

## 資料①

令和元年7月1日  
大阪航空局

### 令和元年度 発注の見通しについて(令和元年7月現在)

大阪航空局における令和元年度の発注見通しについて、下記のとおりお知らせします。  
ここに掲載する内容は、令和元年7月1日現在の発注予定であるため、実際に発注する工事等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない工事等が発注される場合があります。  
実際の入札公告等の情報は、大阪航空局ホームページの「契約情報」「入札公告等」で確認願います。(http://ocab.mlit.go.jp/contract/con\_3/) また、「入札公告等に関するメールによる情報提供(試行)」も行っていますので、登録を希望される場合は大阪航空局ホームページにて確認

## 1. 一般競争入札

| 番号  | 官署名     | 工事の名称                   | 工事の履行場所 | 工期   | 工事の概要   | 工事種別 | 入札予定時期 | 参考(公告予定時期) |
|-----|---------|-------------------------|---------|------|---|------|--------|------------|
| 1-1 | 大阪航空局   | 福岡空港(奈多地区)航空灯火施設設置その他工事 | 福岡県福岡市  | 約6ヶ月 | 福岡空港回転翼移設事業に伴う航空灯火施設等の設置工事<br>境界灯:1式<br>境界誘導灯:1式<br>誘導路灯:1式<br>風向灯:1式<br>飛行場灯台:1式<br>エプロン照明灯:1式<br>電源施設:1式  | 電気工事 | 第2四半期  | 第1四半期      |
| 1-2 | 中部空港事務所 | 小松空港RCAG用高圧ケーブル改修工事     | 石川県小松市  | 約5ヶ月 | 小松空港の照明電源局舎からRCAGキュービクル間の高圧ケーブルのシースアースが劣化しているため、当該高圧ケーブル一式の交換を行う<br>・高圧ケーブル(6kV EM-CE14sq-3C)設置 約320m<br>・高圧ケーブル(6kV CV14sq-3C) 撤去 約320m<br>・ケーブル接続材 1式 | 電気工事 | 第2四半期  | 第1四半期      |
| 1-3 | 中部空港事務所 | 能登空港高圧引込開閉器盤改修工事        | 石川県輪島市  | 約7ヶ月 | 能登空港の高圧引込開閉器盤の更新を行い、既設ケーブルとの接続を行う<br>・高圧引込開閉器 1面<br>・高圧ケーブル端末接続材 1式   | 電気工事 | 第2四半期  | 第2四半期      |

|      |         |                            |                  |      |   |        |       |       |
|------|---------|----------------------------|------------------|------|---|--------|-------|-------|
| 1-4  | 中部空港事務所 | 中部国際空港受配電設備接地極改修工事         | 愛知県常滑市           | 約6ヶ月 | 中部国際空港受配電設備接地極を改修し、A種接地抵抗値の改善を図る<br>・A種接地改修工事 1式<br>・土工事 1式 | 電気工事   | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-5  | 中部空港事務所 | 名古屋空港TSR装置更新(ビデオ送受信装置)更新工事 | 愛知県西春日井郡豊山町      | 約3ヶ月 | 老朽化した名古屋レーダー施設のビデオ送受信装置の更新にかかる既存装置撤去及び新機材設置工事を行う。           | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-6  | 大阪空港事務所 | 岡山空港A/G装置更新工事              | 岡山県岡山市           | 約5ヶ月 | 岡山空港においてA/G装置の機器更新及び附帯設備の設置を行う。                             | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-7  | 大阪空港事務所 | 岡山空港ILS幹線ケーブル切り直し工事        | 岡山県岡山市           | 約5ヶ月 | 岡山空港において高圧ケーブル及び光ケーブルの切り直しを行う。                              | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-8  | 福岡空港事務所 | 福岡空港非常用管制施設撤収その他工事         | 福岡県福岡市           | 約6ヶ月 | 福岡空港において非常用管制施設の展開訓練実施後に非常用管制施設の撤収工事を行う。                    | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-9  | 福岡空港事務所 | 福岡空港第2AG装置更新その他工事          | 福岡県福岡市           | 約6ヶ月 | 福岡空港において無線電話装置の更新を行うと共に、非常用対空通信装置の設置並びに附帯設備の設置工事を行う。        | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-10 | 福岡空港事務所 | 佐賀空港DREC装置更新工事外3件工事        | 佐賀県佐賀市<br>福岡県福岡市 | 約6ヶ月 | 佐賀DREC更新及び福岡、佐賀、山口宇部APDU撤去を行う。                              | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第3四半期 |

|      |          |                           |         |      |  |          |       |       |
|------|----------|---------------------------|---------|------|--|----------|-------|-------|
| 1-11 | 福岡空港事務所  | 福岡空港第1ASR/SSR・TX局舎外1棟撤去工事 | 福岡県福岡市  | 約7ヶ月 | 滑走路増設事業に伴い、下記建築物等の撤去・解体工事を実施する。<br>・第1ASR/SSR・TX局舎<br>RC造 432㎡ 撤去一式<br>・RX局舎<br>RC造 60㎡ 撤去一式 | 建築工事     | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-12 | 鹿児島空港事務所 | 鹿児島空港事務所非常照明取替等工事         | 鹿児島県霧島市 | 約2ヶ月 | 非常用照明不点灯箇所(電球・バッテリー劣化、寿命)交換工事  | 電気工事     | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-13 | 鹿児島空港事務所 | 鹿児島空港A/G装置更新工事            | 鹿児島県霧島市 | 約4ヶ月 | 鹿児島空港におけるA/G装置の更新を行う。  | 電気通信工事   | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-14 | 鹿児島空港事務所 | 鹿児島空港エプロン照明灯改修工事          | 鹿児島県霧島市 | 約3ヶ月 | 鋼管柱等塗装 85m2<br>投光器4個設置等  | 電気工事建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-15 | 那覇空港事務所  | 新管制塔庁舎等電話・LAN回線工事         | 沖縄県那覇市  | 約3ヶ月 | 新管制塔、新管制塔庁舎及び第二庁舎に電話・LAN回線を整備する  | 電気工事     | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-16 | 那覇空港事務所  | 那覇空港事務所消火補給水槽交換その他工事      | 沖縄県那覇市  | 約2ヶ月 | 消火補給水槽の交換及び連結送水管の設置(移設)  | 消防施設工事   | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-17 | 那覇空港事務所  | 那覇空港統合庁舎電気室空調和設備工事        | 沖縄県那覇市  | 約4ヶ月 | 既設空調和設備老朽化に伴う更新(2台撤去、1台新設)、付帯配線一式。   | 機械工事     | 第2四半期 | 第2四半期 |

|      |         |                      |        |      |   |      |       |       |
|------|---------|----------------------|--------|------|---|------|-------|-------|
| 1-18 | 那覇空港事務所 | 那覇空港E5誘導路舗装補修工事      | 沖縄県那覇市 | 約5ヶ月 | 老朽化した誘導路のアスファルト舗装の健全化を目的とした切削、打替えによる舗装補修工事<br>アスファルト舗装:約1,040m <sup>2</sup> | 舗装工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-19 | 那覇空港事務所 | 那覇空港プラスチックフェンス塗装補修工事 | 沖縄県那覇市 | 約6ヶ月 | 腐食が発生したプラスチックフェンスの健全化を目的とした塗装塗替え工事<br>塗装塗替え:約1,100m <sup>2</sup>            | 土木工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-20 | 那覇空港事務所 | 那覇空港第二統合庁舎敷地出入口設置工事  | 沖縄県那覇市 | 約5ヶ月 | 第二統合庁舎への出入口新設を目的とした舗装及び付帯工事   | 舗装工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-21 | 那覇空港事務所 | 那覇空港立体駐車場連絡通路修繕工事    | 沖縄県那覇市 | 約3ヶ月 | 老朽化した立体駐車場連絡通路の健全化を目的とした塗装塗り替え工事  | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-22 | 那覇空港事務所 | 那覇空港事務所統合庁舎内装改修工事    | 沖縄県那覇市 | 約3ヶ月 | 統合庁舎4階の執務室変更を目的とした内装改修工事  | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-23 | 宮崎空港事務所 | 宮崎空港LOCキュービクル移設その他工事 | 宮崎県宮崎市 | 約4ヶ月 | 屋外用キュービクルの移設。<br>受配電設備2面移設、電力監視制御装置1面移設、基礎設置一式、付属配管配線布設一式。                  | 電気工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-24 | 宮崎空港事務所 | 宮崎空港場周柵塗装工事          | 宮崎県宮崎市 | 約6ヶ月 | 場周柵の防錆塗装。   | 土木工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |

|      |       |                             |                      |      |  |         |       |       |
|------|-------|-----------------------------|----------------------|------|--|---------|-------|-------|
| 1-25 | 大阪航空局 | 北九州空港海上保安庁エプロン場周柵警報センサー設置工事 | 福岡県京都郡苅田町            | 約5ヶ月 | 海上保安庁エプロン場周柵への警報センサーシステム新設工事                               | 電気通信工事業 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-26 | 大阪航空局 | 熊本空港防護システムセンサー設置工事          | 熊本県上益城郡益城町           | 約5ヶ月 | 別棟ターミナルビル地区場周柵への警報センサー設置工事                                 | 電気通信工事業 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-27 | 大阪航空局 | 鹿児島空港防護システムセンサー設置工事         | 鹿児島県霧島市              | 約5ヶ月 | 滑走路端安全区域場周柵への警報センサー設置工事                                    | 電気通信工事業 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-28 | 大阪航空局 | 徳島空港外1空港エプロン監視用ITV装置更新工事    | 徳島県板野郡松茂町<br>福岡県北九州市 | 約6ヶ月 | 松山空港事務所に設置されているITVカメラ2式、北九州空港に設置されているITVカメラ3式の更新工事を実施するもの。 | 電気通信工事業 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-29 | 大阪航空局 | 下地島空港外1空港RAG空港用ITV装置設置工事    | 沖縄県宮古島市<br>沖縄県那覇市    | 約2ヶ月 | 下地島空港にITVカメラ2式を設置し、那覇空港に出力装置を設置するもの。                       | 電気通信工事業 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-30 | 大阪航空局 | 名古屋空港場外用地地下埋設物撤去工事          | 愛知県春日井市<br>愛知県小牧市    | 約5ヶ月 | 名古屋空港場外用地の地下埋設物の撤去を行う。<br>掘削土量:約140m <sup>3</sup>          | 土木工事    | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-31 | 大阪航空局 | 福江ORSR鉄塔改修工事                | 長崎県五島市               | 約6ヶ月 | 福江ORSR鉄塔(2基)の改修を行う。  | 鋼構造物工事  | 第2四半期 | 第2四半期 |

|      |       |                        |        |      |   |        |       |       |
|------|-------|------------------------|--------|------|---|--------|-------|-------|
| 1-32 | 大阪航空局 | 高松空港A/G鉄塔改修工事          | 香川県高松市 | 約5ヶ月 | 高松空港ASR/TXサイト、RXサイトにおいてTX鉄塔、RX鉄塔の改修を行う。 | 鋼構造物工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-33 | 大阪航空局 | 中部仮設VOR/DME装置設置工事外1件工事 | 愛知県常滑市 | 約6ヶ月 | 中部仮設VOR/DME装置の設置。並びに、中部MLAT(GS07)の設置。   | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |

|      |       |                               |                            |      |  |        |       |       |
|------|-------|-------------------------------|----------------------------|------|--|--------|-------|-------|
| 1-34 | 大阪航空局 | 中部国際空港ASDE装置更新外1件工事           | 愛知県常滑市                     | 約8ヶ月 | 中部ASDE装置の更新。並びに、非常用航空局の設置。   | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-35 | 大阪航空局 | 関西国際空港第2TSR装置更新工事             | 大阪府泉南郡田尻町                  | 約8ヶ月 | 関西第2TSR装置の更新。  | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-36 | 大阪航空局 | 美保RCAG増波工事外2件工事               | 島根県松江市<br>島根県出雲市<br>鳥取県境港市 | 約6ヶ月 | 美保RCAG増波及びこれに係る附帯設備の設置。平田RCAG増波及びこれに係る附帯設備の設置。旧美保TACAN装置の撤去及びフェンス切り回し。   | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-37 | 大阪航空局 | 能登RCAG増波工事外1件工事               | 石川県輪島市                     | 約7ヶ月 | 能登RCAG増波及びこれに係る附帯設備の設置。能登RAGの更新。   | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-38 | 大阪航空局 | 三郡山RCAG更新その他工事                | 福岡県筑紫野市<br>福岡県福岡市          | 約4ヶ月 | 三郡山RCAG更新及びRCM装置の設置、これに係る附帯設備の設置。  | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-39 | 大阪航空局 | システム開発評価・危機管理センター国際通信卓更新その他工事 | 大阪府豊中市                     | 約8ヶ月 | システム開発評価・危機管理センターのCCS装置(国際対空通信用)の更新及びIECS装置、EDU装置、RCM装置、CCS装置(洋上管制用)の撤去。 | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-40 | 大阪航空局 | 八重岳SSR空中線設置工事                 | 沖縄県国頭郡本部町                  | 約2ヶ月 | 八重岳SSR装置の空中線及びレドームの設置。   | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |

|      |       |                              |                      |      |  |        |       |       |
|------|-------|------------------------------|----------------------|------|--|--------|-------|-------|
| 1-41 | 大阪航空局 | 周防仮設VOR/DME装置設置工事            | 福岡県京都郡苅田町<br>福岡県北九州市 | 約6ヶ月 | 周防仮設VOR/DME装置の設置                                     | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-42 | 大阪航空局 | 福岡空港CCS装置設置その他工事外1件工事        | 福岡県福岡市<br>佐賀県佐賀市     | 約8ヶ月 | 福岡空港衛星卓設置及び福岡A/G並びに<br>佐賀A/G新設、福岡MLAT電源ケーブル切<br>り替え。 | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-43 | 大阪航空局 | 福岡空港回転翼施設無線関係設備整備工事外1<br>件工事 | 福岡県福岡市               | 約8ヶ月 | 福岡ヘリポート整備及び福岡第1TSR、TX、<br>RCMの撤去。                    | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-44 | 大阪航空局 | 長崎空港TAPS運用移行その他工事            | 長崎県大村市               | 約9ヶ月 | 長崎空港TAPS、CCS、TDUの運用移行。                               | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-45 | 大阪航空局 | 熊本空港TAPS運用移行その他工事            | 熊本県上益城郡益城町           | 約6ヶ月 | 熊本空港TAPS、CCS、TDUの運用移行。                               | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-46 | 大阪航空局 | 熊本空港RAG装置更新その他工事外1件工事        | 熊本県上益城郡益城町<br>福岡県福岡市 | 約6ヶ月 | 熊本空港RAG装置の更新及び福岡空港<br>RCM装置の更新。                      | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-47 | 大阪航空局 | 宮崎空港AG装置更新工事                 | 宮崎県宮崎市               | 約5ヶ月 | 宮崎空港A/Gの更新。  | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |



|      |       |                            |                        |       |  |                  |       |       |
|------|-------|----------------------------|------------------------|-------|--|------------------|-------|-------|
| 1-48 | 大阪航空局 | 中種子VOR/DME装置更新その他工事        | 鹿児島県熊毛郡中種子町<br>鹿児島県霧島市 | 約10ヶ月 | 中種子VOR装置及びDME装置の更新、仮設VOR/DME装置の撤去。                             | 電気通信工事           | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-49 | 大阪航空局 | 種子島空港ILS装置更新その他工事          | 鹿児島県熊毛郡中種子町<br>鹿児島県霧島市 | 約10ヶ月 | 種子島空港LOC装置の更新及びGS/T-DME装置の更新、旧LOC装置、旧GS/T-DME装置及び仮設LOC装置の撤去。   | 電気通信工事           | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-50 | 大阪航空局 | 那覇空港新管制塔設置に伴う無線機器移設工事      | 沖縄県那覇市                 | 約9ヶ月  | 新管制塔設置に伴う無線機器の移設及びこれに係る附帯設備の設置、撤去。                             | 電気通信工事           | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-51 | 大阪航空局 | 那覇空港移動物件監視装置(増設滑走路)整備その他工事 | 沖縄県那覇市                 | 約6ヶ月  | 増設滑走路整備に伴う移動物件監視装置の設置及び庁舎移転に伴う現滑走路用移動物件監視装置の移設並びにこれに係る附帯設備の設置。 | 電気通信工事           | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-52 | 大阪航空局 | 下地島空港RAG化整備工事              | 沖縄県沖縄市<br>沖縄県宮古島市      | 約6ヶ月  | 下地島空港におけるRCM装置の設置及び附帯設備の設置。並びに那覇空港におけるRCM装置、TDU装置、APDU装置の設置。   | 電気通信工事           | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-53 | 大阪航空局 | 与那国VOR/DME装置更新その他工事        | 沖縄県沖縄市<br>沖縄県八重山郡与那国町  | 約6ヶ月  | 与那国VOR/DME更新。  | 電気通信工事           | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-54 | 大阪航空局 | 那覇空港管理センター機械施設管理保全システム移設工事 | 沖縄県那覇市                 | 約5ヶ月  | 那覇空港施設管理センター移設に伴う機械施設管理保全システム移設を行う。                            | 電気工事<br>機械器具設置工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |

|      |       |                          |          |      |                          |                  |       |       |
|------|-------|--------------------------|----------|------|--------------------------|------------------|-------|-------|
| 1-55 | 大阪航空局 | 神戸航空衛星センター室内タンク設置工事      | 兵庫県神戸市   | 約6ヶ月 | 室内タンク個別化のため、新規タンクを設置する。  | 電気工事<br>機械器具設置工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-56 | 大阪航空局 | 広島空港周監視カメラシステム設置工事       | 広島県三原市   | 約7ヶ月 | 場周監視カメラの新設工事             | 電気通信工事           | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-57 | 大阪航空局 | 松山空港周監視カメラシステム設置工事       | 愛媛県松山市   | 約7ヶ月 | 場周監視カメラの新設工事             | 電気通信工事           | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-58 | 大阪航空局 | 宮崎空港周監視カメラシステム設置工事       | 宮崎県宮崎市   | 約7ヶ月 | 場周監視カメラの新設工事             | 電気通信工事           | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-59 | 大阪航空局 | 鹿児島空港周監視カメラシステム設置工事      | 鹿児島県霧島市  | 約8ヶ月 | 場周監視カメラの新設工事             | 電気通信工事           | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-60 | 大阪航空局 | 鹿児島空港庁舎空調設備その他工事         | 鹿児島県霧島市  | 約7ヶ月 | 空調設備の更新<br>一般用空調系統       | 管工事              | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-61 | 大阪航空局 | 名古屋空港ASR/TX局舎TX機器室空調設備工事 | 愛知県西春日井郡 | 約5ヶ月 | 空調設備の更新工事<br>パッケージ型空調機2台 | 管工事              | 第2四半期 | 第1四半期 |

|      |       |                      |                  |      |                            |        |       |       |
|------|-------|----------------------|------------------|------|----------------------------|--------|-------|-------|
| 1-62 | 大阪航空局 | 美保空港庁舎EQ室外1カ所空調和設備工事 | 鳥取県境港市<br>島根県隠岐郡 | 約7ヶ月 | 空調和設備の更新工事<br>パッケージ型空調和機4台 | 管工事    | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-63 | 大阪航空局 | 那覇空港周監視カメラシステム設置工事   | 沖縄県那覇市           | 約7ヶ月 | 周監視カメラの新設工事                | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-64 | 大阪航空局 | 北九州空港周監視カメラシステム設置工事  | 福岡県北九州市          | 約6ヶ月 | 周監視カメラの新設工事                | 電気通信工事 | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-65 | 大阪航空局 | 富山空港庁舎空調和設備工事        | 富山県富山市           | 約6ヶ月 | 空調和設備の更新<br>一般用空調系統        | 管工事    | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-66 | 大阪航空局 | 那覇空港マンホール排水設備工事      | 沖縄県那覇市           | 約6ヶ月 | 排水ポンプ設備工事                  | 管工事    | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-67 | 大阪航空局 | 福岡航空交通管制部下水道工事       | 福岡県福岡市           | 約6ヶ月 | 浄化槽撤去及び下水道工事               | 土木工事   | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-68 | 大阪航空局 | 神戸空港VOR/DME局舎空調和設備工事 | 兵庫県神戸市           | 約5ヶ月 | 空調和設備の更新工事<br>パッケージ型空調和機3台 | 管工事    | 第2四半期 | 第2四半期 |

|      |       |                     |        |      |   |     |       |       |
|------|-------|---------------------|--------|------|---|-----|-------|-------|
| 1-69 | 大阪航空局 | 能登空港庁舎EQ室空調和設備工事    | 石川県輪島市 | 約5ヶ月 | 空調和設備の更新工事<br>パッケージ型空調和機2台                | 管工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-70 | 大阪航空局 | 宮崎空港VFR室その他空調和設備工事  | 宮崎県宮崎市 | 約6ヶ月 | 空調和設備の更新工事<br>パッケージ型空調和機8台                | 管工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-71 | 大阪航空局 | 大分空港VFR室その他空調和設備工事  | 大分県国東市 | 約6ヶ月 | 空調和設備の更新工事<br>パッケージ型空調和機10台               | 管工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-72 | 大阪航空局 | 広島空港電源局舎空調和設備工事     | 広島県三原市 | 約6ヶ月 | 空調和設備の更新工事<br>パッケージ型空調和機4台<br>マルチ型空調和機4系統 | 管工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-73 | 大阪航空局 | 中部国際空港庁舎外1カ所空調和設備工事 | 愛知県常滑市 | 約6ヶ月 | 空調和設備の更新工事<br>パッケージ型空調和機8台                | 管工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-74 | 大阪航空局 | 大阪国際空港第1RX局舎空調和設備工事 | 大阪府豊中市 | 約5ヶ月 | 空調和設備の更新工事<br>パッケージ型空調和機2台                | 管工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-75 | 大阪航空局 | 高知空港庁舎空調和設備その他工事    | 高知県南国市 | 約6ヶ月 | 空調和設備の更新工事<br>パッケージ型空調和機4台<br>一般用空調系統     | 管工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |

|      |       |                           |        |      |   |      |       |       |
|------|-------|---------------------------|--------|------|---|------|-------|-------|
| 1-76 | 大阪航空局 | 高知空港事務所庁舎外2棟改修工事          | 高知県南国市 | 約7ヶ月 | 【事務所庁舎】<br>RC造 2F 1,238㎡<br>外壁改修 一式、屋上防水改修 一式、耐震改修 一式<br>【IFR庁舎】<br>RC造 2F 1,002㎡<br>外壁改修 一式、屋上防水改修 一式<br>【管制塔庁舎改修】<br>S造(一部SRC) 4F 559㎡<br>外壁改修 一式、屋上防水改修 一式 | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-77 | 大阪航空局 | 玖珂VORTAC局舎改修工事            | 山口県岩国市 | 約3ヶ月 | RC造 1F 200㎡<br>外壁改修 一式  | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-78 | 大阪航空局 | 那覇空港事務所管制塔外構工事            | 沖縄県那覇市 | 約4ヶ月 | 管制塔新築にかかる舗装等工事<br>外構工事 一式   | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-79 | 大阪航空局 | 福岡空港(奈多地区)管理庁舎太陽光発電設備設置工事 | 福岡県福岡市 | 約5ヶ月 | 太陽光発電設置工事 一式  | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-80 | 大阪航空局 | 長崎空港電源局舎外1棟改修工事           | 長崎県大村市 | 約6ヶ月 | 【電源局舎】<br>RC造 2F 1,737㎡<br>【管制塔庁舎】<br>RC造(一部S造) 3,960㎡<br>内部改修 一式   | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-81 | 大阪航空局 | 吉岐空港RAG局舎改修工事             | 長崎県吉岐市 | 約5ヶ月 | CB造 228㎡<br>外壁改修、屋上防水改修 一式  | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-82 | 大阪航空局 | 福江空港・航空路監視レーダ事務所庁舎改修工事    | 長崎県五島市 | 約4ヶ月 | RC造 5F 1,196㎡<br>防護対策工事 一式  | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |

|      |       |                      |            |      |   |      |       |       |
|------|-------|----------------------|------------|------|---|------|-------|-------|
| 1-83 | 大阪航空局 | 米子VOR/DME局舎その他新築工事   | 鳥取県境港市     | 約9ヶ月 | 【局舎】<br>RC造 1F 160㎡<br>【カウンタ・ボイス】<br>S造 R=30m、H=5.2m<br>新築工事 一式   | 建築工事 | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-84 | 大阪航空局 | 加治木宿舎2号棟外1棟改修工事      | 鹿児島県始良市    | 約7ヶ月 | 【加治木宿舎2号棟】<br>RC造 4F 1,266㎡<br>【加治木宿舎3号棟】<br>RC造 4F 1,266㎡<br>耐震改修 一式、外壁改修 一式                             | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-85 | 大阪航空局 | 沖永良部空港RAG局舎外1棟改修工事   | 鹿児島県大島郡和泊町 | 約6ヶ月 | 【RAG局舎】<br>RC造 1F 220㎡<br>外壁改修、屋上防水改修 一式<br>【VORTAC局舎】<br>RC造 1F 140㎡<br>外壁改修 一式                          | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-86 | 大阪航空局 | 那覇空港可搬形電源設備保管庫新築工事   | 沖縄県那覇市     | 約7ヶ月 | 1F 約112㎡<br>新築工事 一式   | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-87 | 大阪航空局 | 久米島可搬形電源設備保管庫新築その他工事 | 沖縄県島尻郡     | 約7ヶ月 | 【可搬形電源設備保管庫】<br>1F 約112㎡<br>新築工事 一式<br>【VORTAC局舎】<br>RC造 1F 128㎡<br>外壁改修 一式<br>屋上防水改修 一式<br>敷地周囲フェンス改修 一式 | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-88 | 大阪航空局 | 石垣空港可搬形電源設備保管庫新築工事   | 沖縄県石垣市     | 約7ヶ月 | 1F 約112㎡<br>新築工事 一式   | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-89 | 大阪航空局 | 神戸航空交通管制部庁舎改修工事      | 兵庫県神戸市     | 約4ヶ月 | SRC造 5F 12,939㎡<br>シャッター撤去工事 一式   | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |

|      |       |                    |             |      |  |      |       |       |
|------|-------|--------------------|-------------|------|--|------|-------|-------|
| 1-90 | 大阪航空局 | 福岡空港事務所庁舎改修工事      | 福岡県福岡市      | 約5ヶ月 | RC+S造 7F 7,362㎡<br>内部改修 一式   | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-91 | 大阪航空局 | 屋久島空港VOR/DME局舎改修工事 | 鹿児島県熊毛郡上屋久町 | 約6ヶ月 | S造 1F 140㎡<br>外壁改修 一式<br>屋上防水改修 一式<br>カウンターポイズ塗装改修 一式  | 建築工事 | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-92 | 大阪航空局 | 宮崎空港消防車庫外1棟改修工事    | 宮崎県宮崎市      | 約6ヶ月 | 【消防車庫】<br>RC造 1F 874㎡<br>耐震改修 一式<br>屋上防水改修 一式<br>外壁改修 一式<br>【庁舎】<br>RC造 6F 3,445㎡<br>内部改修 一式、耐震改修 一式 | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-93 | 大阪航空局 | 八尾空港電源局舎改修工事       | 大阪府八尾市      | 約5ヶ月 | RC造 1F 476㎡<br>外壁改修 一式<br>屋上防水改修 一式  | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-94 | 大阪航空局 | 関西国際空港庁舎その他改修工事    | 大阪府泉南郡      | 約5ヶ月 | 【庁舎】<br>S造 8F 15,137㎡<br>内部改修 一式<br>遮光カーテン更新工事 一式  | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-95 | 大阪航空局 | 南外山宿舎A棟改修工事        | 愛知県小牧市      | 約6ヶ月 | 【南外山宿舎改修】<br>RC造 4F 2,030㎡<br>耐震改修 一式<br>外壁改修 一式   | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-96 | 大阪航空局 | 高松空港林東宿舎改修工事       | 香川県高松市      | 約7ヶ月 | RC造 3F 775㎡<br>耐震改修 一式、外壁改修 一式   | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |

|       |       |                     |            |      |   |      |       |       |
|-------|-------|---------------------|------------|------|---|------|-------|-------|
| 1-97  | 大阪航空局 | 高知空港みどり野舎改修工事       | 高知県野市町     | 約6ヶ月 | RC造 5F 1,962㎡<br>外壁改修 一式  | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-98  | 大阪航空局 | 糸満宿舎A棟外1棟改修工事       | 沖縄県糸満市     | 約6ヶ月 | A棟 RC造 5F 2,030㎡<br>B棟 RC造 5F 2,030㎡<br>外壁改修 一式   | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-99  | 大阪航空局 | 与那国VOR/DME局舎改修工事    | 沖縄県八重山郡与那国 | 約5ヶ月 | RC造 1F 193㎡<br>外壁改修 一式<br>屋上防水改修 一式   | 建築工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-100 | 大阪航空局 | 関西国際空港VOR/DEM局舎改修工事 | 大阪府泉佐野市    | 約3ヶ月 | S造 212㎡<br>屋上防水改修 一式  | 建築工事 | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-101 | 大阪航空局 | 小松空港誘導路中心線灯改良其他工事   | 石川県小松市     | 約7ヶ月 | 誘導路改良に伴う誘導路中心線灯等の設置・撤去工事及び老朽化に伴う道路駐車場灯キュービクルの更新、避雷器の撤去・設置<br>誘導路中心線灯:1式<br>誘導路灯:1式<br>受配電設備:1式<br>避雷器:1式                          | 電気工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-102 | 大阪航空局 | 広島空港誘導路中心線灯改良其他工事   | 広島県三原市     | 約7ヶ月 | 誘導路改良に伴う誘導路中心線灯等の設置・撤去工事並びに老朽化に伴う無線施設用受配電設備の設置・撤去、道路駐車場灯屋外キュービクルの更新工事<br>誘導路中心線灯:1式<br>誘導路灯:1式<br>停止線灯:1式<br>禁止区域灯:1式<br>受配電設備:1式 | 電気工事 | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-103 | 大阪航空局 | 石見空港庁舎受配電設備設置其他工事   | 島根県益田市     | 約6ヶ月 | 老朽化に伴う受配電設備の設置・撤去工事<br>受配電設備:1式   | 電気工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |



|       |       |                       |            |      |   |      |       |       |
|-------|-------|-----------------------|------------|------|---|------|-------|-------|
| 1-104 | 大阪航空局 | 福岡空港誘導路灯仮設その他工事       | 福岡県福岡市     | 約9ヶ月 | 滑走路増設事業に伴う誘導路灯等の撤去、仮設工事、高圧ケーブル等布設工事<br>誘導路灯:1式<br>誘導路中心線灯:1式<br>誘導案内灯:1式<br>停止線灯:1式<br>エプロン照明灯:1式<br>禁止区域灯:1式<br>高圧ケーブル:1式              | 電気工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-105 | 大阪航空局 | 福岡空港国内線エプロン照明灯設置その他工事 | 福岡県福岡市     | 約7ヶ月 | 国内線再編事業等に伴うエプロン照明灯等の設置、滑走路増設事業に伴う受配電設備の撤去工事<br>エプロン照明灯:1式<br>駐機位置指示灯:1式<br>受配電設備:1式   | 電気工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-106 | 大阪航空局 | 長崎空港誘導路中心線灯改良その他工事    | 長崎県大村市     | 約7ヶ月 | 誘導路改良に伴う誘導路中心線灯等の設置・撤去工事<br>誘導路中心線灯:1式<br>誘導路灯:1式   | 電気工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-107 | 大阪航空局 | 熊本空港誘導路中心線灯改良その他工事    | 熊本県上益城郡益城町 | 約6ヶ月 | 誘導路改良に伴う誘導路中心線灯等設置・撤去工事、老朽化に伴う停止線灯監視制御装置設置・撤去工事並びに道路駐車場工事に伴う道路照明灯の設置工事<br>誘導路中心線灯:1式<br>誘導路灯:1式<br>滑走路灯:1式<br>道路照明灯:1式<br>停止線灯監視制御装置:1式 | 電気工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-108 | 大阪航空局 | 熊本空港進入角指示灯監視装置設置工事    | 熊本県上益城郡益城町 | 約6ヶ月 | 老朽化に伴う進入角指示灯監視装置の更新工事<br>進入角指示灯監視装置:1式  | 電気工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-109 | 大阪航空局 | 大分空港進入灯設置その他工事        | 大分県国東市     | 約7ヶ月 | 進入灯橋梁化に伴う進入灯等の設置工事<br>進入灯:1式<br>連鎖式閃光灯:1式<br>滑走路改良に伴う滑走路中心線灯等の設置・撤去工事<br>滑走路中心線灯:1式<br>滑走路灯:1式<br>誘導路中心線灯:1式<br>誘導路灯:1式                 | 電気工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-110 | 大阪航空局 | 那覇空港統合庁舎用高圧ケーブル布設工事   | 沖縄県那覇市     | 約4ヶ月 | 増設滑走路整備に伴う高圧ケーブルの布設工事<br>高圧ケーブル:1式  | 電気工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |

|       |       |                          |         |      |  |      |       |       |
|-------|-------|--------------------------|---------|------|--|------|-------|-------|
| 1-111 | 大阪航空局 | 那覇空港増設滑走路用CNS通報盤設置工事     | 沖縄県那覇市  | 約4ヶ月 | 滑走路増設事業に伴うCNS通報盤の設置工事<br>CNS通報盤:1式   | 電気工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-112 | 大阪航空局 | 那覇空港取付誘導路中心線灯設置その他工事     | 沖縄県那覇市  | 約8ヶ月 | 滑走路増設事業等に伴う誘導路中心線灯等の設置・撤去工事、構内道路直線化に伴う道路照明灯等の設置・撤去工事、飛行場灯台の移設工事<br>誘導路中心線灯:1式<br>誘導路灯:1式<br>誘導案内灯:1式<br>道路照明灯:1式<br>飛行場灯台:1式 | 電気工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-113 | 大阪航空局 | 那覇空港第4エプロン照明灯設置その他工事     | 沖縄県那覇市  | 約8ヶ月 | エプロン整備に伴うエプロン照明灯等の設置<br>エプロン照明灯:1式   | 電気工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-114 | 大阪航空局 | 那覇空港W4誘導路中心線灯改良その他工事     | 沖縄県那覇市  | 約3ヶ月 | W4誘導路改良に伴う誘導路中心線灯等の設置・撤去工事<br>誘導路中心線灯:1式<br>誘導路灯:1式  | 電気工事 | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-115 | 大阪航空局 | 福岡空港第1TSR/TX局舎高圧ケーブル布設工事 | 福岡県福岡市  | 約3ヶ月 | 滑走路増設事業に伴う高圧ケーブル布設工事<br>高圧ケーブル:1式  | 電気工事 | 第2四半期 | 第1四半期 |
| 1-116 | 大阪航空局 | 三郡山ARSR進入道路法面復旧工事        | 福岡県筑紫野市 | 約6ヶ月 | 三郡山ARSR進入道路の法面を改良するもの  | 土木工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-117 | 大阪航空局 | 航空保安大学校グラウンド改修工事         | 大阪府泉佐野市 | 約3ヶ月 | 航空保安大学校グラウンドにおける砂入り人工芝張替を行うもの  | 土木工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |

|       |       |                        |           |      |   |      |       |       |
|-------|-------|------------------------|-----------|------|---|------|-------|-------|
| 1-118 | 大阪航空局 | 広島空港消防車庫前舗装改良等工事       | 広島県三原市    | 約5ヶ月 | 道路土工、舗装工(Co約1,000m <sup>2</sup> 、As約200m <sup>2</sup> )、区画線工、構造物撤去工、排水構造物工、付帯施設工、法面工(法杵吹付け約100m)、付帯施設工及び構造物撤去工を施工するもの | 舗装工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-119 | 大阪航空局 | 福岡空港場周柵下部改良等工事         | 福岡県福岡市    | 約8ヶ月 | 場周柵下部改良工(約2,900m <sup>2</sup> )、構造物撤去工(1式)、集水柵蓋補修工(2カ所)を施工するもの  | 土木工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-120 | 大阪航空局 | 長崎空港消防車庫前舗装改良等工事       | 長崎県大村市    | 約5ヶ月 | 道路土工、地盤改良工、舗装工(Co約670m <sup>2</sup> 、As約170m <sup>2</sup> )、消防水利施設工(貯水槽1基)、区画線工、構造物撤去工及び仮設工を施工するもの                    | 舗装工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-121 | 大阪航空局 | 北九州空港貯水槽設置工事           | 福岡県京都郡苅田町 | 約5ヶ月 | 消防水利施設工(貯水槽1基)、舗装工、仮設工を施工するもの   | 土木工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-122 | 大阪航空局 | 大分空港貯水槽設置工事            | 大分県国東市    | 約5ヶ月 | 消防水利施設工(貯水槽1基)、舗装工、仮設工を施工するもの   | 土木工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-123 | 大阪航空局 | 那覇空港西側誘導路改良工事          | 沖縄県那覇市    | 約6ヶ月 | 撤去工、空港土工、舗装工(約31,000m <sup>2</sup> )、標識工、緑地工、仮設工を施工するもの   | 舗装工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-124 | 大阪航空局 | 那覇空港第4エプロンケーブルダクト等設置工事 | 沖縄県那覇市    | 約8ヶ月 | 空港土工、ケーブルダクト工(約150m)、付帯施設工、構造物撤去工、舗装工(約1,500m <sup>2</sup> )及び配管工を施工するもの  | 舗装工事 | 第2四半期 | 第2四半期 |

|       |          |                       |             |      |   |        |       |       |
|-------|----------|-----------------------|-------------|------|---|--------|-------|-------|
| 1-125 | 大阪航空局    | 熊本空港周柵下部改良等工事         | 熊本県上益城郡益城町  | 約5ヶ月 | 場周柵下部改良工(約3,150m <sup>2</sup> )及び消防水利施設工(1基)を施工するもの                 | 土木工事   | 第2四半期 | 第2四半期 |
| 1-126 | 中部空港事務所  | 名古屋対空通信送信空中線鉄塔塗装工事    | 愛知県西春日井郡豊山町 | 約3ヶ月 | 名古屋対空通信送信空中線鉄塔の塗装を行い、鉄塔の維持を図る。<br>第2種ケレン及び塗装                        | 塗装工事   | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-127 | 中部空港事務所  | 名古屋VORTACサイト防草対策その他工事 | 愛知県小牧市      | 約3ヶ月 | 遠隔地の敷地の除草作業の負担軽減及び無線施設の電波への影響の軽減化を図る。                               | 土木工事   | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-128 | 鹿児島空港事務所 | 鹿児島空港構内道路舗装補修その他工事    | 鹿児島県霧島市     | 約3ヶ月 | 構内道路の舗装補修及び歩道部の段差解消<br>土工1式、カラー舗装300m標識工1式、歩道・道路舗装400m、仮設工1式、共通仮設1式 | 舗装工事   | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-129 | 大阪航空局    | 広島空港A/G鉄塔改修工事         | 広島県三原市      | 約5ヶ月 | 広島空港RXサイトにおいてRX鉄塔の改修を行うものである。                                       | 鋼構造物工事 | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-130 | 熊本空港事務所  | 熊本空港電話交換機更新工事         | 熊本県上益城郡益城町  | 約3ヶ月 | 熊本空港事務所庁舎内設置の電話交換機及び電話機を更新するもの。                                     | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-131 | 宮崎空港事務所  | 宮崎空港事務所トイレ改修工事        | 宮崎県宮崎市      | 約4ヶ月 | トイレ内装仕上(壁、床)の改修工事   | 建築工事   | 第3四半期 | 第2四半期 |

|       |       |                                 |  |      |   |          |       |       |
|-------|-------|---------------------------------|--|------|---|----------|-------|-------|
| 1-132 | 大阪航空局 | 宮古島RCAG RX局舎フェンス補修工事            | 沖縄県宮古島市  | 約5ヶ月 | 施設防護のため、発錆が著しい金網の張り替え及び支柱の交換<br>フェンス長:108m<br>支柱:66本                | 土木工事     | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-133 | 大阪航空局 | 航空機火災消火訓練設備オペレータートレーニングシステム更新工事 | 長崎県大村市   | 約5ヶ月 | 空港保安防災教育訓練センターに設置されている航空機火災消火訓練設備の、オペレータートレーニングシステムの更新。             | 機械器具設置工事 | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-134 | 大阪航空局 | 松山空港保安防災総合運用装置更新工事              | 愛媛県松山市   | 約5ヶ月 | 保安防災総合運用装置一式の更新   | 電気通信工事業  | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-135 | 大阪航空局 | 大分空港保安防災総合運用装置更新工事              | 大分県国東市   | 約5ヶ月 | 保安防災総合運用装置一式の更新   | 電気通信工事業  | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-136 | 大阪航空局 | 佐賀空港外2空港RAG空港用ITV装置更新工事         | 佐賀県佐賀市<br>長崎県杵岐市<br>福岡県福岡市   | 約6ヶ月 | 佐賀空港および杵岐空港の各空港にITVカメラ2式を設置し、鹿児島空港に出力装置を設置するもの。                     | 電気通信工事業  | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-137 | 大阪航空局 | 隠岐空港外1空港RAG空港用ITV装置更新工事         | 島根県隠岐郡隠岐の島町<br>大阪府豊中市  | 約6ヶ月 | 隠岐空港にITVカメラ2式を設置し、大阪国際空港に出力装置を設置するもの。                               | 電気通信工事業  | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-138 | 大阪航空局 | 屋久島空港外5空港RAG空港用ITV装置更新工事        | 鹿児島県熊毛郡屋久島町<br>鹿児島県大島郡天城町<br>鹿児島県大島郡喜界町<br>鹿児島県大島郡和泊町<br>鹿児島県大島郡与論町<br>鹿児島県霧島市 | 約6ヶ月 | 屋久島空港、徳之島空港、喜界空港、沖永良部空港および与論空港の各空港にITVカメラ2式を設置し、鹿児島空港に出力装置をせ設置するもの。 | 電気通信工事業  | 第3四半期 | 第2四半期 |

|       |       |                          |                                    |      |   |         |       |       |
|-------|-------|--------------------------|------------------------------------|------|---|---------|-------|-------|
| 1-139 | 大阪航空局 | 那覇空港エプロン監視用ITV設置工事       | 沖縄県那覇市                             | 約6ヶ月 | 那覇空港事務所の新管制塔にITVカメラ2式を設置するもの。   | 電気通信工事業 | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-140 | 大阪航空局 | 隠岐空港LOC/T-DME装置更新工事外1件工事 | 大阪府豊中市<br>鳥取県境港市<br>島根県隠岐郡隠岐の島町    | 約8ヶ月 | 隠岐空港LOC/T-DME装置の更新。並びに、隠岐RCM装置及び大阪RCM装置の更新、美保RCM装置の撤去。                      | 電気通信工事  | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-141 | 大阪航空局 | 神戸VOR/DME装置更新その他工事       | 兵庫県神戸市                             | 約8ヶ月 | 神戸VOR装置及びDME装置の更新、仮設VOR/DME装置の撤去。   | 電気通信工事  | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-142 | 大阪航空局 | 神戸空港LOC装置更新その他工事         | 兵庫県神戸市                             | 約8ヶ月 | 神戸空港LOC装置の更新、旧GS/T-DME装置及び仮設LOC装置の撤去。                                       | 電気通信工事  | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-143 | 大阪航空局 | 広島空港TAPS整備その他工事          | 広島県三原市                             | 約5ヶ月 | 広島空港におけるTAPS装置、CCS装置及びTDU装置の設置。   | 電気通信工事  | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-144 | 大阪航空局 | 三国山RCAG増波その他工事           | 大阪府河内長野市<br>和歌山県伊都郡かつらぎ町<br>大阪府和泉市 | 約8ヶ月 | 三国山RCAG増波及び更新、RCM装置の設置並びにこれに係る附帯設備の設置。                                      | 電気通信工事  | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-145 | 大阪航空局 | 清水RCAG増波その他工事外1件工事       | 高知県土佐清水市                           | 約7ヶ月 | 清水RCAG増波及び更新、RCM装置の設置並びにこれに係る附帯設備の設置。今の山RCAG増波及び更新、RCM装置の設置並びにこれに係る附帯設備の設置。 | 電気通信工事  | 第3四半期 | 第3四半期 |

|       |       |                     |                         |      |  |        |       |       |
|-------|-------|---------------------|-------------------------|------|--|--------|-------|-------|
| 1-146 | 大阪航空局 | 三郡山RCAG増波工事         | 福岡県筑紫野市                 | 約7ヶ月 | 三郡山RCAG増波及びこれに係る附帯設備の設置。               | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-147 | 大阪航空局 | 福江RCAG増波その他工事       | 長崎県五島市                  | 約7ヶ月 | 福江RCAG増波及び更新、RCM装置の設置並びにこれに係る附帯設備の設置。  | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-148 | 大阪航空局 | 岩国RCAG増波その他工事       | 山口県岩国市<br>広島県三原市        | 約8ヶ月 | 岩国RCAG増波及び更新、RCM装置の設置並びにこれに係る附帯設備の設置。  | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-149 | 大阪航空局 | 加世田RCAG増波その他工事      | 鹿児島県南さつま市<br>鹿児島県霧島市    | 約7ヶ月 | 加世田RCAG増波及び更新、RCM装置の設置並びにこれに係る附帯設備の設置。 | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-150 | 大阪航空局 | 大分空港TAPS運用移行その他工事   | 大分県国東市                  | 約6ヶ月 | 大分空港TAPS、CCS、TDUの運用移行。                 | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-151 | 大阪航空局 | 熊本空港ATIS業務集約整備その他工事 | 熊本県上益城郡益城町<br>大阪府泉南郡田尻町 | 約6ヶ月 | 熊本空港のATIS業務集約を関西空港へ行う。                 | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-152 | 大阪航空局 | 鹿児島空港TAPS運用移行その他工事  | 鹿児島県霧島市                 | 約6ヶ月 | 鹿児島空港TAPS、CCS、TDUの運用移行。                | 電気通信工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |

|       |       |                        |                                    |      |   |                  |       |       |
|-------|-------|------------------------|------------------------------------|------|---|------------------|-------|-------|
| 1-153 | 大阪航空局 | 那覇空港TAPS運用移行その他工事外2件工事 | 沖縄県那覇市                             | 約6ヶ月 | TAPS、CCS装置、TDU装置等の運用移行に伴う機器移設及び旧設備の撤去、外2件は那覇空港DREC装置(IFR用・GCA用)撤去その他工事、那覇空港広域管制卓整備工事。 | 電気通信工事           | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-154 | 大阪航空局 | 粟国空港RAG装置更新その他工事       | 沖縄県沖縄市<br>沖縄県島尻郡粟国村                | 約5ヶ月 | 粟国空港RAG装置、粟国RCM装置の更新、付帯設備の設置、撤去。  | 電気通信工事           | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-155 | 大阪航空局 | 慶良間空港外1空港RAG装置更新その他工事  | 沖縄県那覇市<br>沖縄県島尻郡座間味村<br>沖縄県八重山郡竹富町 | 約6ヶ月 | 簡易RAG整備(那覇・波照間・慶良間)   | 電気通信工事           | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-156 | 大阪航空局 | 上五島RAG発電装置撤去工事         | 長崎県五島市                             | 約3ヶ月 | 上五島RAG局舎内の発電装置の撤去を行う。   | 電気工事<br>機械器具設置工事 | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-157 | 大阪航空局 | 長崎空港TRAD用無停電電源装置撤去工事   | 長崎県大村市                             | 約3ヶ月 | 長崎空港TRAD用の無停電電源装置の撤去を行う。  | 電気工事<br>機械器具設置工事 | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-158 | 大阪航空局 | 熊本空港TRAD用無停電電源装置撤去工事   | 熊本県上益城郡益城町                         | 約3ヶ月 | 熊本空港TRAD用の無停電電源装置の撤去を行う。  | 電気工事<br>機械器具設置工事 | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-159 | 大阪航空局 | 三河ARSR配電盤改修工事          | 愛知県蒲郡市                             | 約4ヶ月 | 増波に伴う配電盤の改修を行う。   | 電気工事<br>機械器具設置工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |



|       |       |                     |         |       |   |      |       |       |
|-------|-------|---------------------|---------|-------|---|------|-------|-------|
| 1-160 | 大阪航空局 | 福岡航空交通管制部空調和設備工事    | 福岡県福岡市  | 約15ヶ月 | 空調和設備の更新工事<br>ターボ冷凍機3台<br>一般用空調系統         | 管工事  | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-161 | 大阪航空局 | 周防VOR/DME局舎空調和設備工事  | 福岡県北九州市 | 約5ヶ月  | 空調和設備の更新工事<br>パッケージ型空調和機2台                | 管工事  | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-162 | 大阪航空局 | 中種子VOR/DME局舎空調和設備工事 | 鹿児島県熊毛郡 | 約5ヶ月  | 空調和設備の更新工事<br>パッケージ型空調和機2台                | 管工事  | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-163 | 大阪航空局 | 与那国VOR/DME局舎空調和設備工事 | 沖縄県八重山郡 | 約5ヶ月  | 空調和設備の更新工事<br>パッケージ型空調和機2台                | 管工事  | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-164 | 大阪航空局 | 那覇空港第1RX局舎空調和設備工事   | 沖縄県那覇市  | 約5ヶ月  | 空調和設備の更新工事<br>パッケージ型空調和機6台                | 管工事  | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-165 | 大阪航空局 | 鹿児島空港電源局舎空調和設備工事    | 鹿児島県霧島市 | 約5ヶ月  | 空調和設備の更新工事<br>パッケージ型空調和機6台<br>マルチ型空調和機1系統 | 管工事  | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-166 | 大阪航空局 | 大阪国際空港庁舎改修工事        | 大阪府豊中市  | 約5ヶ月  | SRC造 8F 13,897㎡<br>外壁改修 一式                | 建築工事 | 第3四半期 | 第2四半期 |

|       |       |                           |                             |      |   |      |       |       |
|-------|-------|---------------------------|-----------------------------|------|---|------|-------|-------|
| 1-167 | 大阪航空局 | 関西国際空港VOR/DEM局舎浸水対策工事     | 大阪府泉佐野市                     | 約3ヶ月 | S造 212㎡<br>浸水対策工事 一式  | 建築工事 | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-168 | 大阪航空局 | 米子VOR/DME局舎外構工事           | 鳥取県境港市                      | 約4ヶ月 | フェンス・門扉・舗装等<br>外構工事 一式  | 建築工事 | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-169 | 大阪航空局 | 中部国際空港飛行検査センター庁舎外8棟浸水対策工事 | 愛知県常滑市                      | 約5ヶ月 | 【庁舎】S造 5F 10,835㎡<br>【管制塔】S造 5F 664㎡<br>【電源局舎】S造 2F 2,020㎡<br>【第1ASR/SSR局舎】S造 2F 870㎡<br>【第2ASR/SSR局舎】S造 2F 870㎡<br>【第1RX局舎】S造 1F 312㎡<br>【VOR/DME局舎】RC造 1F 242㎡<br>【飛行検査センター庁舎】RC造 4F 2,658㎡<br>【飛行検査センター格納庫】S造 2F 5,125㎡<br>止水対策工事 一式 | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-170 | 大阪航空局 | 大阪国際空港無停電電源局舎外1棟浸水対策工事    | 兵庫県伊丹市                      | 約4ヶ月 | 【無停電電源局舎】<br>RC造 1F 291㎡<br>止水対策工事 一式<br>屋上防水改修 一式<br>【RX局舎】<br>RC造 1F 119㎡<br>止水対策工事 一式  | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-171 | 大阪航空局 | 関西国際空港電源局舎外5棟浸水対策工事       | 大阪府泉南郡<br>大阪府泉佐野市<br>大阪府泉南市 | 約4ヶ月 | 【電源局舎】S造 2F 2,447㎡<br>【庁舎】S造 8F 15,137㎡<br>【管制塔】S造 5F 586㎡<br>【第1ASR/SSR・TX局舎】S造 3F 1000㎡<br>【第2ASR/SSR・TX局舎】S造 3F 1000㎡<br>【RX局舎】S造 2F 318㎡<br>止水対策工事 一式   | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-172 | 大阪航空局 | 出雲VOR/DME局舎改修外1棟浸水対策工事    | 島根県出雲市                      | 約4ヶ月 | 【VOR/DME局舎】<br>RC造 1F 141㎡<br>【電源局舎】<br>RC造 1F 130㎡<br>止水対策工事 一式  | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-173 | 大阪航空局 | 山口宇部VOR/DME局舎浸水対策工事       | 山口県宇部市                      | 約4ヶ月 | RC造 1F 160㎡<br>止水対策工事 一式  | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |

|       |       |                         |            |      |   |      |       |       |
|-------|-------|-------------------------|------------|------|---|------|-------|-------|
| 1-174 | 大阪航空局 | 佐賀VOR/DME局舎浸水対策工事       | 佐賀県川副町     | 約4ヶ月 | RC造 1F 128㎡<br>止水対策工事 一式  | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-175 | 大阪航空局 | 徳之島空港VOR電源局舎外1棟浸水対策工事   | 鹿児島県大島郡天城町 | 約5ヶ月 | 【VOR電源局舎】<br>RC造 1F 96㎡<br>止水対策工事 一式<br>【VOR/DME局舎】<br>RC造 1F 140㎡<br>止水対策工事 一式<br>外壁改修 一式<br>屋上防水改修 一式   | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-176 | 大阪航空局 | 奄美空港出張所庁舎外1棟浸水対策工事      | 鹿児島県奄美市    | 約4ヶ月 | 【庁舎】<br>RC造(一部S造) 6F 1,240㎡<br>【VOR/DME局舎】<br>RC造 1F 114㎡<br>止水対策工事 一式  | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-177 | 大阪航空局 | 那覇空港統合庁舎外3棟浸水対策工事       | 沖縄県那覇市     | 約5ヶ月 | 【統合庁舎】<br>SRC造 6F(P1) 7,556㎡<br>【RX局舎】<br>RC造 1F 590㎡<br>【VORTAC局舎】<br>RC造 1F 164㎡<br>【西側電気室】<br>RC造 1F 63㎡<br>止水対策工事 一式  | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-178 | 大阪航空局 | 久米島VORTAC局舎浸水対策工事       | 沖縄県島尻郡     | 約4ヶ月 | RC造 1F 128㎡<br>止水対策工事 一式  | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-179 | 大阪航空局 | 福岡航空交通管制部ACC庁舎外5棟浸水対策工事 | 福岡県福岡市     | 約5ヶ月 | 【ACC庁舎】 RC造 2F 12,617㎡<br>【ATM庁舎】 RC造 3F 10,771㎡<br>【特高電源局舎】 RC造(一部S) 2F 725㎡<br>【送信局舎】 RC造 1F 126㎡<br>【マイクロ局舎】 RC造 1F 112㎡<br>【第4副変電室】 RC造 1F 50㎡<br>止水対策工事 一式 | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-180 | 大阪航空局 | 海上保安庁庁舎・格納庫撤去工事         | 福岡県福岡市     | 約5ヶ月 | 【第1庁舎】 RC造 2F<br>建築面積 255㎡、延床面積 485㎡<br>【第2庁舎】 RC造 4F<br>建築面積 311㎡、延床面積 651㎡<br>【格納庫】 S造 1F<br>建築面積 1,669㎡、延床面積 1,605㎡<br>撤去工事 一式                               | 建築工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |

|       |       |                               |            |       |   |      |       |       |
|-------|-------|-------------------------------|------------|-------|---|------|-------|-------|
| 1-181 | 大阪航空局 | 八尾空港滑走路灯基台設置その他工事             | 大阪府八尾市     | 約4ヶ月  | 滑走路改良に伴う滑走路灯基台等の設置工事<br>滑走路灯用基台:1式<br>誘導路灯:1式 | 電気工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-182 | 大阪航空局 | 熊本空港電力量計設置工事                  | 熊本県上益城郡益城町 | 約4ヶ月  | 特定運営事業に伴う電力量計の設置工事<br>電力量計:1式                 | 電気工事 | 第3四半期 | 第2四半期 |
| 1-183 | 大阪航空局 | 鹿児島空港誘導案内灯改良その他工事             | 鹿児島県霧島市    | 約5ヶ月  | 着陸帯改良に伴う誘導案内灯の改良工事<br>誘導案内灯:1式                | 電気工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-184 | 大阪航空局 | 高知空港誘導路灯改良工事                  | 高知県南国市     | 約3ヶ月  | 老朽化に伴う誘導路灯の更新工事<br>誘導路灯:1式                    | 電気工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-185 | 大阪航空局 | 那覇空港新管制塔庁舎用ITV機器設置その他工事       | 沖縄県那覇市     | 約3ヶ月  | 新管制塔新設に伴う寛政町社用ITV機器の設置                        | 電気工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-186 | 大阪航空局 | 松山空港航空灯火施設維持工事(平成31年度～平成34年度) | 愛媛県松山市     | 約40ヶ月 | 航空灯火施設等を常時良好な状態に保つよう保守を行い、機能維持を図る。            | 電気工事 | 第3四半期 | 第3四半期 |
| 1-187 | 大阪航空局 | 宮崎空港車両進入防止対策工事                | 宮崎県宮崎市     | 約6ヶ月  | 車両進入防護柵工(防護柵約540m、上下式車止め1カ所)を施工するもの           | 土木工事 | 第3四半期 | 第2四半期 |

|       |       |                           |                         |      |   |        |       |       |
|-------|-------|---------------------------|-------------------------|------|---|--------|-------|-------|
| 1-188 | 大阪航空局 | 関西国際空港非常用レーダー設置その他工事      | 大阪府泉南郡田尻町<br>大阪府豊中市     | 約2ヶ月 | 非常用ターミナルレーダー管制装置及び非常用管制塔設備の運搬設置、撤収運搬を行う。              | 電気通信工事 | 第4四半期 | 第4四半期 |
| 1-189 | 大阪航空局 | 熊本空港外1空港運航情報業務用機器移設工事     | 熊本県上益城郡益城町<br>大阪府泉南郡田尻町 | 約2ヶ月 | 熊本空港事務所の運航情報業務にかかる端末類1式を関西空港事務所へ移設するもの。               | 電気通信工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-190 | 大阪航空局 | 中部VOR/DME装置更新その他工事外1件工事   | 愛知県常滑市                  | 約9ヶ月 | 中部VOR装置及びDME装置の更新、仮設VOR/DME装置の撤去。並びに、中部MLAT(GS07)の撤去。 | 電気通信工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-191 | 大阪航空局 | 米子VOR/DME装置設置工事           | 鳥取県境港市                  | 約6ヶ月 | 米子VOR装置及びDME装置の設置。                                    | 電気通信工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-192 | 大阪航空局 | 平田RCAG増波その他工事             | 島根県出雲市                  | 約7ヶ月 | 平田RCAG増波及びRCM装置の設置、これに係る附帯設備の設置。                      | 電気通信工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-193 | 大阪航空局 | 周防VOR/DME装置更新その他工事        | 福岡県京都市郡苅田町<br>福岡県北九州市   | 約6ヶ月 | 周防VOR/DME装置の更新及び仮設VOR/DME装置の撤去。                       | 電気通信工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-194 | 大阪航空局 | 神戸航空衛星センター航空衛星システム撤去その他工事 | 兵庫県神戸市                  | 約7ヶ月 | 神戸航空衛星センターの航空衛星システム撤去。                                | 電気通信工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |

|       |       |                                |         |       |  |      |       |       |
|-------|-------|--------------------------------|---------|-------|--|------|-------|-------|
| 1-195 | 大阪航空局 | 大阪国際空港可搬形電源設備保管庫新築工事           | 大阪府池田市  | 約9ヶ月  | S造 1F 約168㎡<br>新築工事 一式   | 建築工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-196 | 大阪航空局 | 鹿児島空港事務所庁舎改修工事                 | 鹿児島県霧島市 | 約4ヶ月  | RC造 5F 6,040㎡<br>内部改修 一式   | 建築工事 | 第4四半期 | 第4四半期 |
| 1-197 | 大阪航空局 | 長崎空港進入灯撤去その他工事                 | 長崎県大村市  | 約3ヶ月  | 進入灯橋梁化に伴う進入灯等の撤去、滑走路末端識別灯の設置工事<br>進入灯:1式<br>航空灯台:1式<br>滑走路末端識別灯:1式   | 電気工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-198 | 大阪航空局 | [R2-4d(3カ年)]<br>松山空港土木施設維持修繕工事 | 愛媛県松山市  | 約36ヶ月 | 松山空港の土木施設の維持修繕及び航空保安施設等の維持を実施修繕するもの<br>土木施設の巡回点検工、草刈工、清掃工(舗装面清掃工、ゴム除去工、排水溝清掃工)、標識維持工、植栽維持工及び緊急補修工並びに航空保安施設等の草刈工、清掃工、植栽維持工を施工   | 土木工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-199 | 大阪航空局 | [R2-4d(3カ年)]<br>宮崎空港土木施設維持修繕工事 | 宮崎県宮崎市  | 約36ヶ月 | 宮崎空港の土木施設の維持修繕及び航空保安施設等の維持を実施するもの<br>土木施設の巡回点検工、草刈工、清掃工(舗装面清掃工、ゴム除去工、排水溝清掃工)、標識維持工、植栽維持工及び緊急補修工並びに航空保安施設等の草刈工を施工               | 土木工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
| 1-200 | 大阪航空局 | [R2-4d(3カ年)]<br>那覇空港土木施設維持修繕工事 | 沖縄県那覇市  | 約36ヶ月 | 那覇空港の土木施設及び同空港周辺の航空保安施設等を維持修繕するもの<br>土木施設の巡回点検工、草刈工、清掃工(舗装面清掃工、ゴム除去工、排水溝清掃工、ポンプ室清掃工)、標識維持工、植栽維持工、緊急補修工及び航空保安施設等の草刈工及び排水溝清掃工を施工 | 土木工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |

|       |       |                      |        |       |  |      |       |       |
|-------|-------|----------------------|--------|-------|--|------|-------|-------|
| 1-201 | 大阪航空局 | 令和2年度 岩国空港土木施設維持修繕工事 | 山口県岩国市 | 約12ヶ月 | 岩国空港の土木施設の維持修繕及び庁舎周辺の維持を実施するもの<br>土木施設の巡回点検工、草刈工、清掃工（舗装面清掃工、排水溝清掃工）、標識維持工、植栽維持工及び緊急補修工並びに庁舎周辺の草刈工、植栽維持工を施工 | 土木工事 | 第4四半期 | 第3四半期 |
|-------|-------|----------------------|--------|-------|--|------|-------|-------|

## 2. 工事希望型競争入札

| 番号  | 官署名  | 工事の名称 | 工事の履行場所 | 工 期 | 工事の概要 | 工事種別 | 入札予定時期 | 参考(公告予定時期) |
|-----|------|-------|---------|-----|-------|------|--------|------------|
| 2-1 | 該当なし |       |         |     |       |      |        |            |

## 3. 通常指名競争入札

| 番号  | 官署名  | 工事の名称 | 工事の履行場所 | 工 期 | 工事の概要 | 工事種別 | 入札予定時期 | 参考(公告予定時期) |
|-----|------|-------|---------|-----|-------|------|--------|------------|
| 3-1 | 該当なし |       |         |     |       |      |        |            |