平塚市の「一般競争入札」における入札手続ガイド

1. 発注案件を確認します。



公告日に、平塚市契約検査課のホームページに発注案件一覧表を掲載します。この一覧 に参加条件等を掲載しますので、自社が参加可能な発注案件を確認してください。

(この時点で「かながわ電子入札共同システム」の「入札情報サービス」で確認すること もできます。)



2. 競争入札参加資格確認申請書の提出(自社該当案件の入札に参加する場合)



発注案件一覧及び公告文で確認後自社が該当する入札に参加する場合は、参加資格確認 申請の締切日時までに、「かながわ電子入札共同システム」の「電子入札システム」(以下 「電子入札システム」という。)にログインし、「競争入札参加資格確認申請書」の提出操 作を行ってください。

- 注1 電子入札システムの操作方法については、「かながわ電子入札共同システム」に掲載されている、電子入札システムの入札別方式マニュアル「一般競争入札(標準型)」を印刷して参照ください。
- **注2** 調達案件一覧画面には、自社が該当する案件以外の案件も表示されますのでご注意ください。



参加申請締切後、事後審査する内容を除く(※)参加資格を審査のうえ、電子入札シス テムにおいて「競争参加資格確認通知書」を発行しますので、確認通知日以降に電子入札 システムにログインして、この通知を確認してください。

なお、参加資格に該当しない場合もありますので、必ず確認するようにしてください。

## ※参加資格の事後審査について

同種工事(業務)の実績や配置予定技術者の要件に係る部分の審査は、平成24年4月 1日公告分より試行的に開札後(事後)に審査を行っています。詳細は契約検査課ホーム ページに掲載されている「事後審査制度について」を参照してください。



## 4. 設計図書類をダウンロードします。

設計図書類は、平塚市のホームページに掲載されますが、掲載されるページのアドレスは、電子入札システム上でのみ確認することができます。

(1) 電子入札システムにログインし、自社が参加条件にあてはまる案件の「調達案件 概要」を表示してください。



電子入札システムの「調達案件概要」の画面の「入札説明書等URL」の欄(下図参照) に、設計図書類が掲載されているホームページのアドレスが記載されているので、確認し ます。このアドレスは、公告ごとに変更しますので、発注の都度、必ずアドレスを確認し てください。

https://nyusatsu-kaisats	u.e-kanagawa2.asp.lgwan.jp/CALS/Order/EbController		
	jų,	達案件概要	
	年度 調達案件番号 連携番号1 連携番号2 入れ方式 代表種目 工事/コンサル区分 内訳書提出 調達業件名称	最新更新 令和05年度 0203090050020230372 080 1 一般競争入札(標準型) 土木一式 工事 有	ここに設計図書類をダウ ンロードするホームペー ジのアドレスが表示され ます。
	工事または業務内容 公告文等URL 入料 20日素第URI	https://nyusatsurjoho.er-kanagawa.lg.jo/	DENTY
	契約担当官等		
	所属名	契約検査課	
	没職名	平塚市長	
	氏名	海合克宏	
	入札院明書・案件内容に関する説明請求短先		
	部局名	総防部	
	防護名	契約機宜課	
	物所石 質問受付担当メールアドレス 参加資格/ロレノ非指名/非道定/非特定理由請求宛先	NENE XIX	
	部局名	総務部	
	所属名	契約検査課	
	親係名	契約検査課	
	質問受付担当メールアドレス 非落札理由請求宛先		
	部局名	総務部	
	所属名	契約検査課	
	班係名	契約検査課	
	質問受付担当メールアドレス		
	消費税率	100 %	

また、この画面の一番下の備考欄に、zip 形式で圧縮された設計図書類フォルダの解凍 に必要となるパスワードが記載されていますので、このパスワードは必ずメモなどに控え ておくようにしてください。(パスワードは公告ごとに変更しますのでご注意ください。)

https://www.satsu-kaisatsu.e-kapagawa2.asp.lowap.in/CALS/Order/EbCo	ottoller	
migs/myusaisu-kaisaisu.e-kaisagawaz.asp.igwan.jp/c/cs/ci/cb/cb/cb/cb/cb/cb/cb/cb/cb/cb/cb/cb/cb/	松利和合理	
損保名	规約检查課	
質問受け相当メールアドレス	AT ACANT	
油費印定	100.%	
位計,積實證書前公表	=	
1011-111110	1.5. N.S.N.	
予定価格素前公表		
平定価格		
最低制限係起源田	30 (1050)	
最近地理研究	13 124000	
調要其後孫認遵田	a (///55)	
調査事業運賃総	New CTTOMP	
<u>阿里奎宁缅彻</u> 小牛口 /小茶口笔	2004 02 07	
1 11 15 10 # 15 10 18 -0 10 09	2024 02 27	
所加中国東部に開始の日本	2024/00/12	
影响中語書先行時均口時	2024 02 27 06 30	
学校中部書文11時57日時 院院はありまた。19月5日日本	202403011700	
電気通知者先11時約00% 変換通知素及行動で口時	2024 03 03 03 00	
電磁道加度光11約1日時 11/目標)東高付開始英学口時	2024.00 10 2000	
入れに元相当またけ時代のアルビロサ	2024 00 19 00 30	
11(目前)またけ時の1205	20240021 1000	ここにファイルを解する
内認実際計口時		してにノアイルと解保する
内设金额封子空口线	2024 02 21 10 01	
的紙書所到了走口时	2024 03 21 10 01	「ためのパスワードが表示さ
	2024/05/21 10:00	
MITCHAIJ DHT	miteration (Jahm) do	
1 41 44 (2009+-	+ M & L (12/0) +	れます。
へ作(WAT) 回来X 工作(##1) 回来X		
上知法には取り始め	71241N 77	
工事または朝八後四		
		//
3代人的32代小月125人的771 (唐·李)	124 (124)	$\nu$
编巧	<u></u>	

ウェブブラウザを立ち上げ、電子入札システムの調達案件概要画面の「入札説明書等UR L」に記載されているホームページアドレスを、ウェブブラウザのアドレスバー

<u>("http://www..."などが表示されるところ</u>)に入力し、設計図書類ダウンロードページ に移動してください。 (Internet Explorer の場合、アドレスを入力したあとに、Shift キ ー+Enter キーを押すと移動します)



広告 ビジネス Googleについて プライバシー 規約 設定 【注意】 検索サイト(ヤフーやグーグル)の検索ウィンドウにアドレスを入力しても、設計図書類ダウンロードペ ージは表示されません。また、ウェブブラウザのアドレスバーの「検索」機能を使ってしまうと、同じく ページが表示されませんので、必ずページに「移動する」機能を使用してください。 https://www.yahoo.co.jp/ -www.com/ yange <u>(</u>) 0 - AC 🥖 💼 🔥 **AH**  カyコレー系
 サイトの2M
 サイトの2M
 サイトの2M
 サイトの2M まっナロ アプリ族 + 主ルサービス X 🧥 🛀 Google THE COORDINATE ★ 1738.9
 ▲ 1738.9
 ■ 1004600
 ■ 時に、ネクル予約
 ■ 一株con
 ■ 一株con
 ■ 一株con
 ■ 二本 -ス 11 77-77 71년 311년 311년 11 71년 0.065510991195500991 02-C-HB \$2985 なう、大におどうな意味な「「大谷物子」フィポップ( ■ Cto 2018 1944 1940 1940 1940 メール - メールアドレスを1039年 ■ 2017年7月13日(木) 今売れている、人気商品ランキング10月20 î 🗰 🍯 🤗 http://www.city.hiratsuka.kanagawa.jp/keyaku/r 🔎 🚽 → 指定のページに「移動する」には、アドレスを入力後、「Shift キー+Enter キー」を押すか、上記の右矢印を押してください。

<ul><li>(2) 設計図書類のダ</li></ul>	<sup>*</sup> ウンロードページ	が表示されたら、	自社該当案	件の設計図書類	領の
	このページレイアウ	トけ実際のものと	卑たろことが	あります	
		14天所のしのとう		()) ~ ) ~ )	
				平塚市 契約検査課	
	_		7	ホームページ	
desknet's NEO X	ALAYA X	設計図書類ダウンロードページ(会社 × 十		- 0	×
ページID:100011102 ページ名:設計図書類ダ	プウンロードページ(令和6年2月1日公	(告)			
					2,955
()平塚市		いよくある	oreign Languages 文子 ご質問 I>名課お問い合わ	サイス 標準 拡大	
▲ 暮らし・手続き	子育て・教育 健康・福祉	観光・文化・スポーツ	産業・ビジネス	市政の情報	
	> <u>941</u>	内検索について			
<u>トップページ</u> > <u>産業・ビジネス</u> >	<u>市との契約・入札</u> > 設計図書類ダウン	ンロードページ(令和6年2月1日公告)	)		
				印刷用ページ	
産業・ビジネス	設計図書類ダウ	ウンロードページ	(令和6年2月	月1日公	
産業・ビジネス > 産業・商業・工業 > 開業・工産業	- 設計図書類ダビ 告)	ウンロードページ	(令和6年2月 <sub>最終更新</sub>	<b>31日公</b> 日:2024年2月1日	
<b>産業・ビジネス</b>	設計図書類ダウ 告) Tweet	ウンロードページ	(令和6年2月 最終更新 中の設計図書類一覧	<b>引1日公</b> 日:2024年2月1日	
<b>産業・ビジネス</b> 注意	<ul> <li>設計図書類ダご</li> <li>告)</li> <li>Tweet</li> <li>ごお知らせ、ご開札ま</li> <li>マ 最低胡限価格資出シー</li> </ul>	<ul> <li>ウンロードページ</li> <li>ロードページ</li> <li>ロスケジュール表 〇 公告案件</li> <li>ご 回音を準価格算出シート</li> </ul>	(令和6年2月 最終更新 市の設計図書類一覧 へれ時の内訳書添付!	<b>月1日公</b> 日:2024年2月1日	
<ul> <li>産業・ビジネス</li> <li> <u>産業・商業・工業             </u> </li> <li> <u>農業・水産業         </u></li> <li> <u>金美・労働者支援         </u></li> <li> <u>広告         </u></li> <li> </li></ul>	設計図書類ダウ 告) Tweet ご お知らせ ご 開札 3 ご 最低期限価格算出シー 同 金 演 電	ウンロードページ ecoのスケジュール表 ② 公告案作 ト ② 調査基準価格算出シート	<ul> <li>(令和6年2月)</li> <li>最終更新</li> <li>#の設計図書類一覧</li> <li>② 入札時の内訳書添付1</li> <li>回 へ ()</li> </ul>	<b>31日公</b> 日:2024年2月1日 こついて - こ ふ 回 © 2024	2:55
産業・ビジネス         > 産業・商業・工業         > 農業・水産業         > 企業・労働者支援         > 広告         ダ 検索するには、ここに入力します	設計図書類ダご 告) Tweet で お知らせ で 開札ま で 最低期限価格算出シー		<ul> <li>(令和6年2,)</li> <li>最終更新</li> <li>最終更新</li> <li>(*)の設計図書類一覧</li> <li>(*)入札時の内訳書添付け</li> <li>(*)へくり</li> </ul>	<b>31日公</b> 日:2024年2月1日 こついて ■ ♥ ♪ ♪ □ ♥ 2024/	9:55 /03/11
産業・ビジネス         > 産業・商業・工業         > 産業・赤産業         > 企業・労働者支援         > 広告         ダ 検索するには、ここに入力します	設計図書類ダご 告) Tweet (マま知らせ、 開札。 マ 最低期限価格資出シーー 目 館 に	たてのスケジュール表 で 公告案件 、 回 御査基準価格算出シート	<ul> <li>(令和6年2月</li> <li>最終更新</li> <li>一般回動調査</li> <li>マ入札時の内訳書添付</li> <li>回 へ く</li> </ul>	31日公 日:2024年2月1日 こついて ■ 記 ← ■ ⊗ 2024 2024	±55 703/11
産業・ビジネス         > 産業・商業・工業         > 産業・赤産業         > 企業・労働者支援         > 広告         ダ 快索するには、ここに入力します	設計図書類ダご 告) Tweet ○ お知らせ ● 開札。 ● 最低期限価格算出シー □ 金 (前用の格算出シー) □ 金 (前用の格算出シー) □ 本 (1) 和 ■ 本 (1) 和 </td <td>たのスケジュール表 でのスケジュール表 で 公告案件 、 回覧基準価格算出シート 、 回覧基準価格算出シート 、 の 公告案件 、 公告案件 、 (*) いの 、 (*) いの 、(*) いの 、 (*) いの</td> <td><ul> <li>(令和6年2,)</li> <li>最終更新</li> <li>(○入札時の内訳書添付)</li> <li>(○入札時の内訳書添付)</li> <li>(○)へ (○)</li> <li>(○)へ (○)</li> </ul></td> <td><b>31日公</b> 日:2024年2月1日 こついて ■ 型 &amp; □ ② 2024/ □ ☆ @ ± ③</td> <td>+55 703/11 ×</td>	たのスケジュール表 でのスケジュール表 で 公告案件 、 回覧基準価格算出シート 、 回覧基準価格算出シート 、 の 公告案件 、 公告案件 、 (*) いの 、 (*) いの 、(*) いの 、 (*) いの	<ul> <li>(令和6年2,)</li> <li>最終更新</li> <li>(○入札時の内訳書添付)</li> <li>(○入札時の内訳書添付)</li> <li>(○)へ (○)</li> <li>(○)へ (○)</li> </ul>	<b>31日公</b> 日:2024年2月1日 こついて ■ 型 & □ ② 2024/ □ ☆ @ ± ③	+55 703/11 ×
産業・ビジネス         > 産業・商業・工業         > 産業・商業・工業         > 産業・労働者支援         > 企業・労働者支援         > 広告         マ 検索するには、ここに入力します	設計図書類ダご 告) Tweet ご参知らせ ● 開札3 ● 最低期限価格算出シー 目 ● 最低期限価格算出シー 目 ● 低期限価格算出シー 目 ● 低期限価格算出シー ■ 日本のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	ウンロードページ Eでのスケジュール表 ② 公告案件 ト ◎ 調査基準価格算出シート ■ ② ② ■ E計圖書類9920-ドベ-9 (%E x + 5)	(令和6年2月 最終更新 市の設計図書類一覧 ○入札時の内訳書添付け 回 へ ぐ ▲ ☆ ②	<b>31日公</b> ■:2024年2月1日 = ♡ ♪ □ ② 2024 □ ♪ □ ③ ④ ↓ ③ S案件の「設計E	+555 A03,711 × ····
産業・ビジネス         > 産業・商業・工業         > 産業・商業・工業         > 農業・水産業         > 企業・労働者支援         > 広告         マ 検索するには、ここに入力します         ごの案件番号は、設計・仕様に関して質問する際に必要となりますので、自社が参加申請する	設計図書類ダ 告) Tweet ● お知らせ ● 開札3 ● 最低期限価格質出シー 日 全 管 で wanjp/alaya/preview?edition=edit シロードページ (令相6年2月1日228	ウンロードページ までのスケジュール表 ② 公告案件 ト ③ 回査基準価格算出シート ● 回査基準価格算出シート ● 回査基準価格算出シート ● 回査基準価格算出シート ● 回査基準価格算出シート ● 回査基準価格算出シート ● 回査基準価格算出シート	<ul> <li>(令和6年2)</li> <li>最終更新</li> <li>記録回書類一覧</li> <li>入札時の内訳書添付</li> <li>回 へ ()</li> <li>()</li> <li>()</li></ul>	<b>31日公</b> ■:2024年2月1日 = 2024年2月1日 = 2024年2月1日 = 2024年 ■ 2024年2月1日 = 2000 [] 20	kiss A03/11 × ジ ク
産業・ビジネス         > 産業・商業・工業         > 産業・商業・工業         > 産業・労働者支援         > 企業・労働者支援         > 広告         マ 検索するには、ここに入力します         ゴ ア 検索するには、ここに入力します         ごの案件番号は、設計・仕様に関して質問する際に必要となりますので、自社が参加申請する案件の案件番号をメモ等	設計図書類ダ 告) Tweet ● お知らせ ● 開机3 ● 最低期限価格算出シー 単 全 で で で の いいのの は 全 で で で の いいのの して いいのの して いいの して いいの して いいのの して いいの して いいの して いいのの して いいのの して いいの して いいの し し し し し し し	<ul> <li>ウンロードページ</li> <li>マのスケジュール表 ② 公告案件</li> <li>&gt;&gt; 回信基準価格算出シート</li> <li>② 回信基準価格算出シート</li> <li>③ ② ③ ◎</li> <li>○ ◎ ◎ ◎</li> <li>○ ◎ ◎ ◎</li> <li>○ ◎ ◎</li> <li>○ ◎ ◎</li> <li>○ ◎</li> <li>○ ◎</li> <li>○ ◎</li> <li>○ ◎</li> <li>○ ○</li> <li>○ ○&lt;</li></ul>	(令和6年2月 最終更新 市の設計図書類一覧 ○入札時の内訳書添付1 ○○へく)	<b>31日公</b> ■:2024年2月1日 = 2024年2月1日 = 2024年2月11日 = 2024年2月11日 = 2024年2月11日 = 2024年2月11日 = 2024年2月11日 = 2024年2月11日 = 2024年2月11日 = 2024年2月11日 = 2024年2月11日 = 2024年2月11	×255 202/11 × 辺ク択
産業・ビジネス       > 産業・商業・工業       > 産業・効量支援       > 企業・労働者支援       > 企業・労働者支援       > 広告       マ 検索するには、ここに入力します         Image: Comparison of the image	設計図書類グに 告) Tweet     「	ウンロードページ  さつスケジュール表 ② 公告案件  ご ③ 回音基準価格算出シート  ご ④ ② ③  CH国書類ダウンロードページ (今日 × +  5)  日本 一覧  りますので、Lhaplus等の解凍と  高新の最低制限価格等算出シート	(令和6年2月 最終更新 市の設計図書類一覧 マ入札時の内訳書添付! ○ 入札時の内訳書添付! ○ へ 4) 「 ○ へ 4) 「 ○ へ 4) 「 ○ へ 5) 「 ○ へ 5) 「	31日公 ■:2024年2月1日 = 2024年2月1日 = 20 ← ■ ⊗ 2024 = 20	**** 202/11 × … 図ク訳
産業・ビジネス         > 産業・商業・工業         > 産業・奇景・工業         > 農業・労働者支援         > 企業・労働者支援         > 企業・労働者支援         > 広告         2            2	設計図書類ダビ 告) Tweet ■ お知らせ ● 開札3 ● 最低期限価格算出シー ■ 低期限価格算出シー ■ 日本 ■	ウンロードページ  さつフレードページ  このスケジュール表 ② 公告案作  ② ③ ③ ③ ④ ④ ④  このスケジュール表 ③ 公告案作  とは回賓類ダウンロードページ (今日 × 土  5) <b>二日の二日の「「「「「「「「」」」</b> (今日 × 土  5)  日の二日の「「「」」 このの二日の「「」」 このの二日の「「」」 このの二日の「「」」 このの二日の「「」」 このの二日の「「」」 このの二日の「」」 このの二日のの二日の「」」 このの二日のの二日のの二日のの二日のの二日のの二日のの二日のの二日のの二日のの二	<ul> <li>(令和6年2,)</li> <li>最終更新</li> <li>(つ設計図書類一覧</li> <li>へれし時の内訳書添付け</li> <li>(への)</li> <li< th=""><th><ul> <li>31日公</li> <li>■: 2024年2月1日</li> <li>: 2024年2月1日</li> <li: 2024年2月1日<="" li=""> <li: 2024年2月1日<="" li=""> <li: 2024年2月1日<="" li=""> <li: 2<="" th=""><th>************************************</th></li:></li:></li:></li:></ul></th></li<></ul>	<ul> <li>31日公</li> <li>■: 2024年2月1日</li> <li>: 2024年2月1日</li> <li: 2024年2月1日<="" li=""> <li: 2024年2月1日<="" li=""> <li: 2024年2月1日<="" li=""> <li: 2<="" th=""><th>************************************</th></li:></li:></li:></li:></ul>	************************************
産業・ビジネス         > 産業・商業・工業         > 産業・商業・工業         > 産業・労働者支援         > 企業・労働者支援         > 広告         マ 検索するには、ここに入力します             1             2         ク 検索するには、ここに入力します             1             2             2             2             2             2             2                2             2                2             2	設計図書類グに 告) Tweet     『 ま知らせ ● 聞机』 ● 最低期限価格算出シーー 日 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	<ul> <li>ウンロードページ </li> <li>ごのスケジュール表 </li> <li>ごのスケジュール表 </li> <li>ごのこうなど、したましいますのの様本 </li> <li>このこれの最低制限価格等質出シート </li> <li>のますので、Lhaplus等の解本 </li> <li>記がの最低制限価格等質出シート </li> <li>R書の添付が必須となります。添 </li> </ul>	<ul> <li>(令和6年2月)</li> <li>最終更新</li> <li>最終更新</li> <li>(つ設計図書類一覧)</li> <li>へ くの</li> <li>へ くの</li> <li>へ くの</li> <li>へ くの</li> <li>へ くの</li> <li>へ くの</li> <li>(べージ下部掲載)</li> <li>(ページ下部掲載)</li> <li>(ページ下部掲載)</li> <li>(ページ下部掲載)</li> <li>(ページ下部掲載)</li> <li>(ページ下部掲載)</li> </ul>	31日公 ■:2024年2月1日 こいて ■ 2 @ ■ @ 2024 ■ 2 @ ■ @ 2 @ 2024 ■ 2 @ ■ @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ ■ @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ ■ @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ ■ 2 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ ■ 2 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ ■ 2 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ 0 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ 0 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ 0 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 ■ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2 @ 2	*** 20111 × ···· 図ク択
産業・ビジネス         > 産業・商業・工業         > 産業・奇働者支援         > 企業・労働者支援         > 企業・労働者支援         > 広告         マ 検索するには、ここに入力します         ゴ ア 検索するには、ここに入力します         ごの案件番号は、設計・仕様に関して質問する際に必要となりますのので、自社が参加申請する 案件の案件番号をメモ等に控えておくようにして ください。 ※この案件番号は、電子 入札システムの調達案件 番号とは一致しません	設計図書類ダビ告) Tweet Tweet ● お知らせ ● 開札.3 ● 最低期限価格算出シー ● 最低期限価格算出シー ● 日本 <p< td=""><td>ウンロードページ  ウンロードページ  〇 公告案件  〇 回音基準価格資出シート  〇 回音基準価格資出シート  〇 ② ※  〇 ② ※  〇 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</td><td><ul> <li>(令和6年2月 最終更新</li> <li>最終更新</li> <li>(つ設計図書類一覧</li> <li>(へ込計図書類一覧</li> <li>(へしいの)</li> <li>(へついて部掲載)</li> <li>(ページ下部掲載)</li> <li>(ページ下部掲載)</li> <li>(ページ下部掲載)</li> <li>(ページ下部掲載)</li> </ul></td><td>31日公 ■:2024年2月1日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日</td><td>× 35 30/11 × … 図 ク 訳</td></p<>	ウンロードページ  ウンロードページ  〇 公告案件  〇 回音基準価格資出シート  〇 回音基準価格資出シート  〇 ② ※  〇 ② ※  〇 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	<ul> <li>(令和6年2月 最終更新</li> <li>最終更新</li> <li>(つ設計図書類一覧</li> <li>(へ込計図書類一覧</li> <li>(へしいの)</li> <li>(へついて部掲載)</li> <li>(ページ下部掲載)</li> <li>(ページ下部掲載)</li> <li>(ページ下部掲載)</li> <li>(ページ下部掲載)</li> </ul>	31日公 ■:2024年2月1日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日	× 35 30/11 × … 図 ク 訳
産業・ビジネス         > 産業・商業・工業         > 産業・商業・工業         > 産業・労働者支援         > 企業・労働者支援         > 広告         マ 検索するには、ここに入力します         ゴ         ア 検索するには、ここに入力します         ご         この案件番号は、設計・住様に関して質問する際に必要となりますのので、自社が参加申請する案件の案件番号をメモ等に控えておくようにしてください。         ※この案件番号は、電子入札システムの調達案件番号とは一致しません	<ul> <li>設計図書類ダご告)</li> <li>Tweet</li> <li>ジョンリンビ ・ 単札3</li> <li>● 品低制限価格算出シーー</li> <li>● 品低制限価格算出シーー</li> <li>● 品低制限価格算出シーー</li> <li>● 品低制限価格算出シーー</li> <li>● 日本のの名のの名のの名のの名のの名のの名の名のの名のの名の名の名の名の名の名の名</li></ul>	ウンロードページ  マのスケジュール表 ② 公告案件  ③ 回音茎準価格算出シート  ③ 回音茎準価格算出シート  ③ ② 図  ③ ② 図  ③ ③ ③ 図  ③ ③ ③ 図  ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	(令和6年2月 最終更新 市の設計図書類一覧 ○入札時の内訳書流付1 ○○へく) ▲ つ。 ② ▲ つ。 ③ ▲ つ。 ③ ↓ 「○○へく) ▲ つ。 ③ ↓ 「○○○丁部掲載] ▲ ○○○丁部掲載] ■ ○○二〇三丁部掲載] ■ ○○二〇三丁部掲載] ■ ○○二〇三丁部掲載]	31日公 E:2024年2月1日 こいて マロックロック 多案件の「設計E 書類」をクリック し、「保存」を選 します。	225 202/11 × … 図ク訳
産業・ビジネス         > 産業・商業・工業         > 産業・労働者支援         > 企業・労働者支援         > 企業・労働者支援         > 企業・労働者支援         > 広告         マ 検索するには、ここに入力します             ごの案件番号は、設計・仕様に関して質問する際に必要となりますので、自社が参加申請するる案件の案件番号をよそ等にと控えておくようにしてください。         ※この案件番号は、電子入札システムの調達案件番号とは一致しません	<ul> <li>設計図書類グに</li> <li>正weet</li> <li>● お知らせ ● 開札3</li> <li>● 最低期限価格算出シー</li> <li>● 最低期限価格算出シー</li> <li>● 最低期限価格算出シー</li> <li>● 最低期限価格算出シー</li> <li>● 最低期限価格算出シー</li> <li>● 最近 ●</li> <li>● 最近 ●</li> <li>● 最近 ●</li> <li>● 第</li> <li>● 日本</li> <li>● 日本</li></ul>	ウンロードページ このスケジュール表 ② 公告案件 ト ③ 源音基準価格算出シート ③ ② ② ③ (計画書類ダウンロードページ (今日 × 土 5) 日日の二、Lhaplus等の解凍 気がの最低制限価格等算出シート R書の混付が必須となります。深 案件名 ·スタンド中央トイレ修繕 「場勘水化基本設計委託その3	<ul> <li>(令和6年2月 最終更新</li> <li>最終更新</li> <li>一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、</li></ul>	31日公 ■:2024年2月1日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日	*** 202/11 × ジ ク 訳
産業・ビジネス         > 産業・商業・工業         > 産業・奇量・工業         > 産業・労働者支援         > 企業・労働者支援         > 公告         マ 検索するには、ここに入力します         ごの案件番号は、設計・仕様に関して質問する際に必要となりますので、自社が参加申請する家案件の案件番号をメモ等に控えておくようにしてください。         ※この案件番号は、電子入札システムの調達案件番号とは一致しません	お知らせ ● 開札.3     Tweet     「 お知らせ ● 開札.3     ● 最低期限価格算出シー     ● 日本の     ● 最低期限価格算出シー     ● 日本の     ●	ウンロードページ  さつスケジュール表 ② 公告案件  ③ ③ ③ ② ※3 ② ※3 ② ※3 ② ※3 ② ※3 ③ ③ ③ ③ ※3 ③ ④ ③ ◎ ※3 ③ ④ ◎ ◎ ※3 ③ ● ○ ◎ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	<ul> <li>(令和6年2月)</li> <li>最終更新</li> <li>(○ 入礼時の内訳書添付)</li> <li>(○ 入礼時の内訳書添付)</li> <li>(○ 入礼時の内訳書添付)</li> <li>(○ 入礼時の内訳書添付)</li> <li>(○ 八一ジ下部掲載)</li> <li>(○ 八一ジー)</li> <li>(○ 八)</li> <li< td=""><td>31日公 ■:2024年2月1日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月111</td><td>*** *** 図ク訳</td></li<></ul>	31日公 ■:2024年2月1日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月11日 =:2024年2月111	*** *** 図ク訳
産業・ビジネス         > 産業・商業・工業         > 産業・労働者支援         > 企業・労働者支援         > 企業・労働者支援         > 広告         2         ク 検索するには、ここに入力します             2         ク 検索するには、ここに入力します             2         ク 検索するには、ここに入力します             2             2             2             2             3             3             4             4             4             5             5              4  <	お知らせ ● 聞礼3   正weet   「Weet   「「」」」」「」」」」」「」」」」」」」   「日本の「」」」」」」   「日本の「」」」   「日本の「」」」   「日本の「」」   「日本の「」」   「日本の「」」   「日本の「」」   「日本の「」」   「日本の「」」   「日本の「」」   「日本の「」」   「日本の「」」   「日本の「」   「日本の「	ウンロードページ  COULT Note: Country Cou	<ul> <li>(令和6年2月 最終更新</li> <li>一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、</li></ul>	31日公 ■:2024年2月1日 こいて ■ 2 @ ■ @ 2024 ■ 2 @ ■ @ 2 @ 2 ■ 2 @ ■ @ 2 @ 2 ■ 2 @ ■ @ 2 @ 2 ■ 2 @ ■ @ 2 ■ 2 @ 0 # ■ @ 0 # ■ @ 0 # ■ @ 0 # ■ @ 0 # ■ @ 0 # = 0 #	**** 202711 ※ … 図 ク 訳

- ※1 ダウンロードしたファイルは、zip 形式に圧縮してあります。このファイ ルを解凍するには、パスワードが必要です。解凍に必要なパスワードは、電子 入札システム「調達案件概要」画面の一番下の備考欄に掲示します。(3ペー ジの下の図を参照)
- ※ 2 ダウンロードしたファイルを解凍するためには、パスワード付きのファイ ルを解凍するためのソフトウェアが必要です。 ご使用のパソコンに zun 形式のファイルを解凍するソフトがインストールされ

ていない場合は、インターネットでダウンロードできる「+Lhaca」「Lh asa」「Lhaplus」などのソフトウェアをインストールしてください。

※3 土木工事の「標準構造図」や建築工事などの「平塚市建物工事仕様書」などの書式は、契約検査課ホームページ内の工事契約関係書式ダウンロードページに掲載しますので、ダウンロードして利用してください。 (工事契約関係書式ダウンロードページに掲載するものは、圧縮せずに掲載してあります。)



## 5. 設計・仕様に関する質問・回答について

設計・仕様に関する質問・回答の手続きは、<u>電子入札システムの機能を使用せず</u>、次の方法によるものとします。

- ※ 電子入札システムを使用して質問した場合は回答の対象としませんのでご注意 願います。
- (1) 質問の方法

条件明示書に記載してあるEメールアドレス宛に参加資格確認通知日以降、質問 期限までにメールで質問を送信してください。記載する項目、注意事項は次のと おりです。

- (ア)質問は所定の「質問回答書様式」によってのみ受け付けます。質問回答書様式は、工事契約関係書式ダウンロードページに掲載しています。必要事項をご記入のうえ、ファイル名を「案件番号(会社名)」としてメールに添付して送信してください。
  - 【例】07-XXX(〇〇建設)

※質問回答書様式を用いた質問以外には一切対応しかねますので、 ご承知おきをお願いします。

- (イ)メールのタイトルは、「入札質問事項(XX-XXX)」(XX-XXXは、 設計図書類ダウンロードページの案件名の左側に表示されている数字(案 件番号)に置き換えてください。)
- (2) 質問メールの到達確認

質問メールの到達確認を希望される場合の手続きを定めています。詳しくは契約 検査課のホームページ掲載の「質問メールの到達確認について」を確認してくだ さい。

(3)回答の確認

質問に対しては、条件明示書に示された日の正午以降に設計図書類のダウンロ ードページ(調達案件概要にアドレスを表示したページ)に掲載します。

設計図書類が差し替わることがありますので、自社が質問しなかった場合でも 回答を必ず確認してください。



□   e deskne ← → C ~-≫ID : 100011	rs NEO × I C ALAYA https://alaya.bhc.asp.lgwan, 102 ヘージ名:設計図書類ダウンロー	× jp/alaya/preview?pageid - ドページ(令和6年2)	<ul> <li>         設計図書期ダウンロード<sup>A</sup>         = 1000111102&amp;edition=last         </li> <li>         日 公告         </li> </ul>	ページ (会和 🗙 📕	⊢ A <sup>™</sup> tà	ここをクリッ 回答内容を確 ください	クして 認して
alt表示 Ø							
		公告案件の語	设计図書類一覧				
<ul> <li>設計図書類はzip形式になりますので、Lhaplus等の解凍ソフトを利用して</li> <li>入札にあたっては、必ず最新の最低制限価格等算出シート(ページ下部担い。</li> <li>工事案件の入札時には内訳書の添付が必須となります。</li> </ul>						です ください。 掲 使用してくださ り訳書」はページ下部	
		案件 番号	案件名	設計図書類	質問回答	備考	
設計図	書の差替えがある	05- 平塚競技場 529 トイレ修繕	メインスタンド中央	<u>設計図書類</u> (訂正版)	回答書(PD <u>F129KB)</u>	・設計図書類差替有	
場合は、	ここをクリックし	- 744   設計委託そ	ポンプ場耐水化基本 の3 (馬入、徳延)	設計図書類	回答書(PD <u>F104KB)</u>	・入札書提出時に事後審査 用資料を提出	
て再ダ	ウンロードしてく						
ださい		最低制限価格	8算出シート 🗧 🗖 💽 😵	<b>1</b>		~ d) 🛥 🗊 🖋 🚍 6	19:58 2024/03/11
	<注意>このペー	ージレイアウ	トは実際のも	のと異な	ることが	あります。	



入札書の提出期間については、電子入札システム上の調達案件概要及び設計図書類のダ ウンロードページに掲載してある「開札までのスケジュール」を必ず確認してください。 なお、電子入札システムの操作方法については、入札別方式マニュアル「一般競争入札 (標準型)」及び全入札方式別共通マニュアル(共通操作)を印刷して参照ください。

入札時、開札後等に関連する平塚市の入札制度、「事後審査」や「疑義の申立て」につい ては、契約検査課ホームページに掲載されている「事後審査制度の試行について」や「入 札に対する疑義申立てについて」を参照してください。 7. その他

(1) 内訳書の提出及び最低制限価格、調査基準価格の有無の表示について



(ア) 内訳書の提出の有無について

平塚市の工事発注においては原則として内訳書の提出が必要です。内訳書 の提出が必要な案件の場合、電子入札システムの「調達案件概要」画面の「内 訳書の提出」の欄に「有」と表示されますので、設計図書類ダウンロードペ ージに掲載の「(入札時添付用)入札金額内訳書」に必要事項を記載のうえ、 入札書と一緒に電子入札システム上で提出してください。

また、内訳書の提出が不要な案件でも、事後審査用資料の提出に内訳書添 付機能を使用するため、「有」と表示されることがあります。詳細は、公告文 中の案件概要書をご確認ください。

(イ) 最低制限価格の有無について

平塚市が発注する入札案件のうち、設計金額が130万円以上の工事・修 繕及び設計金額が50万円以上の工事に係る委託(コンサル)及び樹木保護 管理の委託(一般委託)には最低制限価格を設定します。最低制限価格が設 定される案件は、電子入札システムの「調達案件概要」画面の「最低制限価 格適用」の欄に「有」と表示されます。

(ウ) 調査基準価格の有無について

平塚市が発注する工事案件のうち、設計金額が1億7千万円以上の案件及 び総合評価方式の案件は低入札価格調査制度の対象案件となります。対象と なる案件は、電子入札システムの「調達案件概要」画面の「調査基準価格適 用」の欄に「有」と表示されます。

(2) 入札手続に関するスケジュールについて

入札手続に関するスケジュールは、設計図書類ダウンロードページに掲載します。 この日程に基づいて入札等の手続きを行ってください。

(3) 平塚市の入札・契約手続きに関する注意事項

平塚市の入札・契約手続きに関する各種の説明を掲載した「入札・契約の手引き」 (工事用及び委託用の種類あり)を工事契約関係書式ダウンロードページに掲載し ています。

平塚市の入札に参加される際には必ずこの「入札・契約の手引き」を参照される ようご案内します。(この手引きは、予告なく内容変更する場合がありますので、入 札の都度確認するようにしてください。)

(4) 問合せ先に関する注意事項

平塚市が実施する一般競争入札については、設計図書類のダウンロード・質問回 答の方法は平塚市独自の方法を採用しています。この件に関してかながわ電子入札 共同システムのコールセンターへ問い合わせしても回答できませんので、設計図書 類のダウンロードの方法・質問回答の方法に関するお問い合わせは、契約検査課契 約担当へお問い合わせください。

<平塚市契約検査課> 電話番号 0463-21-8780 (直通)

(5) かながわ電子入札システムの操作に関するお問い合わせ
 <コールセンター>
 フリーコール0120-921-182(平日9:00~17:00)