

2019年4月25日

関係者各位

管財部調達課

**中央大学多摩キャンパス 学部共通棟(仮称)新築工事に伴うエネルギーセンター改修工事の  
準備工事について**

平素より学内工事にご理解とご協力を賜りありがとうございます。標記の件、中央大学多摩キャンパス 学部共通棟(仮称)新築工事に伴うエネルギーセンター改修工事の準備工事を下記のとおり実施いたしますのでご連絡いたします。ご理解ご協力の程よろしく願います。

記

件名 中央大学多摩キャンパス 学部共通棟(仮称)新築工事に伴うエネルギーセンター改修工事の準備工事

作業場所 中央大学多摩キャンパス エネルギーセンター

作業期間 2019年5月7日(火)~2019年5月31日(金)

作業内容 ①作業員休憩所の設置(エネルギーセンター内)、②仮囲いの設置  
(①、②共に設置期間：~2021年1月下旬頃(予定))  
※仮囲いの設置に伴い、グリーンテラス駐車場出入口前の道路・歩道幅が狭くなります。誘導員を配備し第3者や他の車両との接触に十分注意を行います。(詳しくは別添資料のご確認をお願いいたします。)

施工会社 (株)竹中工務店(担当者：瀧・今西(080-1069-6288・080-2409-0893))

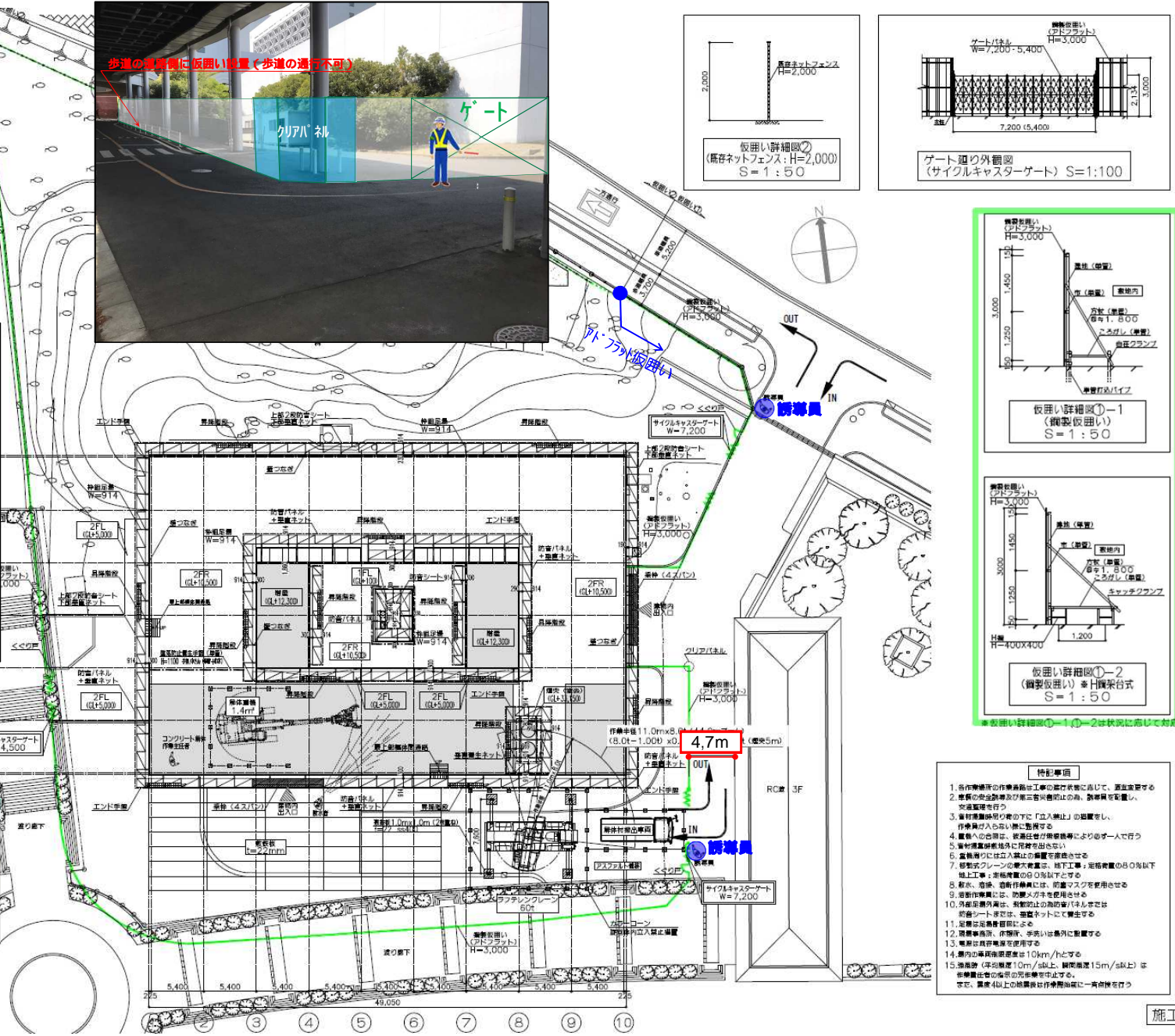
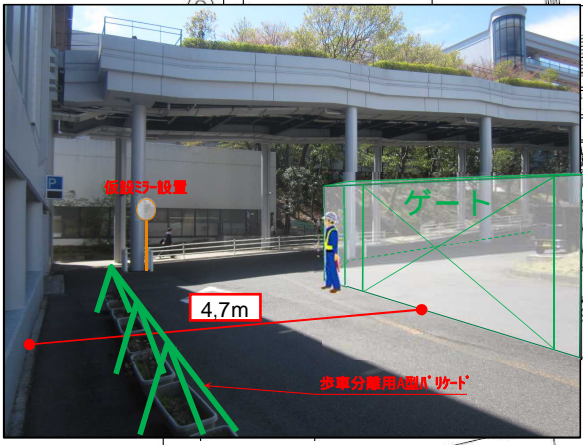
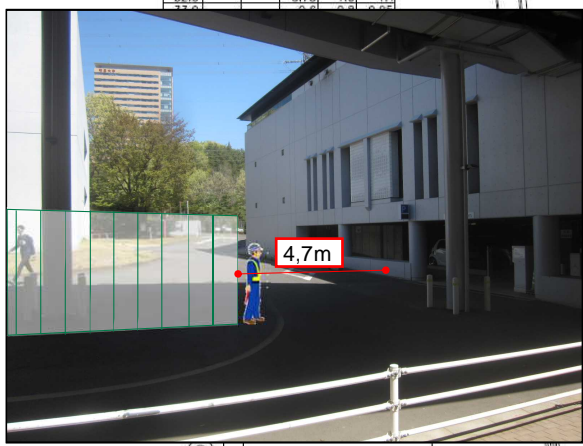
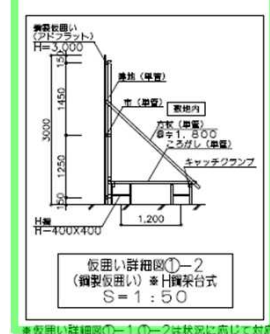
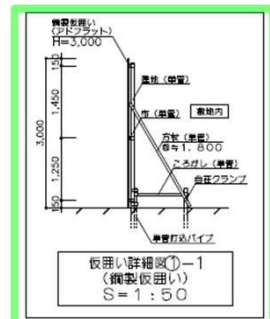
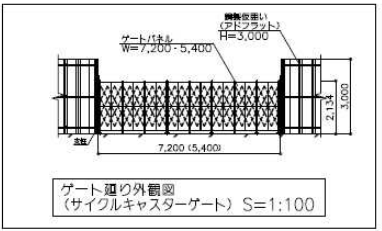
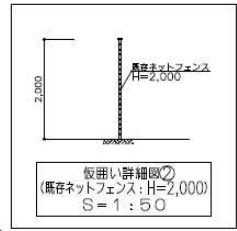
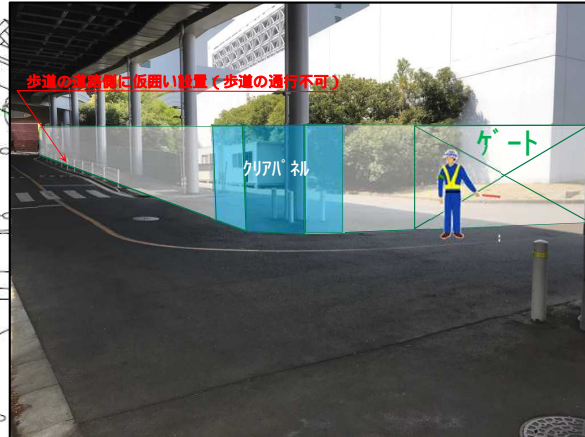
備考 ①2019年6月1日(土)~足場設置・解体工事を順次予定しております。  
②工事終了時期 2021年1月下旬頃を予定しておりますが、グリーンテラス駐車場は利用可能となります。(※ただし、解体工事期間中(~2019年11月下旬頃)は東門からグリーンテラス駐車場への入退場は可能予定ですが、新築工事期間中(~2021年1月下旬頃)は東門を封鎖し、正門からグリーンテラス駐車場への入退場ご協力を予定しております。

問合せ先 管財部調達課 山(内線 2156)

以上

# 仮囲い計画

アクリルの最大吐出（全周）7.6m		アクリル厚さ（m）	
作中風速（m/s）	アクリル厚さ（m）	37.2	41.2
3.0	23.5	30.3	41.2
3.5	24.0	12.5	12.0
4.0	24.0	12.5	12.0
4.5	24.0	12.5	12.0
5.0	24.0	12.5	12.0
5.5	24.0	12.5	12.0
6.0	22.9	12.5	12.0
6.5	21.4	12.5	12.0
7.0	20.1	12.5	12.0
8.0	17.9	12.5	12.0
9.0	16.0	12.5	12.0
10.0	13.7	12.5	12.0
11.0	11.8	12.5	11.1
12.0	5.1	10.4	10.3
13.0	5.1	9.2	9.55
14.0	5.1	8.1	8.4
15.0	5.1	6.15	6.6
16.0	5.1	4.75	5.3
20.0	5.1	3.7	4.2
22.0		2.85	3.35
24.0		2.15	2.65
26.0		1.55	2.1
27.0		1.3	1.85
28.0		1.1	1.75
30.0		1.1	1.35
32.0		0.75	1.0
34.0		0.4	0.75



- 特記事項
1. 各作業場所の作業開始は工事の都合次第に依り、相互調整する
  2. 歩道の安全確保及び第三者災害防止の為、敷地内を閉鎖し、交通規制を行う
  3. 歩道側面及び入口付近に「立入禁止」の設置をし、作業員が出入り時に監視する
  4. 敷地への出入り、搬送作業が作業員等にのみ認められる
  5. 敷地内作業は、作業員以外に許可を出さない
  6. 敷地内作業は、敷地内の敷地内を通行させる
  7. 仮設式クリーン最大吐出量、地下工事：定積容量の80%以下地上工事：定積容量の90%以下とする
  8. 排水、消火、避難作業には、防塵マスクを使用させる
  9. 避難作業には、防塵マスクを使用させる
  10. 外壁塗装作業は、敷地内の敷地内を通行させる
  11. 足場は足場設置要領による
  12. 防塵マスク、作業服、手袋は例外に設置する
  13. 敷地内作業は、敷地内を通行させる
  14. 敷地内の最高風速は10km/hとする
  15. 歩道側（歩道幅10m/s以上、縦断歩道15m/s以上）は、歩道幅比の倍の元形を停止する
- ※、敷地以上の敷地内は作業開始前に一時停止を行う

【仮囲い設置イメージ】