理システム用インフラ整備工事 | 成田国際空港内 | 本工事は旅客用駐車場と従業員用駐車場の相互・高効率運用を可能とする管理システムの共通化・刷新をするためのインフラ工事を行うものである。 | 2026年10月 ～ 2029年3月 | 2026年6月 | 夜間(一部、昼間) | 見積活用方式 |
| 24 | 変更 | 企画競争 | デザイン・企画等提案の方式 | 通信設備工事 通信機器製造・設置・調整工事 | - | 未定 | 無人航空機検知システム整備工事 | 成田国際空港内 | 無人航空機検知システムを整備するもの ・無人航空機検知センサー 一式 ・センサー装置 一式 | 2027年2月 ～ 2028年3月 | 2026年10月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 25 | 変更 | 一般競争入札 | 自動落札方式 (価格競争) | 一般土木工事 | 950以上 | 10億円以上WTO適用基準額 未満 | 空港内上水道更新 (北回り幹線) 他工事 | 成田国際空港内 | 新給水センター建設予定地を起点として、A滑走路の西側の緑地帯と場周道路を通過して上水道管を整備し、第8貨物橋内まで接続するものである。また、A滑走路南側の緑地帯では消火栓配管と双口消火栓を整備、A滑走路西側の緑地帯では防火水槽と防火水槽アクセス用の保安道路の整備を行う。 | 調整中 | 調整中 | 昼間(一部、夜間) | 協議合意方式 |
| 26 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式 (施工能力評価型・施工実績評価タイプ) | 建築工事 | 950以上～1300未満 | 10億円以上WTO適用基準額 未満 | 成田空港駐車場施設改修工事 | 成田国際空港内 | 本工事は第2立駐ビルにおける、塗床・案内表示 (無灯サイン) ・各所塗装等の改修工事 (北棟B1,B2階、南棟B1,B2および3,4,R階：計約40,000㎡) および、北棟B1階における内装・建具工事 (車枠の個室化×3、半個室化×15) を行うもの。 | 2027年2月 ～ 2029年6月 | 2026年10月 | 夜間(一部、昼間) | 見積活用方式を適用予定 |
| 29 | 変更 | 一般競争入札 | 自動落札方式 (価格競争) | 受変電設備工事 | 1000以上～1250未満 | 2億円以上5億円未満 | 空港諸施設蓄電池・直流電源装置更新工事 (2026) | 成田国際空港内 | 本工事は、成田空港内の各施設において設置されている蓄電池・直流電源装置について更新を行うものである。 ・蓄電池更新工事 一式 ・直流電源装置更新 一式 | 2026年10月 ～ 2028年1月 | 2026年8月 | 昼間(一部、夜間) | |

【工事】発注見直し（2026年7月見直し）

| | |
|----|----------------|
| 赤字 | ：当初見直しからの変更箇所 |
| ■ | ：新規追加案件 |
| ■ | ：公告済又は中止となった案件 |

※実際に発注する工事等がこの公表と異なる場合やこの公表に掲載ない工事等が発注される場合があります。

成田国際空港株式会社

| NO. | 随時見直し | 契約方法 | 落札者の決定方法 | 業種 | 点数 | 金額規模 | 件名 | 履行場所 | 概要及び数量 | 履行期間 | 入札公告またはHP掲載時期 | 昼夜工事の別 | 備考 |
|-----|-------|--------|-----------------------------|--------------------------|--|------------------|-----------------------------|---|---|---------------------|---------------|-----------|------------------------------|
| 30 | 変更 | 一般競争入札 | 自動落札方式（価格競争） | 電気設備工事 | 1250以上 | 5億円以上10億円未満 | 火報照明更新工事（隧道、管理棟他） | 千葉港頭石油ターミナル・バイブライ線沿線・四街道石油ターミナル・成田国際空港内 | 本工事は、バイブライ線沿線の管理棟、バルブ保安設備室および事務所建屋の照明及び火災報知設備について更新を実施するものである。 ・照明設備工事 1式 ・自動火災報知設備工事 1式 ・配線工事 1式 | 2026年12月 ～ 2029年6月 | 2026年9月 | 昼間 | |
| 31 | 変更 | 一般競争入札 | 自動落札方式（価格競争） | 暖冷房衛生設備工事 | 850以上～1100未満 | 5千万円未満 | 警備待機所他空調機更新工事（2026） | 成田国際空港内 | 警備待機所等に設置されているパッケージ形空調機等について更新を実施する。 | 2026年11月 ～ 2027年10月 | 2026年9月 | 昼間 | |
| 32 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・地域共生タイプ） | 一般土木工事 | 850以上 | 5千万円未満 | 酒々井町墨地区法面復旧工事 | 成田国際空港外 | 本工事は、酒々井町墨地区地先におけるバイブライ線用地法面の復旧を行うものである。 ・法面復旧工 一式 | 2026年11月 ～ 2027年3月 | 2026年9月 | 昼間 | |
| 33 | 中止 | 一般競争入札 | 自動落札方式（価格競争） | 機械設備工事(一般) | ～950未満 | 5千万円未満 | 重油タンク点検・塗装工事 | 成田国際空港内 | 本工事は、中央冷暖房所に設置されている重油タンク3基の内2基の外面塗装塗り替え及び1基の内部点検を行う。 | 2026年10月 ～ 2027年10月 | 2026年8月 | 昼間 | |
| 34 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 電気設備工事 受変電設備工事 | 1000以上～1250未満 | 10億円以上WTO適用基準額未満 | B滑走路延伸部場周照明設備等設置工事 | 成田国際空港内及び成田国際空港外(B滑走路北側) | 本工事は、更なる機能強化に伴い、新設されるB滑走路延伸部に場周照明設備及び付随する電気設備を設置するものである。 ・場周照明設置工事 一式 ・受変電設備設置工事 一式 ・高圧ケーブル設置工事 一式 | 2026年12月 ～ 2028年12月 | 2026年8月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 35 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 電気設備工事 | 1250以上 | 5億円以上10億円未満 | GSE車両インフラ充電整備工事(その1) | 成田国際空港内 | 本設計は、成田国際空港内でのGSE車両用のEV充電インフラを整備するものである。 ・充電装置設置工事：一式 | 2026年12月 ～ 2028年3月 | 2026年9月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 36 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 通信設備工事 通信機器製造・設置・調整工事 | - | 2億円以上5億円未満 | B滑走路34RLOC撤去等工事 | 成田国際空港内 | 本件は、機能強化B滑走路34R LOC (2500m用) について、シェルトラ移設等に伴う配線工事・その他撤去等を行うものである。 ・電気通信工事 一式 | 2027年1月 ～ 2028年3月 | 2026年9月 | 夜間(一部、昼間) | 見積活用方式 |
| 37 | 変更 | 一般競争入札 | 自動落札方式（価格競争） | 電気設備工事 | ～1000未満 | 5千万円未満 | バイブライ線受配電所他直流電源設備更新 | バイブライ線沿線 | バイブライ線受配電所の直流電源盤更新を実施するものである。 | 2026年11月 ～ 2027年4月 | 2026年10月 | 昼間 | |
| 38 | 変更 | 一般競争入札 | 自動落札方式（価格競争） | 通信設備工事 通信機器製造・設置・調整工事 | - | 5千万円未満 | EBS監視カメラシステムおよびカメラ更新工事（BHS） | 成田国際空港内 | 第2ターミナルEBS整備工事（新規）に伴い、監視カメラの増設、HUB新設、配線等の更新、システムの改修を行うものである。 | 2026年12月 ～ 2027年6月 | 2026年9月 | 夜間 | |
| 39 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・地域共生タイプ） | 通信設備工事 通信機器製造・設置・調整工事 | - | 5千万円以上2億円未満 | 共同溝防災設備監視制御装置更新工事（共有） | 成田国際空港内 | 共同溝の通信設備を制御・監視するための機器を更新するものである。 ・制御装置 一式 | 2027年3月 ～ 2028年2月 | 2026年11月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 40 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・地域共生タイプ） | 一般土木工事 | 850以上 | 5千万円未満 | 第1給油センター車両整備工場外構舗装等工事 | 第1給油センター | 本工事は、第1給油センターへの車両整備工場移設に伴い必要となる道路舗装整備、防油堤切り直し、および排水施設整備等を行うものである。 ・道路舗装工 一式 ・防油堤切り直し工 一式 ・排水施設整備工 一式 | 2027年3月 ～ 2027年7月 | 2027年1月 | 昼間 | 一度中止としたが、見直しがあったことから、改めて公表する |
| 41 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 建築工事 | 950以上～1300未満 | 5億円以上10億円未満 | PTBCUSS再配置準備工事その2（建築） | 成田国際空港内 旅客ターミナルビル | 本工事は、第1旅客ターミナルビル及び第2旅客ターミナルビル出発ロビーにおいて自動チェックイン機を再配置するため、既存区画等を撤去し、ロビー化を行う工事である。 ・第1旅客ターミナル 1カ所 ・第2旅客ターミナル 6カ所 ※付帯設備工事は別途発注 | 2027年3月 ～ 2027年12月 | 2026年10月 | 夜間 | 見積活用方式 |
| 42 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 通信設備工事 通信機器製造・設置・調整工事 | 「通信設備工事」 1,150以上 「通信機器製造・設置・調整工事」 - | 10億円以上WTO適用基準額未満 | ネットワーク更新工事（2027） | 成田国際空港内 | 本工事は、成田国際空港の総合情報通信網ブロードバンドネットワークの基幹部分の更新を行うものである。 | 2027年4月 ～ 2028年11月 | 2026年10月 | 夜間(一部、昼間) | |

【工事】発注見直し（2026年7月見直し）

| | |
|-----|----------------|
| 赤字 | ：当初見直しからの変更箇所 |
| ピンク | ：新規追加案件 |
| グレー | ：公告済又は中止となった案件 |

※実際に発注する工事等がこの公表と異なる場合やこの公表に掲載ない工事等が発注される場合があります。

成田国際空港株式会社

| NO. | 随時見直し | 契約方法 | 落札者の決定方法 | 業種 | 点数 | 金額規模 | 件名 | 履行場所 | 概要及び数量 | 履行期間 | 入札公告またはHP掲載時期 | 昼夜工事の別 | 備考 |
|-----|-------|--------|-----------------------------|-----------------------------|--|------------------|-----------------------------|------------------------------------|--|---------------------|---------------|-----------|----|
| 44 | 中止 | 一般競争入札 | 自動落札方式（価格競争） | 受変電設備工事 | 1250以上 | 5億円以上10億円未満 | A滑走路無線施設受変電設備更新工事 | 成田国際空港内 | 本工事は、A滑走路無線施設用電源設備の更新を行なうものである。 ・34L-LOC受変電設備設置工事 一式 ・34L-GS受変電設備設置工事 一式 ・16R-GS受変電設備設置工事 一式 | 2027年2月 ～ 2029年2月 | 2026年11月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 45 | 変更 | 一般競争入札 | 未定 | 通信設備工事 通信機器製造・設置・調整工事 | 「通信設備工事」 1,150以上 「通信機器製造・設置・ 調整工事」 - | 5億円以上10億円未満 | デジタルサイネージ設備更新工事 | 成田国際空港内 | 本工事は、デジタルサイネージ設備のサーバー、表示端末一式の更新工事を行うものである。 対象表示端末 設置場所：1,2,3ターミナルの一般エリア 台数：LCDが100台程度、LEDが5面程度 | 2027年3月 ～ 2028年9月 | 2026年11月 | 夜間(一部、昼間) | |
| 47 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 電気設備工事 | 1000以上～1250未満 | 5千万円以上2億円未満 | 三里塚独自身跡地周柵切り直し工事 | 成田国際空港外 | 本工事は、三里塚独自身跡地に伴う周柵の線形変更に伴って周柵照明の切り直しを行うものである。 ・場周柵照明設置工事：一式 ・配電塔改修工事：一式 | 2027年3月 ～ 2028年6月 | 2026年12月 | 昼間 | |
| 48 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 暖冷房衛生設備工事 | 1100以上 | 5千万円以上2億円未満 | P/L施設空調設備更新工事 | パイプライン沿線 | 本工事は、パイプライン沿線の給油施設の換気設備、空調制御盤及び空調機を更新するものである。 対象箇所：換気装置（全管理棟、受配電所、全バルブ保安設備室） 空調制御盤（全管理棟、受配電所） 空調機（全バルブ保安設備室） | 2027年5月 ～ 2028年12月 | 2027年4月 | 昼間 | |
| 49 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 土木工事 受変電設備工事 | 1000以上～1250未満 | 5千万円以上2億円未満 | 水資源機構小泉機場受電設備地中化工事 | 成田国際空港外 (独立行政法人水資源機構 小泉揚水機場) | B滑走路北側延伸整備に伴い航空法に基づく新たな制限表面が設定され、東京電力パワーグリッドが所有する送電設備の一部抵触が確認されたことから、当該設備の地中化工事が別途計画されている。これを受け、関連設備である独立行政法人水資源機構が所有する小泉機場における受電設備の地中化に係る工事を実施するものである。 ・管路・ケーブルビット工事 一式 ・ケーブルヘッド架台設置工事 一式 ・既設鉄構撤去工事 一式 ・付帯設備工事(リード線含む) 一式 | 2027年4月 ～ 2028年3月 | 2026年12月 | 昼間 | |
| 50 | 中止 | 企画競争 | デザイン・企画等提案の方式 | 電気設備工事 電気機械器具(販売) 借上げ | - | 未定 | A-3・A-7・P-1・P-5LED照明器具リース契約 | 成田国際空港内 | 照明設備 一式 | 2026年12月 ～ 2032年11月 | 2026年12月 | 昼間 | |
| 51 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 受変電設備工事 | 1000以上～1250未満 | 2億円以上5億円未満 | B滑走路消防東分遣所受変電設備・配電設備他整備工事 | 成田国際空港内 | B滑走路北側延伸整備に伴い移設される消防東分遣所について、高圧配電線・配管の敷設および受変電設備を整備するものである。 ・高圧配電線・配管敷設工事 一式 ・受変電設備工事 一式 | 2027年3月 ～ 2029年3月 | 2026年12月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 52 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 電気設備工事 | 1000以上～1250未満 | 未定 | 航空障害灯LED化更新工事 | 成田国際空港内 | 本工事は、サステナブル2050の計画に基づき、既設航空障害灯、ヘリパット灯をLEDへ更新するものである。 航空障害灯LED化：一式 ヘリパット灯LED化：一式 | 2027年3月 ～ 2028年3月 | 2027年1月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 53 | 中止 | 一般競争入札 | 簡易型総合評価方式 (通常型) | 機械設備工事（一般） | 1050以上 | 2億円以上5億円未満 | 1PTB航空機用電気式AHU更新工事 | 成田国際空港内 | 1PTBの航空機用エアハンドリングユニット(電気式)の更新工事を実施する。 | 2027年3月 ～ 2029年3月 | 2027年1月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 54 | 中止 | 一般競争入札 | 簡易型総合評価方式 (通常型) | 機械設備工事（一般） | 1050以上 | 5千万円以上2億円未満 | T1S手荷物用エレベーター更新工事 | 成田国際空港内 | 1PTB南ウイングに設置されている手荷物用エレベーターについて更新を実施する。 | 2027年3月 ～ 2028年3月 | 2027年1月 | 夜間 | |
| 55 | 中止 | 一般競争入札 | 自動落札方式（価格競争） | 一般土木工事 | C | 5千万円以上2億円未満 | 第2給油センタードレンタンク補修工事（土木） | 第2給油センター | 本工事は、不同沈下が発生している第2給油センタードレンタンクの補修を実施するものである。 ・地盤改良工 一式 ・ドレンタンク補修工 一式 | 2027年4月 ～ 2028年1月 | 2027年1月 | 昼間 | |
| 56 | 中止 | 企画競争 | デザイン・企画等提案の方式 | 機械設備工事（一般） | 1050以上 | 10億円以上WTO適用基準額未満 | 2PTB中央監視システム更新工事 | 成田国際空港内 | 2PTB中央監視システムについて更新を実施する。 | 2027年3月 ～ 2032年3月 | 2027年1月 | 昼間(一部、夜間) | |
| 57 | 中止 | 企画競争 | デザイン・企画等提案の方式 | 電気設備工事 電気機械器具(販売) 借上げ | - | 未定 | B滑走路周柵照明器具リース契約 | 成田国際空港内 | 照明設備 一式 | 2027年1月 ～ 2032年12月 | 2027年1月 | 昼間 | |

【工事】発注見直し（2026年7月見直し）

| | |
|-----|----------------|
| 赤字 | ：当初見直しからの変更箇所 |
| ピンク | ：新規追加案件 |
| グレー | ：公告済又は中止となった案件 |

※実際に発注する工事等がこの公表と異なる場合やこの公表に掲載ない工事等が発注される場合があります。

成田国際空港株式会社

| NO. | 随時見直し | 契約方法 | 落札者の決定方法 | 業種 | 点数 | 金額規模 | 件名 | 履行場所 | 概要及び数量 | 履行期間 | 入札公告またはHP掲載時期 | 昼夜工事の別 | 備考 |
|-----|-------|--------|-----------------------------|--------------------------|---------------------------------|------------------|----------------------------------|----------------------|--|--------------------|---------------|-----------|--------|
| 58 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工計画評価タイプ） | 建築工事 | 1300以上 | 5億円以上10億円未満 | B滑走路消防分遣所新築工事 | 成田国際空港内 | 本工事は更なる機能強化に伴いB滑走路に消防分遣所を新築するものである。 ・消防分遣所 S造、地上2階建て、延べ面積900㎡程度 ・上記に係る付帯設備工事一式 | 2027年5月 ～ 2028年9月 | 2027年1月 | 昼間(一部、夜間) | 見積活用方式 |
| 59 | 変更 | 一般競争入札 | 自動落札方式（価格競争） | 建築工事 | 950未満 | 5千万円以上2億円未満 | 仮称）南オペレーションセンタートイレ改修工事（建築） | 成田国際空港内 | 南オペレーションセンタービル1階、2階のトイレリニューアル工事 | 発注時期調整中 | 2027年2月 | 昼間 | |
| 60 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・地域共生タイプ） | 通信設備工事 通信機器製造・設置・調整工事 | 「通信設備工事」950以上、「通信機器製造・設置・調整工事」- | 5千万円以上2億円未満 | B滑走路延伸部LOC制限エリア周警報設備設置工事 | 成田国際空港内 | B滑走路延伸部の工事エリアに設置されるLOCの仮囲いフェンスに機械警備設備を設置する。 ・電気通信工事 一式 | 2027年4月 ～ 2027年12月 | 2027年2月 | 昼間 | 見積活用方式 |
| 61 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・地域共生タイプ） | 電気設備工事 | 1000以上～1250未満 | 5千万円以上2億円未満 | B滑走路延伸部マルチラレーション電源整備工事 | 成田国際空港内 | B滑走路北側延伸整備に伴い整備される無線設備のWAM/MLATについて、電源整備を行うものである。 ・配管・配線敷設工事 一式 ・電気設備工事 一式 | 2027年7月 ～ 2028年6月 | 2027年2月 | 夜間(一部、昼間) | |
| 62 | 変更 | 一般競争入札 | 自動落札方式（価格競争） | 建築工事 | 950未満 | 5千万円以上2億円未満 | PTB案内カウンター移設工事（建築） | 成田国際空港内 | 本工事は、第1・2旅客ターミナルビル出発ロビーの案内カウンター移設工事及びサービスカウンターの内装改修工事を行うものである。 ・第1旅客ターミナル北ウイング 1カ所 ・第1旅客ターミナル南ウイング 1カ所 ・第2旅客ターミナル 1カ所 ※付帯設備工事は別途発注 | 2027年9月 ～ 2028年8月 | 2027年3月 | 夜間 | 見積活用方式 |
| 63 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 電気設備工事 | 1250以上 | 10億円以上WTO適用基準額未満 | 誘導路灯火LED化工事（2026） | 成田国際空港内 | 本工事は、サステナブル2050の計画に基づき、既設誘導路灯火をLEDへ更新するものである。 ・誘導路灯、誘導路中心線灯、誘導案内灯 一式（109灯、339灯、151灯）（夜間） ・飛行場灯台 1灯（昼間） ・A滑走路風向灯 1灯（夜間） | 2027年1月 ～ 2029年6月 | 2026年8月 | 夜間(一部、昼間) | |
| 64 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 建築工事 | 950以上～1300未満 | 10億円以上WTO適用基準額未満 | PTB自動手荷物預け機導入準備工事（Phase2）その2（建築） | 成田国際空港内 旅客ターミナルビル | 本工事は、第1及び第2旅客ターミナルビルにおいて、自動手荷物預け機の設置に必要なカウンター改修等の準備工事のうち建築工事を行うものである。 ※付帯設備工事は別途発注 | 2027年1月 ～ 2028年3月 | 2026年10月 | 夜間 | 見積活用方式 |
| 65 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 建築工事 | 950以上～1300未満 | 未定 | 貨物駐車場ビル他外壁塗装他工事2026 | 成田国際空港内 貨物地区 | 本工事は、貨物駐車場ビル及び貨物管理ビルにおいて外壁補修他工事を行うものである。 ・貨物駐車場ビル：外壁塗装（3,000㎡程度）、塗床補修（4,000㎡程度） ・貨物管理ビル：外壁塗装（4,000㎡程度） | 調整中 | 調整中 | 夜間(一部、昼間) | 見積活用方式 |
| 66 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・施工実績評価タイプ） | 通信設備工事 通信機器製造・設置・調整工事 | - | 未定 | 入場車両管理カメラシステム更新工事（設計施工） | 成田国際空港内 | 本工事は、入場車両管理カメラのセンター装置、ネットワーク、カメラ等の設備一式の更新工事を行うものである。 | 2027年4月 ～ 2029年3月 | 調整中 | 昼間(一部、夜間) | |
| 67 | 中止 | 一般競争入札 | 自動落札方式（価格競争） | 通信設備工事 通信機器製造・設置・調整工事 | - | 未定 | 総合通信網切り直し工事（C交差点） | 成田国際空港内 | 新PowerPlant建設にあたり土木工事実施の前に必要な光ケーブルの切り直しを行う。 | 2026年9月 ～ 2027年3月 | 調整中 | 昼間(一部、夜間) | |
| 68 | 変更 | 一般競争入札 | 未定 | 一般土木工事 | 1150以上 | 5億円以上10億円未満 | 空港内上水道更新工事（西通り線） | 成田国際空港内 | 本工事は老朽化した空港内西通り線の埋設上水配管について更新工事を行うものである。 上水管敷設工事（共同溝内・埋設部） 一式 | 調整中 | 調整中 | 昼間(一部、夜間) | |
| 69 | 変更 | 一般競争入札 | 自動落札方式（価格競争） | 一般土木工事 | 950以上 | 5千万円以上2億円未満 | 東電マンホール接続部共同溝改修工事 | 成田国際空港内 | 本工事は、既設共同溝と既設マンホールとを接続するため共同溝改修工事を行うものである。 開削掘削 約340㎡ 埋め戻し 約210㎡ 場所打躯体工 約コンクリート24㎡ 防水工 約77㎡ | 2026年10月 ～ 2028年7月 | 2026年7月 | 夜間(一部、昼間) | 協議合意方式 |
| 70 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式（施工能力評価型・地域共生タイプ） | 一般土木工事 | 850以上 | 5千万円未満 | （仮称）Cラグーン専用配管改修工事 | 成田国際空港内 | 本工事は、Cラグーンから防除氷材廃液を圧送移送するための既設埋設管を改修するものである。 ・配管工 一式 | 2027年6月 ～ 2027年11月 | 調整中 | 昼間 | |

【工事】発注見直し（2026年7月見直し）

| | |
|-----|----------------|
| 赤字 | ：当初見直しからの変更箇所 |
| ピンク | ：新規追加案件 |
| グレー | ：公告済又は中止となった案件 |

※実際に発注する工事等がこの公表と異なる場合やこの公表に掲載ない工事等が発注される場合があります。

成田国際空港株式会社

| NO. | 随時見直し | 契約方法 | 落札者の決定方法 | 業種 | 点数 | 金額規模 | 件名 | 履行場所 | 概要及び数量 | 履行期間 | 入札公告またはHP掲載時期 | 昼夜工事の別 | 備考 |
|-----|-------|--------|-----------------------------|--------------------------|--|----------------------|---------------------|---------|--|--------------------|---------------|-----------|---------|
| 71 | 公告済 | 一般競争入札 | 簡易型総合評価方式 (通常型) | 通信設備工事 通信機器製造・設置・調整工事 | 「通信設備工事」 1,150以上 「通信機器製造・設置・ 調整工事」 - | 10億円以上WTO適用基準額 未満 | 駐車場総合管理システム等更新工事 | 成田国際空港内 | 本工事は、一般駐車場及び従業員駐車場に係るゲートシステム等の更新を行い共通のシステムを導入することで、両駐車場の相互利用を実現しキャパシティと収益の最大化を図るものである。 | 2026年10月 ~ 2029年3月 | 2026年6月 | 夜間(一部、昼間) | 見直し活用方式 |
| 72 | 変更 | 一般競争入札 | 総合評価落札方式(施工能力評価型・施工実績評価タイプ) | 電気設備工事 | ~1000未満 | 2億円以上5億円未満 | エプロン灯火他LED化工事(2027) | 成田国際空港内 | 本工事は、サステナブル2050の計画に基づき、エプロン灯火他をLEDへ更新するものである。 ・エプロン走行路灯 313灯 ・エプロン停止灯 15灯 ・ヘリパッド灯 12灯 ・禁止区域灯 10灯 | 2028年1月 ~ 2029年3月 | 2027年8月 | 夜間 | |