

令和7年度 長野管理事務所管内 灯油購入単価契約

仕 様 書

令和7年8月

東日本高速道路株式会社  
関東支社 長野管理事務所

### 1. 適用

本仕様書は、東日本高速道路株式会社 関東支社 長野管理事務所（以下「発注者」という。）が発注する「令和7年度 長野管理事務所管内 灯油購入単価契約」に適用する。

### 2. 契約期間

契約期間は、契約締結日の翌日から令和8年4月30日までとする。

### 3. 品名、規格・寸法等及び契約予定数量

契約書頭書に定める品名、規格・寸法等及び契約予定数量は、次のとおりとする。

ただし、契約予定数量は、あくまでも入札公告時の予定であり、経済情勢の変動、その他の理由により社会通念上相当の範囲で増減する可能性があることを受注者は承諾するものとする。

品 名	規格・寸法等	契約予定数量[L]
灯 油	日本産業規格 J I S K 2 2 0 3 種類1号	6 7, 9 0 0

（参考 R 6 年度納品実績）

納品場所	納品数量[L]	納品回数	品 名
大山トンネル	1, 3 0 0	1	灯油
八風山トンネル	2, 6 0 0	1	灯油
関伽流山トンネル	1, 5 0 0	1	灯油
信州中野 I C	3, 6 0 0	2	灯油
豊田飯山 I C	2 9, 8 0 0	1 2	灯油
信濃町 I C	2 2, 5 0 0	1 3	灯油

物品は関係法令及び日本産業規格（J I S規格）を遵守しなければならない。なお、これらの適用を受けないで、他に標準規格のあるものは、これに準ずるものとする。

#### 4. 納入場所及びタンク容量

納入場所	住 所	タンク容量[L]	品 名
大山トンネル	群馬県安中市松井田町西野牧字小山平	4, 0 0 0	灯油
八風山トンネル	長野県佐久市大字香坂字下茂内	1 2, 0 0 0	灯油
関伽流山トンネル	長野県佐久市大字香坂字西祢ぶた	4, 0 0 0	灯油
信州中野 I C	長野県中野市立ヶ花字清水山裏 3 7 0	5, 0 0 0	灯油
豊田飯山 I C	長野県中野市穴田長峯 2 2 8 5 - 2	4, 0 0 0	灯油
信濃町 I C	長野県上水内郡信濃町大字柏原字西岡 1 2 6 6 - 1	3, 0 0 0	灯油

※概略位置図のとおり

#### 5. 納入の依頼及び納入

発注者が指定する者は、契約書第 5 条第 1 項の規定に基づき納入を依頼する際は、別紙様式 1 号により行うものとし、受注者は、依頼を受けた日から最低 3 日以内に納入できる体制をとれるものとし、発注者が指定した場所へ納入するものとする。

受注者は、納入が完了した時には、契約書第 1 0 条第 1 項の規定に基づき、発注者が指定する者へ別に定める書面によりその旨を通知するものとする。

#### 6. 発注者が指定する者

契約書第 5 条第 1 項に定める発注者が指定する者は、東日本高速道路株式会社 関東支社 長野管理事務所 施設担当課長とする。

#### 7. 作業用車両の有料道路乗り入れ

発注者が、作業に際し必要があると認める場合は、工事用プレート等を交付することがある。受注者は、工事用プレート等の交付を申請する場合には、工事用プレート等交付申請書に基づき発注者に申請するものとし、本契約業務以外に工事用プレートを使用してはならない。契約期間中において、発注者が工事用プレート等の返納を求めた場合は、直ちに返納しなければならない。また、工事用プレート等の利用実績について発注者から受注者に対して求めることがある。

道 路 名	通用区間
上信越自動車道	碓氷軽井沢 I C ～信濃町 I C

## 8. 契約単価の変更について

受注者は、燃料の契約単価について納入依頼があった時点で経済産業省資源エネルギー庁から委託を受けた石油情報センター（<https://oil-info.ieej.or.jp/>）が行う「石油製品価格調査」に基づく調査価格（下表参照）を用いて次式による算出を行う。

算出した結果、契約単価と差額が生じた場合、納入依頼があった日から1週間以内に様式3号を作成の上発注者へ提出し単価変更の協議を行うものとする。

項目	受渡・納入	適用地区	備考
灯油	配達	長野	灯油配達

・灯油の単価（円/L）      【単価は整数とする】

＝税抜き単価（※1）－差引単価（※2）

※1 灯油の税抜き単価は、納入依頼のあった時点で公表されている調査価格から18と消費税率（1.1）で除して算出し、小数点以下を切捨てた単価とする。

※2 灯油の差引単価は、令和7年10月第1週の税抜き単価から、落札した灯油の単価を差引いた値であり、契約が満了するまで同一とする。

## 9. 提出書類

No.	提出書類	提出期限	備考
1	納品書	納入後1週間以内	受注者様式とする 納入場所ごとに作成する 郵送または持参にて提出するものとする。
2	写真	納入後1週間以内	納入場所ごとに作成するものとする 電子メールにてデータを提出するものとする。 給油前のタンク貯蔵量、給油後のタンク貯蔵量、 給油前の配達車メーター表示、給油後の配達車メーターの表示を含むものとする。
3	(一部)納品届	納入後1週間以内	様式4号とする

上記の書類の作成に要する費用は請負代金に含めるものとし、別途支払いは行わないものとする。

## **10.作業責任者**

受注者は、代表者のほかに自己の業務を補助させるための作業責任者を配置することができる。この場合において、受注者は作業責任者の氏名を発注者に通知するものとする。

なお、作業責任者に委託することができる権限については下記のとおりとする。

- ・納入依頼書の受領手続き
- ・納品書の提出
- ・写真の提出

## **11. その他**

本仕様書に定めのない事項又は疑義が生じた事項については、様式2号を用いて発注者と受注者が協議して決定するものとする。

様式 1 号

令和 年 月 日

受注者

様

東日本高速道路株式会社  
関東支社 長野管理事務所

納 入 依 頼 書

(件 名) 令和 7 年度 長野管理事務所管内 灯油購入単価契約

標記について、下記のとおり依頼します。

記

1. 納入内容

納入場所	数 量	備考

2. 納入期限 令和 年 月 日 時まで

上記納入依頼を受領しました。

令和 年 月 日

受注者名

(注) 発注者から受注者への依頼、受注者から発注者への受領確認は、メール又は FAX で  
行うものとする。

様式 2 号

## 打合簿

件名) 令和7年度 長野管理事務所管内 灯油購入単価契約

No.

[illegible]

所長	施設担当課長	施設担当	受注者

- (注1) 別途様式が定められているものについては、その定めによるものとする。
- (注2) 電子メールによる伝達とする。
- (注3) 受理者は処理・回答欄に記載及び押印したうえで、発議者に電子メールで返送のうえ、保管するものとする。

様式 3 号

令和 年 月 日

東日本高速道路株式会社  
関東支社 長野管理事務所長 様

納入単価変更協議書

（件 名） 令和 7 年度 長野管理事務所管内 灯油購入単価契約

標記について、仕様書 8 に基づき納入単価の変更を協議いたします。

記

1. 算出結果

項目	灯油		
	今週	変更前	差額
最新の調査価格			
税抜き単価			
差引単価			
納入単価			

（注）受注者から発注者への協議は、メール又は FAX で行うものとする。



様式 4 号

令和 年 月 日

東日本高速道路株式会社  
関東支社長野管理事務所  
所 長 岸田 正博 殿

住所  
会社名  
代表者

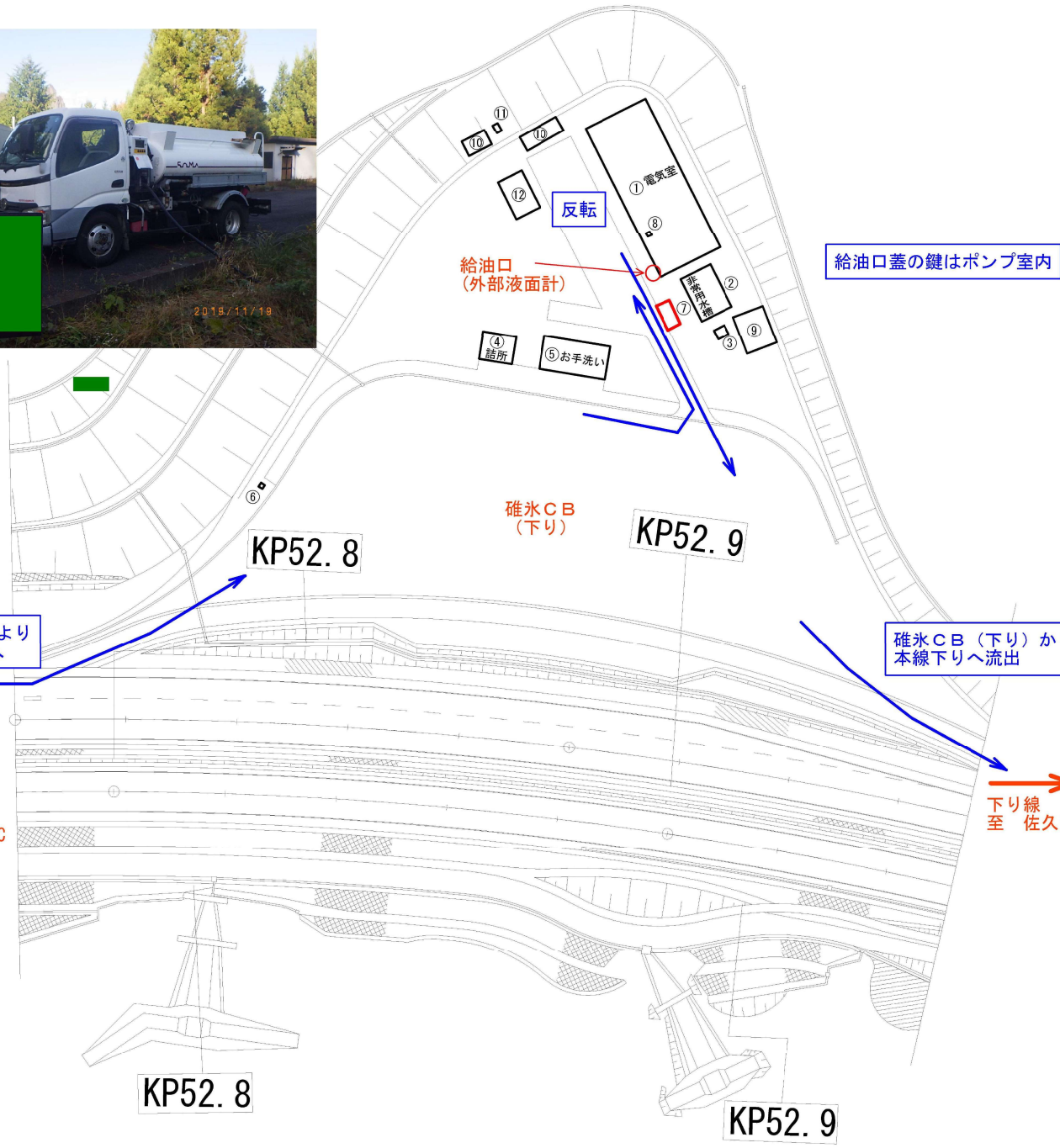
## (一部) 納 品 届

(業務名) 令和 7 年度 長野管理事務所管内 灯油購入単価契約

標記業務（のうち 月分の納品）が完了しましたので、届け出ます。

以上

# 大山TN(下り線)給油経路図



## 建物等名称一覧

番号	名称	資産管理番号	備考
①	電気室		
②	非常用水槽		
③	ポンプ室(お手洗い用他)		
④	詰所		
⑤	お手洗い		
⑥	CCTVカメラ		
⑦	地下タンク(灯油)4000L		
⑧	デジタル無線・消防無線アンテナ		
⑨	薬液水槽		
⑩	TN協会局舎		
⑪	TN協会変圧器		
⑫	プレハブ建屋		

# 八風山トンネルTN(上り線)給油経路図

下り線  
至 佐久IC

本線(上り)走行より  
香坂CB(上り)へ流入

香坂CB(上り)から  
本線上りへ流出

上り線  
至 碓氷軽井沢IC

香坂CB  
(上り)

KP62.2

残土・廃材置場

反転

KP62.3

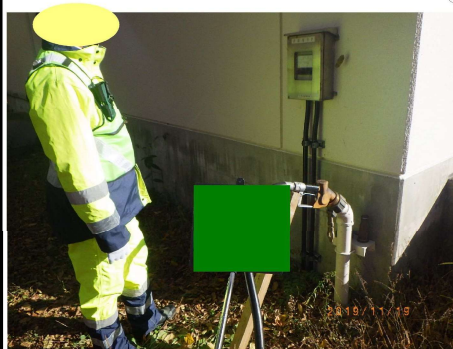
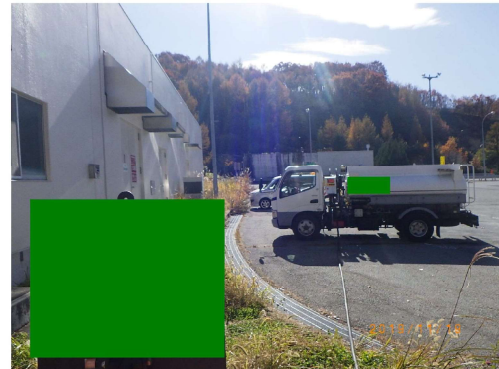
KP62.4

給油口蓋の鍵はポンプ室内

給油口  
(外部液面計)

## 建物等名称一覧

資産管理番号	備考	番号	名称	資産管理番号	備考
		⑩	ポンプ室		
		⑪	TN協会局舎		
		⑫	地下タンク(防災用灯油)12000L		
		⑬	地下タンク(自家発電用重油)5000L		
		⑭	ポンプ室(お手洗用他)		
		⑮	薬液貯留槽(薬液散布)		
		⑯	気象観測局		
		⑰	VI計		
		⑱	可変式道路情報板(トンネル入口)		







KP64.7

KP64. 8

関伽流山トンネル（下り線）

東坑口  
K. P 64. 858

給油口蓋の鍵はポンプ室内

給油口  
(外部液面計)

関ヶ山TN電気室から  
本線下りへ流出  
注意：直角左折で本線へ

建物等名称一覧

[illegible]

本線（下り）走行より  
関ヶ原山手電氣室へ流入  
注意：路肩幅狭く、直角左折のため  
黄パトによる後尾警戒必要

上り線  
至 碓氷輕井沢IC

下り線 佐久IC  
至



KP64. 7

KP64.8

# 信州中野インターチェンジ

左折直前に急ブレーキをしないよう注意する。  
一般道から流入後の右折進入は厳禁とする。

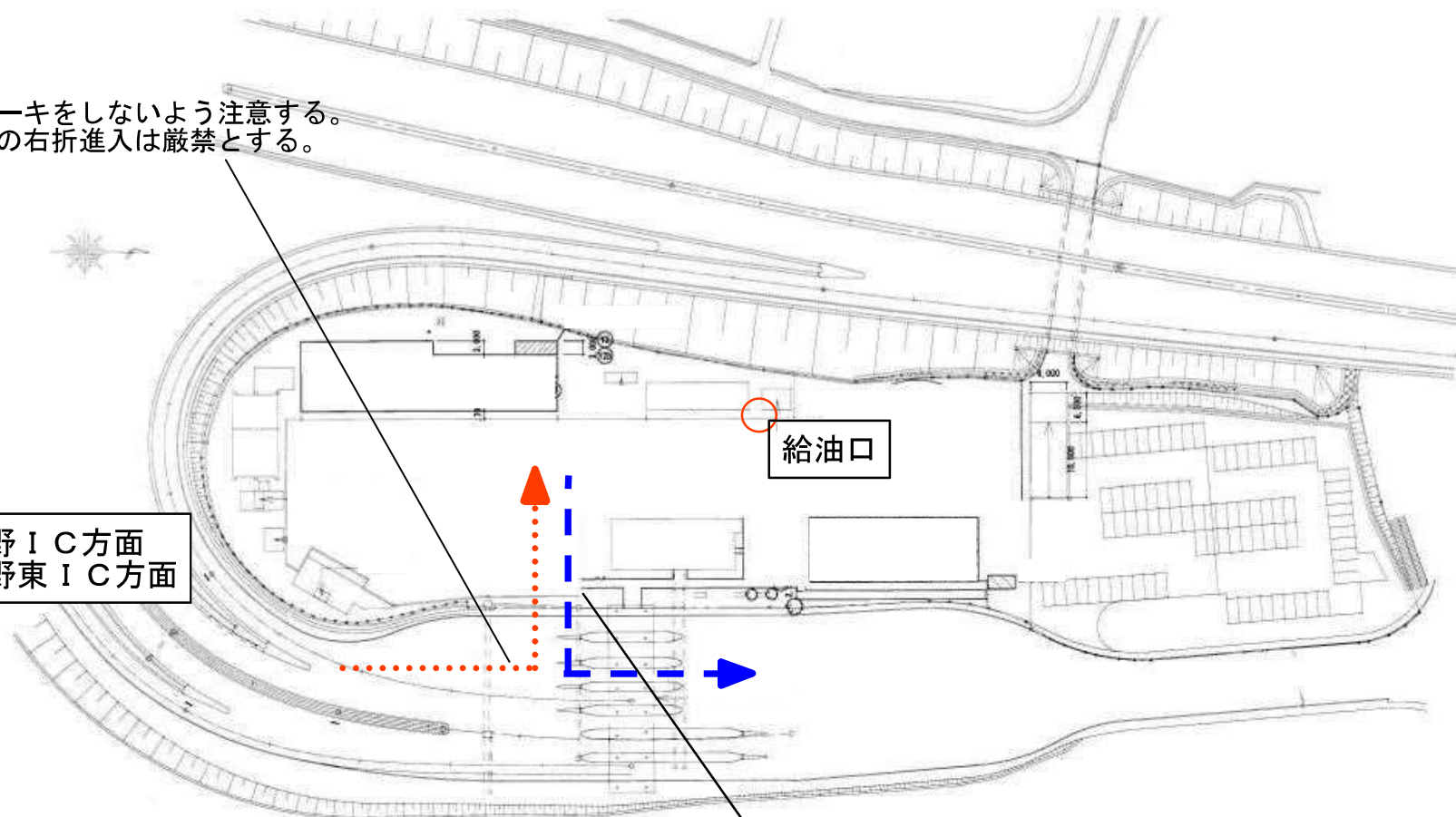
信州中野 I C 方面  
須坂長野東 I C 方面

給油口

一時停止後発進する際は、高速道路を流出されるお客さまがないことを確認する。  
流出ランプを横断し高速道路本線へ流入することは禁止とする。

凡例

- ..... 給油時進入路
- - - 給油後退出路



# 概略位置図

## 豊田飯山インターチェンジ

左折直前に急ブレーキをしないよう注意する。  
料金所流出時の右折進入は厳禁とする。

信州中野 I C 方面  
信濃町 I C 方面

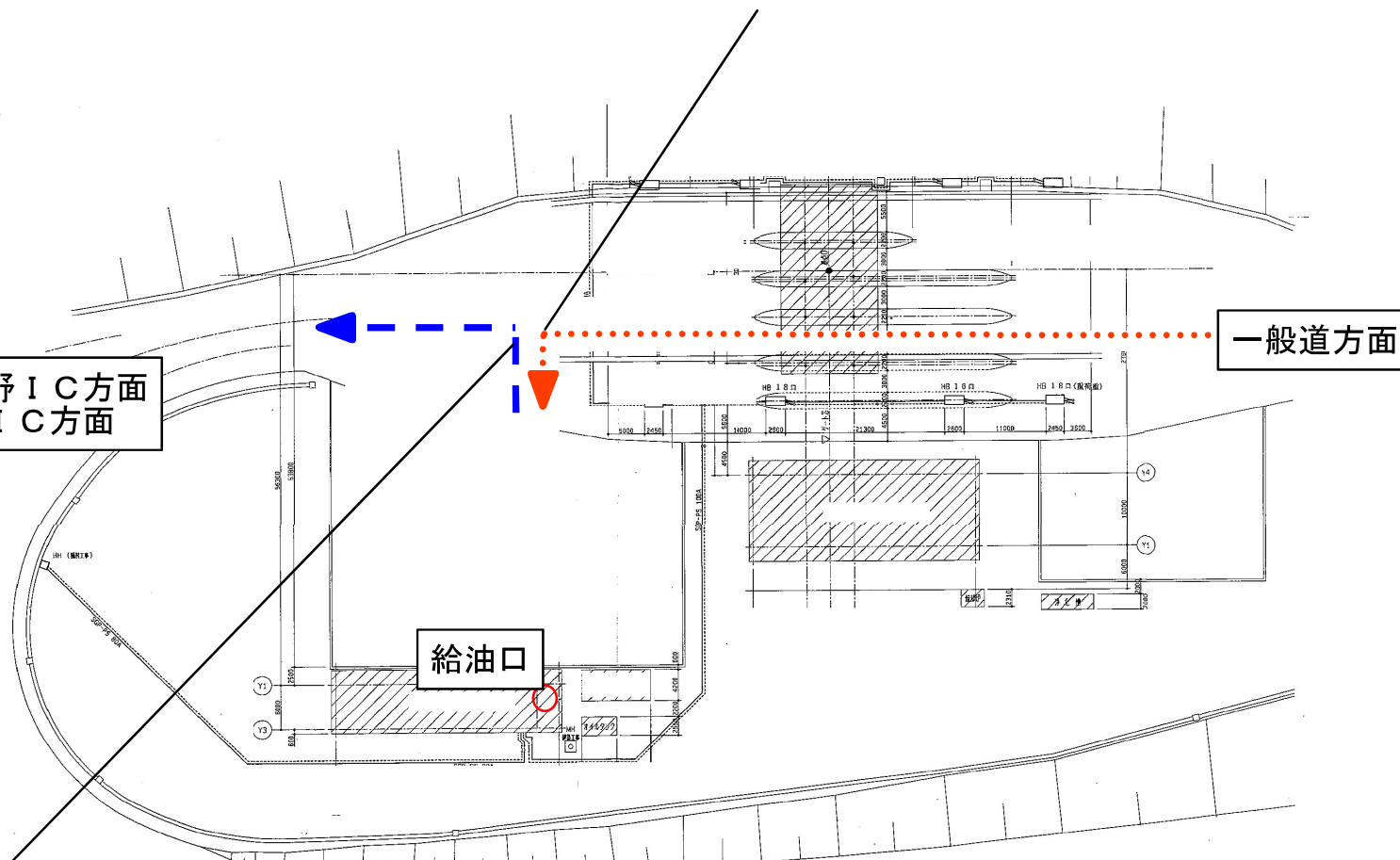
一般道方面

給油口

一時停止後発進する際は、高速道路へ流入されるお客さまがいないことを確認する。  
流入ランプを横断し一般道へ流出することは禁止とする。

凡例

- ..... 給油時進入路
- - - 給油後退出路





# 概略位置図

## 信濃町インターチェンジ

左折直前に急ブレーキをしないよう注意する。  
料金所流入時の右折進入は厳禁とする。

