

① 工事スケジュール(別紙工事予定をご覧ください)

- ・工事期間は、平成29年12月19日より平成31年3月15日の約15ヶ月です。
- ・平成30年2月より基礎工事を始め、躯体工事(鉄筋コンクリート作業)を5月下旬から平成30年9月下旬に予定しています。
- ・平成30年9月下旬より建物内外の仕上げ工事と、外構工事を予定し、平成31年3月の完成を目指します。
- ・工事作業時間は、8:00～17:00です。土、日曜日、祭日は休工としますが、作業の進捗により、休工日作業を行います。

② 仮設備(別紙仮設計画図もあわせてご覧ください)

- ・工事期間中工事範囲の敷地を、高さ3mの鋼板で囲い、工事関係者以外の出入りを制限します。(図中**赤色線**)



↑ 鋼製仮囲い(イメージ)

- ・工事車両出入り口はゲートを設置し、休工時は施錠します。
- ・工事出入り口は、新設道路側と西側道路(計画敷地南側と西側)に設置し出入りします。
- ・工事期間中、2階建ての現場事務所を設置します。  
設置箇所は図中**黄色**の位置です。

- ・工事前半の躯体工事では、クレーン車を常時設置します。



↑ 仮設事務所(イメージ)



↑ クレーン車(イメージ)

③ 工事車両(別紙工事予定もあわせてご覧ください)

- ・作業時間にあわせ朝7:00～8:00、夕方17:00～18:00に工事関係通勤車両(職員及び職人車両)が出入りし、工事敷地内へ駐車します。(常時10台～30台/普通車)
- ・工所用大型車両(ダンプや資材搬入トラック等)は、朝の通学時間帯を避けた9:00～17:00に出入りします。

※1日の作業サイクルと、車両出入り時間

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	
通勤車両	朝礼		作業	休憩	作業	昼食	作業	休憩	作業	片付	通勤車両
					工事大型車両						

- ・大型車両は工事進捗により、車種や台数が変化しますが、およその目安として1日あたりの台数が増える工事内容と台数(時期)は、
  - 掘削工事 …………… ダンプ車、最大で35台/日、(2月下旬～3月上旬)
  - 捨てコンクリート打設 ……… 生コン車、最大で9台/日、(3月中旬2日)
  - 基礎コンクリート打設 ……… 生コン車、最大で175台/日、(4月上旬2日)
  - 埋め戻し工事 …………… ダンプ車、最大で20台/日、(4月中旬～5月上旬)
  - 土間コンクリート打設 ……… 最大で40台/日、(5月中旬2日)
  - 1階コンクリート打設 ……… 生コン車、最大で140台/日、(7月上旬2日)
  - 2階コンクリート打設 ……… 生コン車、90台/日、(8月中旬1日)
  - 屋上コンクリート打設 ……… 生コン車、15台/日、(8月中旬1日)
  - 外構工事 …………… ダンプ車、最大で10台/日、(翌年1月～2月)
- ・他の大型車両乗り入れとして、建築資材の搬入があります。毎日ではありませんが、台数が多い日で3台ほどとなります。
- ・大型車両の進入は、県道51号線(大町明科線)から、池田1丁目交差点を西に入り新設道路から各出入り口より行います。



↑ 掘削基礎工事(イメージ)



↑ コンクリート打設(イメージ)

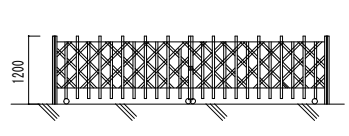
④ 安全管理

- ・上記による1日あたりの工事車両台数が増える日は、小、中、高校生の通学路になっている西側道路の工事車両出入り口に、終日工事誘導員を配置します。
- ・工事関係者及び大型車両運転手には、事前に通学時間(7:30～8:30、14:30～18:00)を伝えて、敷地全面道路での徐行や一旦停止の厳守、工事誘導員の指示厳守等、安全運行に努めます。

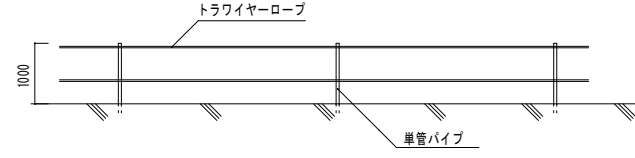


凡例

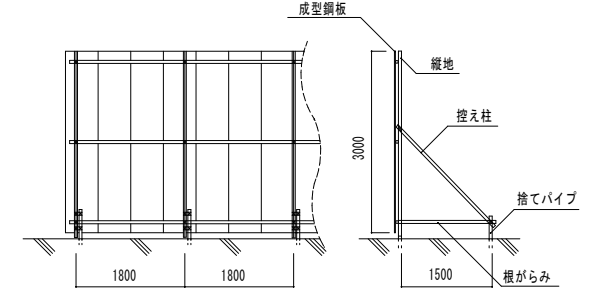
仮囲い 成型鋼板 t-1.2 H-3.0m		(A)
仮設ゲート W6.0m x H4.5m		(B)
鉄板敷き t-22 6.0m x 3.0m		(C)
山留 親ぐい横矢板工法 根切りH=2.0m (根入れh=2.0m)		(D)
出入口キャスターゲート W3.0m x H1.2m		(E)
トラワイヤー仮囲い		(F)
車両移動経路		
誘導員		



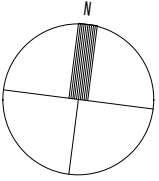
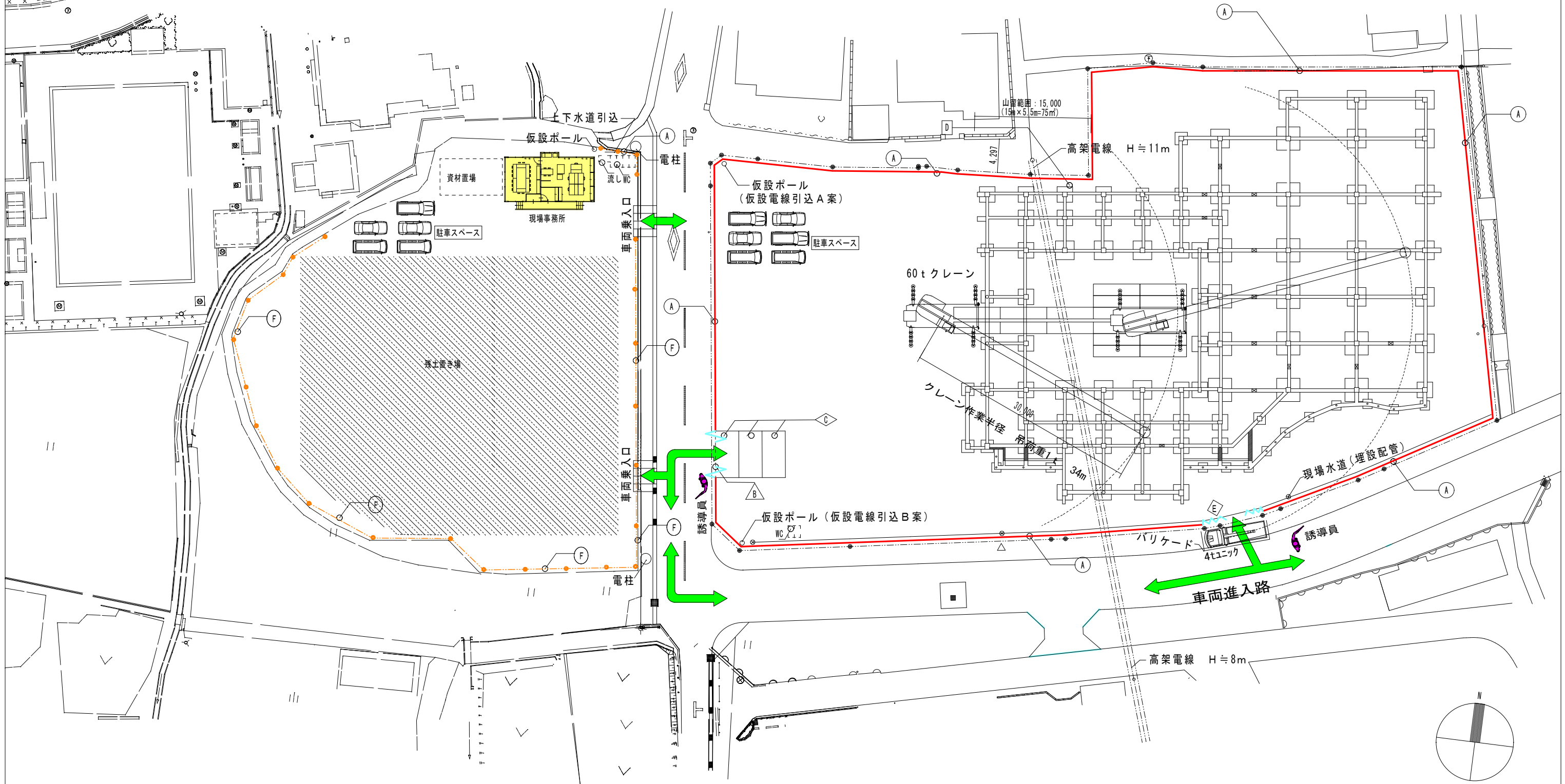
キャスターゲート詳細図



残土置き場ワイヤーロープ仮囲い



仮囲い詳細図



傳刀・小山特定建設工事共同企業体	検印	作図改訂履歴	工事名称	H29年度 池田町地域交流センター等建設工事	SCALE
			図面名称	仮設計画図	図面番号