

オープンカウンター方式による留意事項（工事契約）

1. 現場説明について

見積作成にあたり現場説明を希望する場合は、下記メールアドレスにご連絡ください。

kaikei.sendai@met.kishou.go.jp

2. 数量計算書について（仕様書に添付されている場合）

見積時積算数量書活用方式の対象工事ではありません。

数量計算書は参考としてご覧ください。

3. その他について

その他については「仙台管区気象台オープンカウンター方式実施要領」のとおりです。

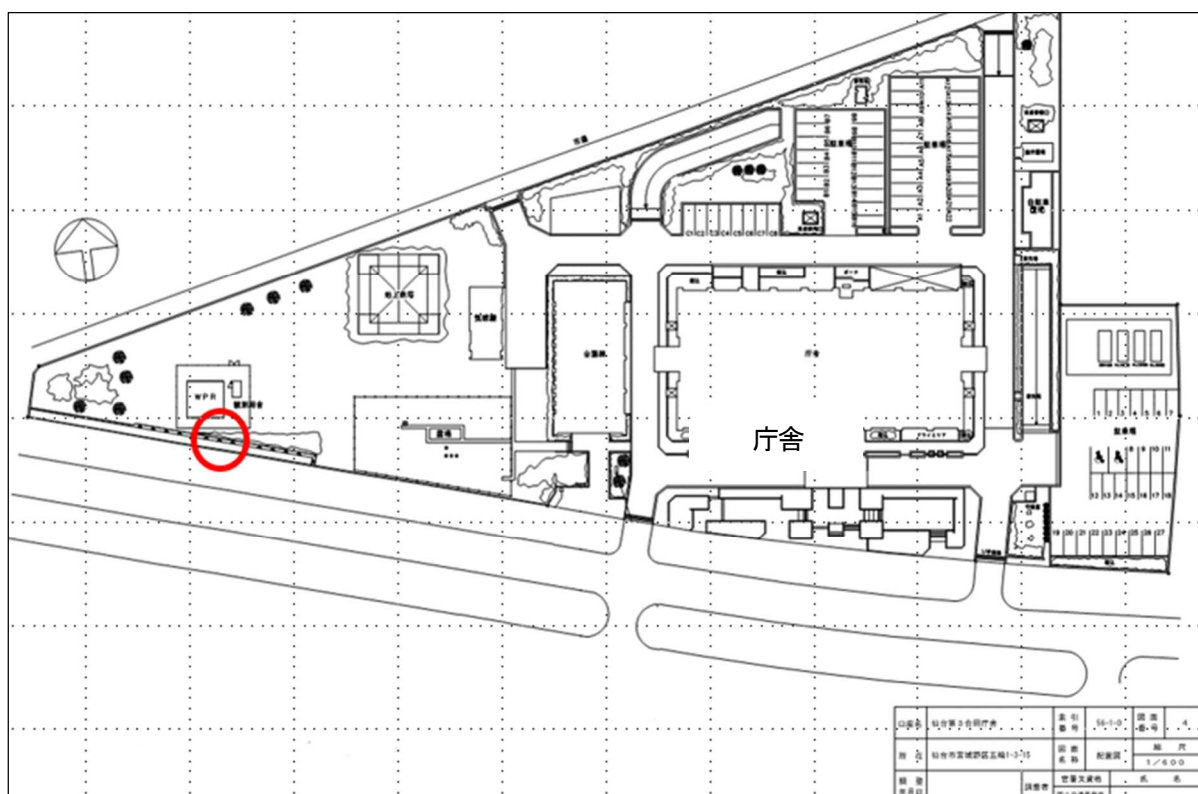
仕 様 書

- 1 工事件名 仙台管区气象台ウィンドプロファイラ看板更新工事
- 2 工事場所 仙台市宮城野区五輪1－3－15 仙台管区气象台
- 3 工事期限 令和8年 3月 25日（水）
- 4 工事概要 既設看板は経年劣化により表示文字の視認性が低下しているため、既設の看板パネル部分に新しい内容の看板シートを製作し、貼り付ける。
- 5 一般事項
 - （1） 本仕様記載以外のことは国土交通大臣官房官庁営繕部監修「公共建築工事標準仕様書」（最新版）及び「公共建築改修工事標準仕様書」（最新版）による。
 - （2） 本工事は関係する法令等に基づき実施すること。
- 6 特記事項
 - （1） 製作する看板シートの内容は、監督職員が電子ファイルにて提供する。
 - （2） 配置や色調等、詳細については監督職員と事前打合せを行うこと。
 - （3） 版権は、全て仙台管区气象台に帰属するものとする。
 - （4） 製作する看板シートのベース素材はアルミ複合板とし、「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律（グリーン購入法）」に適合する製品であること。
また、看板シートのサイズは現行（別図1）のものと同様のサイズ（高さ：約90cm、横：約120cm、厚さ：約0.2cm未満）とする。
 - （5） 製作する看板シートは1枚とする。
 - （6） 看板シートには、表面にラミネート加工やUVコーティング等、色あせや傷から保護するための加工を行うこと。
交換の際は、現行の土台・外枠を利用して、今回製作する看板シートを貼り付けること。
 - （7） 交換する日時については監督職員と打合せを行い決めること。
 - （8） 交換の際は、観測機器や通行人等に支障を与えないよう作業を行うこと。
 - （9） 看板シートの配置やデザインの微調整の必要がある場合は受注者にて調整を行い見栄えを整えること。
- 7 提出書類 受注者は、別紙提出書類一覧により、汎用性の高い形式（Excel、Word、PDF等）の電子ファイルで、原則オンラインにより監督職員にそれぞれ指定した期日までに提出すること。
なお、図面ファイルはJW-CAD形式（.jww）及びAutoCAD形式（.dwg）、画像ファイルはJPEG形式とすること。
- 8 監 督 発注者が任命する監督職員が、その契約履行中に本仕様書等関連書類に基づき監督を行う。

- 9 検 査 発注者は、契約に基づく給付確認のため、発注者が任命する検査職員により検査を実施する。受注者は完成検査に立合い、指摘箇所について速やかに手直しを行い、工事期限内に再度検査を受けること。
- 10 そ の 他
- (1) 本工事に伴う発生材は全て場外搬出のうえ、適法に処分すること。
 - (2) 施工中の安全管理は関係法令等に十分留意し実施すること。
 - (3) 本工事で使用する資材、工具、消耗品等の必要な機材は、全て受注者が用意すること。
 - (4) 本工事対象外の施設等に損傷を与えた場合は、受注者の責において原形に復すること。
 - (5) 本仕様に疑義を生じた場合は監督職員と協議のうえ、その指示に従うこと。
 - (6) 作業時間は原則として平日の8:30～17:00とすること。
 - (7) 受注者は、「公共工事の品質確保の促進に関する法律の一部を改正する法律」（令和6年6月19日法律第54号）に基づき、公共工事等に従事する者の業務上の負傷等に対する補償に必要な金額を担保するための保険（法定外の労災保険）へ加入すること。



別図1 現行の看板



別図2 施工箇所図 (図の赤丸箇所)

提出書類一覧

- 「提出条件」に該当する書類を提出いただきます。
- 提出方法は、原則オンライン（電子メール等）となります。

書類名	提出条件
1 実施工程表	すべての契約
2 作業日報	すべての契約
3 工事写真	すべての契約
4 完成図	すべての契約（図面に変更がない場合を除く）
5 工事打合せ簿	特記すべき事項がある場合
6 マニフェスト（写）	産業廃棄物がある場合
7 建設発生土の受領書等（写）	建設発生土がある場合
8 発生材報告書	発注者に引き渡す発生材がある場合