

「てだこ浦西駅パークアンドライド駐車場」指定管理者公募に係る質問への回答

(令和6年9月27日掲載)

沖縄県土木建築部都市計画・モノレール課

	質問	回答
1	<p><b>施設設備について</b></p> <p>見積依頼のため駐車場施設設備それぞれの各メーカーを教えてください。</p>	<p>別紙1のとおりです。</p>
2	<p><b>保守点検費用について</b></p> <p>① 保守点検費用について、沖縄県の算定額を教えてください。</p> <p>② 申請団体が別途業者から取得した見積の妥当性を県はどのように判断するのか。</p> <p>③ また、現在保守点検を行っている業者を教えてください。</p>	<p>① 管理運営経費上限額の内訳については、お答えできません。          なお、管理管理経費の上限額は、沖縄県総務部行政管理課が公表している「公の施設の指定管理者制度に関する運用方針」に基づき算定されております。</p> <p>② 県（都市計画・モノレール課）では、資格審査に加え、募集要項や仕様書の求める水準を満たせないような提案がなされていないかを審査します。極端に安価な額が提示された場合は、追加資料の提出や、内容についての質問を行うことがあります。</p> <p>③ 現行の保守点検業者については、競争の公平性を保つ観点から、お答えできません。</p>
3	<p><b>修繕について</b></p> <p>① 令和6年度及びそれ以降に予定している100万円以下の小規模修繕計画について、修繕予定があるか教えてください。</p> <p>② また、長期修繕計画（沖縄県作成）はあるか。</p>	<p>① 修繕計画はなく、修繕が必要な箇所があれば、都度、修繕を実施しております。令和6年4月に駐車場スロープ路面表示工事を行っておりますが、現時点でその他の修繕の予定はございません。</p> <p>② 現時点で、県作成の長期修繕計画はございません。</p>
4	<p><b>決済手段について</b></p> <p>令和6年度導入予定の精算機キャッシュレス決済の対応種類について教えてください。</p> <p>①クレジットのみ</p> <p>②クレジット+交通系ICカード</p> <p>③クレジット+交通系ICカード+QR決済</p>	<p>クレジットカード決済を導入することは決定しておりますが、交通系ICカード決済及びQRコード決済の導入については、検討を行っているところです。</p> <p>クレジットカード決済、交通系ICカード決済及びQRコード決済のいずれも導入する可能性があることを念頭において収支計画書を作成してください。</p>
5	<p><b>クレジットカードの利用について</b></p> <p>定期利用者の決済手段で令和4年度よりクレジット決済導入とあるが、決済可能なブランドは何種類か教えてください。</p>	<p>6種類となっております。</p>
6	<p><b>指定管理者の購入した物品について</b></p> <p>窓口精算で利用可能なクレジット決済について、指定管理者となった場合は決済端末を引継ぐことは可能か。</p>	<p>決済端末は、現行指定管理者が購入したものです。指定管理者の購入した物品は、原則、指定管理者に帰属することになっておりますので、引き継がれないものとお考えください。</p>
7	<p><b>指定管理者の購入した物品について</b></p> <p>定期券購入者用窓口を設置しているレジシステムは令和5年度に導入（令和5年度モニタリング）とあるが、指定管理者が変更となっても設備として残り、使用することは可能か。</p>	<p>レジシステムは、現行指定管理者が購入したものです。指定管理者の購入した物品は、原則、指定管理者に帰属することになっておりますので、引き継がれないものとお考えください。</p>
8	<p><b>駐車場管制機器の機能について</b></p> <p>駐車場システムで、タイアップ割引ができるような、定期券発売額を割り引くような設定（発売金額調整）はあるか。</p>	<p>沖縄県自動車駐車場管理条例施行規則第10条の規定により、定期駐車券の利用料金を減額することはできません。</p> <p>なお、駐車場管制機器の機能の詳細については、メーカーへお問い合わせください。</p>

「てだこ浦西駅パークアンドライド駐車場」指定管理者公募に係る質問への回答

(令和6年9月27日掲載)

沖縄県土木建築部都市計画・モノレール課

	質問	回答																								
9	<p><u>防火水槽について</u></p> <p>全体配置図に予定として防火水槽が記載されているが、これから設置するのか。</p> <p>すでに設置済みの場合、管理は浦添市と県のどちらが行っているのか。県が管理を行っている場合、これに関する保守点検費用も見積もる必要があるか（管理費用に計上する必要があるか。）。</p>	<p>設置済みです。ただし、公募要項公開時に掲載している全体配置図の位置とは異なる場所に設置されております。正しい設置場所は、別紙2のとおりです。</p> <p>県（指定管理者）の管理となりますが、法定の点検義務はありませんので、保守管理費用を計上する必要はありません。</p> <p>ただし、防火水槽に明らかな異常（水量の大幅な低下）がないか年2回程度、確認をお願いしたいと考えております。</p>																								
10	<p><u>設備の追加について</u></p> <p>利便性向上のため、駐車場機器に設備追加することは可能か。また、指定管理期間終了時は原状回復が必要か。</p>	<p>事前に県との協議が必要となります。</p> <p>また、原則、原状回復が必要です。</p>																								
11	<p><u>定期駐車券の件数について</u></p> <p>定期利用者の件数内訳について教えてください。</p> <p>①全日定期（1、3、6ヶ月）</p> <p>②平日及び土曜日定期（1、3、6か月）</p> <p>③平日定期（1、3、6か月）</p>	<p>令和6年8月末日時点の定期利用者の件数は、次のとおりです。</p> <table border="0"> <tr> <td>全日定期</td> <td>144件</td> </tr> <tr> <td>平日及び土曜日定期</td> <td>32件</td> </tr> <tr> <td>平日定期</td> <td>602件</td> </tr> </table> <p>上記利用者が、1、3、6か月のいずれの定期駐車券を所持しているかを確認することに時間を要するため、代わって、令和6年8月に購入された定期駐車券の内訳をお示しします。</p> <table border="0"> <tr> <td>全日定期（1か月）</td> <td>48件</td> </tr> <tr> <td>全日定期（3か月）</td> <td>6件</td> </tr> <tr> <td>全日定期（6か月）</td> <td>7件</td> </tr> <tr> <td>平日及び土曜日定期（1か月）</td> <td>8件</td> </tr> <tr> <td>平日及び土曜日定期（3か月）</td> <td>5件</td> </tr> <tr> <td>平日及び土曜日定期（6か月）</td> <td>1件</td> </tr> <tr> <td>平日定期（1か月）</td> <td>117件</td> </tr> <tr> <td>平日定期（3か月）</td> <td>47件</td> </tr> <tr> <td>平日定期（6か月）</td> <td>31件</td> </tr> </table>	全日定期	144件	平日及び土曜日定期	32件	平日定期	602件	全日定期（1か月）	48件	全日定期（3か月）	6件	全日定期（6か月）	7件	平日及び土曜日定期（1か月）	8件	平日及び土曜日定期（3か月）	5件	平日及び土曜日定期（6か月）	1件	平日定期（1か月）	117件	平日定期（3か月）	47件	平日定期（6か月）	31件
全日定期	144件																									
平日及び土曜日定期	32件																									
平日定期	602件																									
全日定期（1か月）	48件																									
全日定期（3か月）	6件																									
全日定期（6か月）	7件																									
平日及び土曜日定期（1か月）	8件																									
平日及び土曜日定期（3か月）	5件																									
平日及び土曜日定期（6か月）	1件																									
平日定期（1か月）	117件																									
平日定期（3か月）	47件																									
平日定期（6か月）	31件																									
12	<p><u>キャッシュレス決済比率について</u></p> <p>定期利用者のクレジットカード決済利用について、定期利用の何割か教えてください。</p>	<p>令和5年度の定期契約売上額に対するクレジットカード決済比率は、41.8%です。</p>																								
13	<p><u>稼働状況について</u></p> <p>時間貸しの回転率について教えてください。</p>	<p>普通駐車車両のみの回転率を示すデータはないため、普通駐車車両の年間の精算台数をお示しします。</p> <table border="0"> <tr> <td>令和5年度</td> <td>78,043台</td> </tr> <tr> <td>令和4年度</td> <td>52,320台</td> </tr> <tr> <td>令和3年度</td> <td>31,666台</td> </tr> <tr> <td>令和2年度</td> <td>22,742台</td> </tr> <tr> <td>令和元年度</td> <td>28,883台（※令和元年10月開業）</td> </tr> </table>	令和5年度	78,043台	令和4年度	52,320台	令和3年度	31,666台	令和2年度	22,742台	令和元年度	28,883台（※令和元年10月開業）														
令和5年度	78,043台																									
令和4年度	52,320台																									
令和3年度	31,666台																									
令和2年度	22,742台																									
令和元年度	28,883台（※令和元年10月開業）																									
14	<p><u>自動販売機の占有料について</u></p> <p>自動販売機4台（現在の自主事業）の占有料はいくらか教えてください。</p>	<p>令和6年度の占有料は、年額162,000円となります。</p>																								

「てだこ浦西駅パークアンドライド駐車場」指定管理者公募に係る質問への回答

(令和6年9月27日掲載)

沖縄県土木建築部都市計画・モノレール課

	質問	回答
15	<p><u>収支について</u></p> <p>モニタリングにある項目では合算部分もあるため、収支計画書の各項目内容で、今までの収支をいただきたい。</p>	<p>競争の公平性を保つ観点から、お答えできません。</p>
16	<p><u>納付金について</u></p> <p>令和4年度の固定納付額と剰余納付金の内訳を教えてください。</p>	<p>令和4年度の納付金の金額は、次のとおりです。</p> <p>固定納付金 0円 剰余納付金 14,500,000円</p>
17	<p><u>委託費について</u></p> <p>モニタリングの財務状況の支出で「委託費」「業務委託費」とあるが、含まれる内訳の違いを教えてください。</p>	<p>現行指定管理者の勘定科目に従った表示となっており、県では両者の違いを把握しておりません。</p>
18	<p><u>管理コストについて</u></p> <p>1台当たりの管理コストと利用者当たりの管理コストで数値に違いがあるが、利用者数とは何を指すのか教えてください。</p>	<p>モニタリングシート（対象年度：令和5年度）に記載されている利用者当たりの管理コストの金額が誤っております。</p> <p>本来は、1台当たりの管理コスト、利用者当たりの管理コストとも、該当年度の業務運営費を入庫数で除した額であり、同額となります。</p> <p>なお、1台（利用者）当たりの管理コストは、令和4年度が287円、令和5年度が239円となります。</p> <p>混乱をお招きし、申し訳ございません。</p>
19	<p><u>利用料金について</u></p> <p>沖縄県自動車駐車場管理条例としててだこ浦西駅パークアンドライド駐車場管理規程では記載料金が異なるが、てだこ浦西駅パークアンドライド駐車場管理規程が現行料金か。また、どの金額をベースとして収支計算をしたらよいか。</p>	<p>てだこ浦西駅パークアンドライド駐車場管理規程に記載されている金額が、現行の利用料金となります。</p> <p>収支計算につきましては、沖縄県自動車駐車場管理条例第10条第3項及び同条第4項を御確認の上、申請者で御判断ください。</p> <p>ただし、現行の利用料金と異なる金額で積算を行った場合は、事業計画書（様式第6-II号様式②）にその旨と利用料金の変更を見込んだ理由を御記載ください。</p>
20	<p><u>剰余納付金について</u></p> <p>剰余納付金について、設備投資やサービス向上で利用するなど具体的な目的がある場合、納付金を目的達成のために充てることは可能か。</p>	<p>収支に関わらず、収入が募集要項8(3)②に掲げる額を上回った場合、その上回った額の50%に相当する額を剰余納付金として県に納付していただきます。</p> <p>サービス向上のための経費が生じて、納付金額の減額や払い戻しは行われません。</p>
21	<p><u>現金の取扱いについて</u></p> <p>現在の現金の取扱いはどのように行われているか。精算機及び窓口売上集計、納金までの流れ、納金方法などを教えてください。</p>	<p>現金の管理体制は提案の一部をなす（募集要項13(2)II③、事業計画書（様式第6-II号様式③）参照）ものであり、競争の公平性を保つ観点から、お答えできません。</p>
22	<p><u>勤務体制について</u></p> <p>現在の勤務体制を教えてください。</p>	<p>職員の配置体制は提案の一部をなす（募集要項13(2)III②、事業計画書（様式第6-III号様式②）参照）ものであり、競争の公平性を保つ観点から、お答えできません。</p>

「てだこ浦西駅パークアンドライド駐車場」指定管理者公募に係る質問への回答

(令和6年9月27日掲載)

沖縄県土木建築部都市計画・モノレール課

	質問	回答
23	<p><u>管理事務所の対応時間について</u></p> <p>管理事務所の利用者対応時間帯は、指定管理者が指定してもよいか。</p>	<p>指定管理者が指定することになりますが、業務仕様書4(1)アについて御留意ください。</p>
24	<p><u>自主事業について</u></p> <p>イベント等の自主事業で屋上利用は可能か。 一部スペースを関係者専用にするなど、一時的に特定利用も可能か。</p>	<p>自主事業は、県の承認を得て実施することになりますが、提案内容が施設本来の用途を妨げるものである場合は、承認を行いません。 また、イベントの実施に伴い、一部スペースを関係者専用の駐車場として特定利用することもできません。</p>
25	<p><u>警備について</u></p> <p>警備する者の条件(資格)はあるか。</p>	<p>有資格者の配置を必須とはしておりません。 指定管理者の判断となります。</p>
26	<p><u>賠償責任保険について</u></p> <p>賠償責任保険について、現在の保険の内容を教えてください。 ① 火災保険 ② 自動車管理者賠償責任保険及び施設所有者(管理)者・エレベータ賠償責任保険等</p>	<p>① 火災保険については、沖縄県の建物共済に加入しております。 当共済は、主に火災等による共済の目的物の損害を対象にしたものであり、共済の目的物に生じた損害によって発生した損害賠償については対象外となっております。 当共済の詳細について開示を希望される場合は、沖縄県総務部管財課にお問い合わせください。 ② 保険内容は提案の一部をなす(募集要項13(2)Ⅲ①、事業計画書(様式第6-Ⅲ号様式①)参照)ものであり、競争の公平性を保つ観点から、お答えできません。</p>
27	<p><u>利用者意見について</u></p> <p>利用者の主な御意見はどのようなものが多いのか教えてください。</p>	<p>令和5年度に実施したアンケートで要望の多かった事項は、次のとおりです。 ・ キャッシュレス決済への対応 ・ 逆走する車両への対応 ・ 夜間駐車料金の低減 ・ 利用時間の拡大</p>
28	<p><u>隣接商業施設との往来について</u></p> <p>隣接する商業施設との境界の出入りはどのような状況となるか教えてください。 ① 駐車場出入口の安全対策 ② 駐車場出入口の車道の横断について</p>	<p>隣接する商業施設と駐車場出入口の道路とは段差がありますが、一部商業施設側にスロープが設置されており、駐車場出入口の歩道へ出入りが可能な箇所があります。 県道との合流部には横断歩道があり、また、商業施設のスロープ設置箇所近くには横断指導線としてカラー舗装された箇所があります。 現状を確認していただきたく、よろしくお願いたします。</p>
29	<p><u>ホームページについて</u></p> <p>てだこ浦西駅パークアンドライド駐車場ホームページは沖縄県のものか、それとも指定管理者が準備したものか。 指定管理者が準備している場合は、引継ぎ可能か。</p>	<p>てだこ浦西駅パークアンドライド駐車場のホームページは、現行指定管理者が作成したものであり、引き継ぐことができません。</p>
30	<p><u>申請書類について</u></p> <p>同種施設の管理運営実績の証明(1件分)とあるが、具体的に過去何年分の実績を提供すればよいか。</p>	<p>指定しておりませんので、申請者で御判断ください。</p>

## 施設設備一覧

本体	駐車場本体		名称：てだこ浦西駅パークアンドライド駐車場 所在：浦添市前田三丁目（県道浦西停車場線道路内） 床面積：23,969.55㎡ 構造：鉄骨造（耐火建築物） 収容台数：992台 形式：4層5段 自走式立体駐車場					
	付属棟	管理室						
		エレベーター棟	1号機	機械室レスP-11-C060 インバータ制御方式 リモートメンテナンスインターフェース付	11人（750kg）60m/min	1基		
		2号機 （トラック付き仕様）	機械室レスP-11-C060 インバータ制御方式 リモートメンテナンスインターフェース付	11人（750kg）60m/min	1基			
		トイレ棟						
電気設備	駐車場	電灯設備	電灯幹線	電線管	1式			
				ケーブル	1式			
				ボックス類	1式			
				照明器具(1)	A`LED 242個			
				照明器具(2)	C`LED 26個			
			屋外照明基礎（屋上スラブ）	600×600×400	26基			
			分電盤	L1	1面			
			非常用分電盤	LF	1面			
		動力設備	動力幹線	ケーブル	1式			
	電線管			1式				
ボックス類	1式							
駐車場管制設備	駐車券発行機			TD TD-685-F	4台			
	全自動料金精算機			AP AP-695-EA-F	4台			
		事前料金精算機	API API-695-EA-F	2台				
		カーゲイト	CG GT-651	8台				
		ループコイル	LC	44面				
		画像認証カメラ	VIC NR-100	8台				
		トリガーセンサー	TS	8台				
		車両検知器（壁付型）	LD	8台				
		車両検知器（自立型）	LD	2台				
		信号制御盤	SC	2台				
		全館満空表示灯	ES	2台				
		出庫警報灯	RL	2台				
		各階満車灯	VF	2台				
		フロア満空灯（片面型）	FS	4台				
		フロア満空灯（両面型）	FS	4台				
		フロア満空灯（自立型）	FS	1台				
		回転警報灯（吊下型）	WL	8台				
		回転警報灯（自立型）	WL	1台				
		監視盤（自立型）	MC	1台				
		管理パソコン	PC PM-100	1台				
		定期券作成機		1台				
		防雨テント	照明付き	8台				
		ケーブル		1式				
		電線管		1式				
		ボックス類		1式				
	火災報知設備	自動火災報知	煙感知器	光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出 SLV-2RL 感第15～32号	6個		
						光電式煙感知器	3種 非蓄積型 露出 SLV-3RL 感第15～33号	12個
						スポット形感知器	差動式 2種 露出 DSC-2RL-A 感第1～47～4号	12個
						スポット形感知器	定温式 1種 露出 DFG-1W70L 感第56～54～6号	1個
						電磁リリース（自動閉鎖装置）	防火戸用 ラッチ式 埋込 ARS-B104	12個
						表示灯	防水 TL-14DW	102個
						煙感知器	光電式スポット 2種 SLV-2RL 感第15～32号	2個
						煙感知器	防水差動式スポット 2種 DSL-2WRL 感第18～15号	657個
						端子盤		
						受信機	P型 1級 50回線 自立形 HAU-AAW50(40)	1面
						総合盤	露出防滴縦型 PPE-1UW 発第3～2号	42面
						電線管		1式
						ケーブル		1式
						ボックス類		1式
				誘導支援設備	トイレ等呼出	呼出表示器		CBN-1C
			呼出・復帰ボタン					
			呼出装置（紐付き）				NBR-7HWA	2個
			呼出装置（表示灯）				CBR-4B	1個
			電線管					1式
			ケーブル		1式			
			ボックス類		1式			
付属棟	電灯設備	電灯幹線	電線管	1式				
			ケーブル	1式				
			ボックス類					
			照明器具(1)	A`LED 1個				
			照明器具(2)	B`LED 1個				
			照明器具(2)	C`LED 2個				
			屋外照明基礎	600×600×1,000	3基			
			照明器具(2)	D`LED 55個				
			照明器具(2)	E`LED 31個				
			照明器具(2)	F`LED 1個				
			非常照明	a1`LED NNFB90605J	10個			
			非常照明	b`LED XLF443HTN	20個			
			分電盤	L2	1面			
			照明制御装置					
				人感センサー	親機	9個		
	人感センサー	子機	6個					
	配線器具							

フジテック株式会社

岩崎電気株式会社  
岩崎電気株式会社

株式会社日新電機システム  
株式会社日新電機システム

三菱アソシエーション株式会社

ホーチキ株式会社

アイホン株式会社

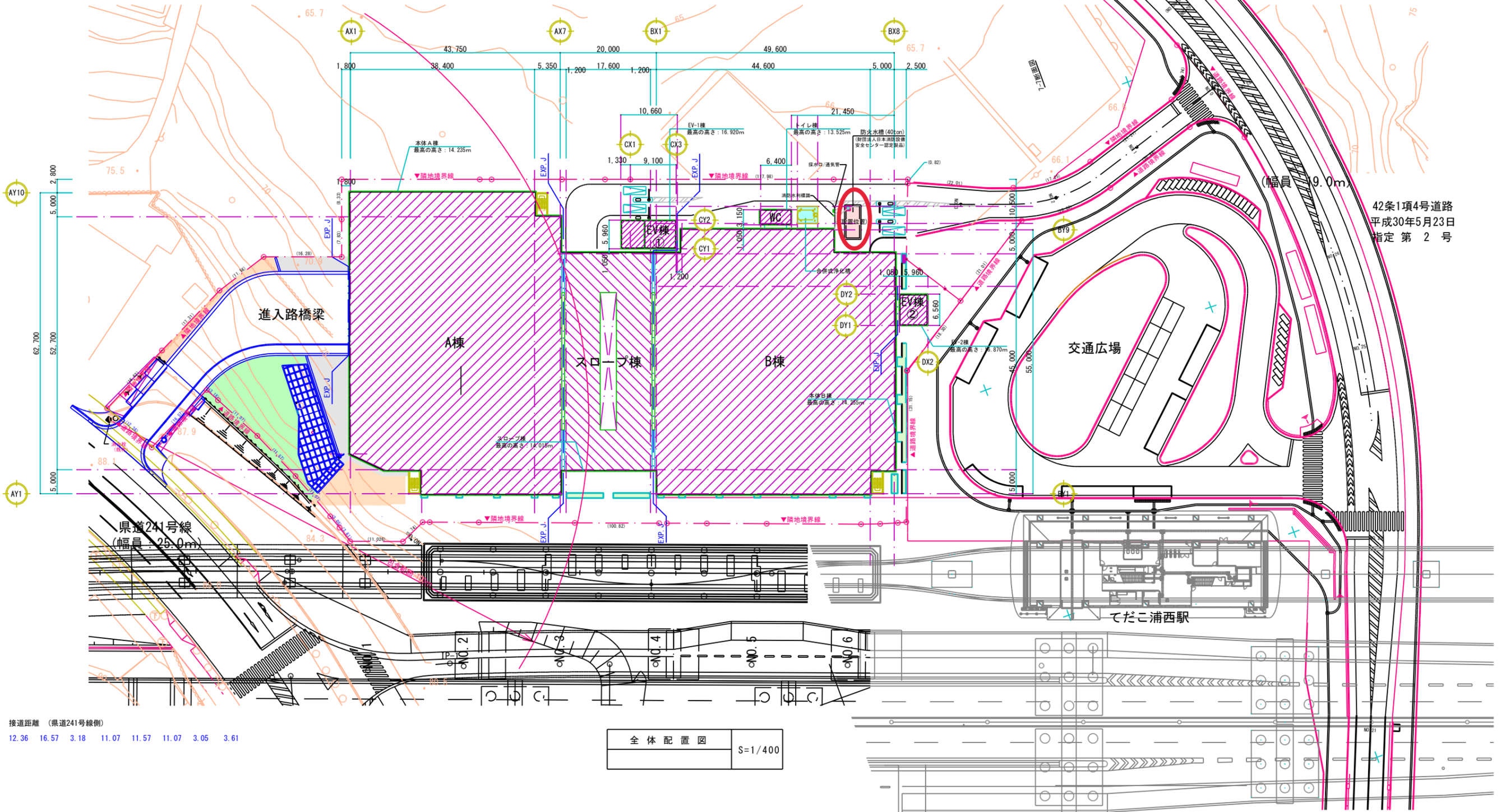
岩崎電気株式会社  
岩崎電気株式会社  
岩崎電気株式会社

株式会社遠藤照明  
株式会社遠藤照明  
株式会社遠藤照明  
パナソニック株式会社  
パナソニック株式会社  
株式会社日新電機システム

	動力設備	動力幹線	電線管 ボックス類		1 式		
	誘導支援設備	トイレ等呼出	ケーブル 電線管 ボックス類 呼出・復帰ボタン		1 式 1 式 1 式		
	火災報知設備	自動火災報知	電線管 ボックス類		1 式 1 式		
	監視カメラ設備		監視カメラ センターHUB スイッチングHUB レコーダー モニター ケーブル 電線管 ボックス類	WV-S3130J WV-S1531LNSJ 24ポート 8ポート PN26084 監視カメラ用 WJ-NX400K 監視カメラ用 TH-43SF2J	44 台 1 台 2 台 1 台 1 台 1 式 1 式	沖縄パナソニック特機株式会社	
	屋外工事	動力設備	動力幹線	接地工事 土工事	1 式 1 式		
機械設備	駐車場	給水設備	屋外・屋内配管		1 式		
		消火設備	消火器	第3種移動式粉末消火設備 粉末消火器 消火器格納箱	ステンレス製箱込み PAN-100EMX ABC10型(蓄圧式) PAN-10WXe 露出4-10型 1本用スプリング SR-101(I)	101 組 62 個 62 台	日本ドライバミカ株式会社
	附帯設備	空調和設備	機器設備	ACP-1 ルームエアコン 室外機	壁掛型 冷房能力:3.6kW MSZ-JXV3618-W MUZ-JXV3618E	1 台 1 式	三菱電機株式会社
		換気設備	機器設備	FE-1 天井埋込換気扇 FE-2 天井埋込換気扇 FE-3 天井埋込換気扇	ルバー、他付属品含む 風量:80m3/h VD-13ZC10 ルバー、他付属品含む 風量:200m3/h VD-18ZC10 ルバー、他付属品含む 風量:230m3/h VD-20ZC10	2 台 3 台 6 台	三菱電機株式会社
		衛生器具設備		洋風大便器 紙巻器 手洗い器 化粧鏡 ストール小便器 小便器手すり 洗面器 化粧鏡 掃除用流し 車椅子対応便器 跳ね上げ手すり L型手すり 身障用洗面器 洗面器手すり 身障者用鏡 ペーパーシート 自在水栓 キー式横水洗 オストメイト	CFS497B+TC301 BC-P20SM-AY YH116 CF-12C(AY) LSL870APR L-A74HC YM3035A KF-3035(AY) UFS900JCS U-A51AP T112CU2 KF-701AE L250CM+TENA41A L-176UFCR+AM-200V1 YM4560F KF-4560AE(AY) SK22A S-202A CFS497BC+TCF5840AUR C-P15SK-AY+OKC-T681 T112HK7 KF-471EH70 T112CL11 KF-926AE80D25 L103A+TENA50A L-365APR+AM-200TCV1 T112CP3*2 KF-525AE60 YMK52K KF-5010AG YKA24R AC-OK-F11 T130AUN13C LF-12F-13 T200ESNR13 LF-7RE-13 UAS81RDB2NW#NW1 PTOM-A210TLW/SSW	11 組 13 個 1 組 1 枚 7 組 4 組 8 組 8 枚 4 組 1 組 1 組 1 組 1 組 1 組 1 枚 1 組 1 個 8 個 1 組	TOTO株式会社
		給水設備	屋外・屋内配管			1 式	
		排水設備	屋外・屋内配管	浄化槽	浄化槽 浄化槽制御盤	1 式	7ホリ浄化槽システム株式会社

### 貸与物品一覧

事務机	物品コード0201002 物品番号1900004~1900007	4 台
OAチェア		4 脚



42条1項4号道路  
平成30年5月23日  
指定 第 2 号

進入路橋梁

A棟

スロープ棟

B棟

交通広場

てだこ浦西駅

県道241号線  
(幅員: 25.0m)

接道距離 (県道241号線側)  
12.36 16.57 3.18 11.07 11.57 11.07 3.05 3.61

全体配置図 S=1/400

工事名称	てだこ浦西駅(ホーム)改修工事	工事年度	平成29年度
工事場所	沖縄県浦西市前田	図面名称	全体配置図
発注機関	沖縄県土木建築部都市計画・モノレール課	縮尺	1/400 (A3:1/800)
図面番号		図面番号	A-008
設計者	株式会社 平良 通	資格者氏名	1級建築士 平良 通
施工者	株式会社 平良 通	登録番号	沖縄県建築士登録 第 176-094 号 一般建築士登録 第 166013 号
所在地	沖縄県浦西市前田2丁目6番5号	所在地	沖縄県浦西市前田2丁目6番5号