

## E20 中央道 (高井戸～八王子)

### 【八王子 IC】

- ②(来自山梨方向的出口) 對中央道的出口時間進行判斷。
- ③(通往首都高方面的入口) 對中央道的入口時間進行判定。
- ④⑤(高井戸方向的出口) 對中央道的出口時間進行判斷。  
※ETC自由流動天線的位置有所改變
- ⑥對(往山梨地區的入口) 中央道的入口時間進行判斷。  
※八王子主線收費站不進行時間判斷。

### 【国立府中 IC】

- ⑧(入口) 對中央道的入口時間進行判斷。
- ⑨⑩(出口) 對中央道的出口時間進行判斷。

### 【府中智能 IC】 (僅限ETC)

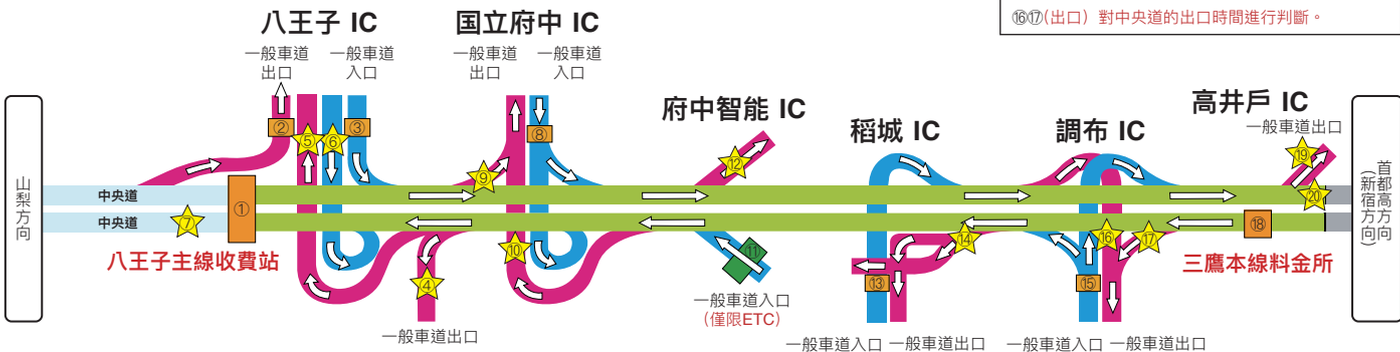
- ⑪對中央道的入口時間進行判斷。  
※僅限于駛往八王子方向可以使用。  
※請務必在“入口”的ETC前停車,待欄杆打開後再通行。

### 【高井戸 IC】

- ⑬(通往一般車道的出口) 對中央道的出口時間進行判斷。  
※ETC自由流動天線的位置有所改變
- ⑭(通往首都高速公路方面的出口) 對中央道的出口時間進行判斷。  
※ETC自由流動天線的位置有所改變

### 【調布 IC】

- ⑮(入口) 對中央道的入口時間進行判斷。
- ⑯⑰(出口) 對中央道的出口時間進行判斷。



### 【八王子主線收費站】

- ①(上行線: 首都高方向)  
※ETC車載感應器會作出反應, 但不進行時間判斷。
- ①(下行線: 山梨方向)  
※ETC車載感應器會作出反應, 但不進行時間判斷。
- ②(下行線: 山梨方向)  
※ETC車載感應器會作出反應, 但不進行時間判斷。

### 【府中智能 IC (出口)】

- ⑫對中央道的出口時間進行判斷。

### 【稻城 IC】

- ⑬(入口) 對中央道的入口時間進行判斷。
- ⑭(出口) 對中央道的出口時間進行判斷。  
※僅限于駛往首都高方向及從首都高方向駛出時可以使用

### 【三鷹主線收費站】

- ⑱(下行線) 對中央道的入口時間進行判斷。

■ 收費站

★ 設置ETC自由流動天線的位置  
(沒有收費站)

### 请注意

- ・中央道(高井戸～八王子)之間的出口設有進行ETC無線通信的ETC自由流動天線(設有自由流動天線的地方沒有收費站, 請注意)。在此需要進行時間判斷和確認路線, 因此從入口至出口請務必將ETC卡插入車載感應器內行駛。