

## 1. 工事概要

工 事 名 大曲高等学校 第一期解体工事

工 事 場 所 大仙市大曲栄町 地内

工 期 令和3年8月3日～令和3年11月30日

### 解体工事内容

- ・ 格技場解体 鉄骨造平屋建て 延べ床面積 356.16㎡
- ・ セミナーハウス解体 鉄骨造2階建て 延べ床面積 720.09㎡
- ・ プール、付属室解体
- ・ 樹木の伐採

## 2. 解体施設



### 3. 工程表

項目	令和3年			
	8月	9月	10月	11月
準備工事				
格技場解体				
セミナーハウス解体				
プール・付属室解体				
外構解体・その他				
後片付け・清掃				

 : 建築物解体作業

 : 基礎杭の引抜き作業

## 4. 作業時間・工事車両

### ○作業時間

- ・ 作業日：月曜日～土曜日
- ・ 休業日：日曜日
- ・ 作業時間：午前8：00～午後5：00まで  
（上記時間の前後30分は、準備・後片付けを行います）

ただし、作業の内容によっては早朝からの作業又は作業時間を延長することもあり得ますので、ご理解・ご協力を宜しくお願いいたします。

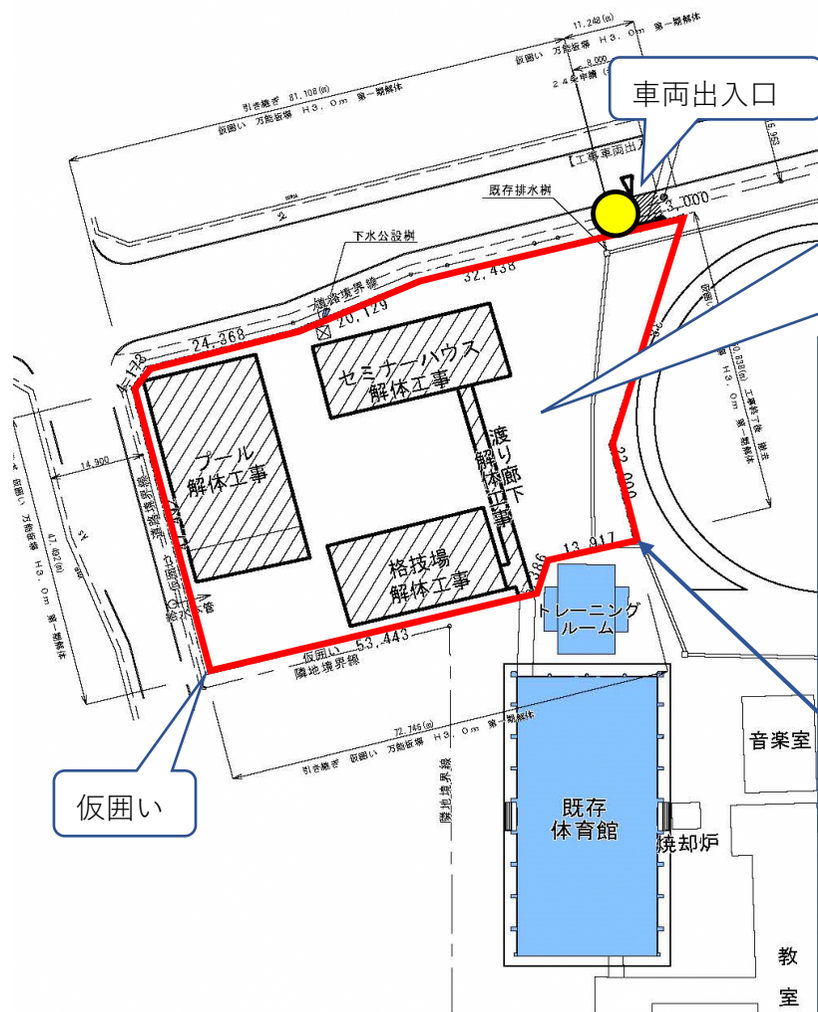
### ○工事車両

- ・ 搬出入時間：午前8：30～午後4：30まで  
（通勤・通学時間帯を避けた時間としています）

- 工事車両は市道飯田線を通り施工場所の車両出入口から入退場します。



# 5. 仮設計画



● : 交通誘導員

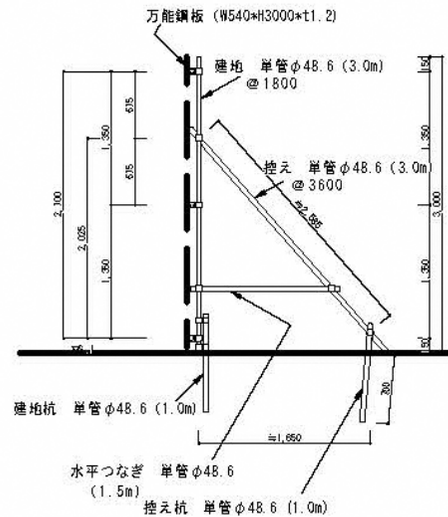
— : 仮囲い位置



防音シートイメージ

### 凡例

仮囲い 万能板塼 H=3.0m  
 ※ 敷地周囲：第一期解体工事範囲を示す



仮囲い 万能板塼 H=3.0m 姿図

## 6. 解体撤去工事

### ○騒音・振動対策

現場周辺地域は、騒音・振動の規制を受ける区域となっております。

基準値 : 騒音 85dB 振動 75dB

使用重機は、低騒音型を使用して騒音・振動を低減いたします。

また、重機の操作は丁寧に行いバケットのゆさぶり、空ぶかし等の unnecessary 騒音や振動を発生させないように努めます。

### ○解体作業順序

準備・仮設工事（仮囲い等）⇒ 上屋建物解体作業 ⇒ 基礎解体作業  
⇒ 基礎杭の引き抜き作業 ⇒ 整地 ⇒ 後片付け・清掃⇒ 工事完了

## ○建物解体作業



建物内部の解体撤去後、建物外部の解体作業を行います。  
作業時は粉じん・騒音対策として防音シートを用いた足場養生を行います。  
加えて粉じん飛散防止の散水を徹底します。