

## 燃料電池自動車「CLARITY FUEL CELL」の納車式について

鈴鹿市では、本年2月に鈴鹿市水素社会ロードマップを策定し、今後とも持続的に成長し発展していくため、来るべき水素社会へ向けた普及啓発や水素インフラ整備、産業育成の方向性等に関して、今後の取組目標や施策展開を決定いたしました。

このロードマップの実現に向けて、本田技研工業株式会社が本年3月10日に発表した、燃料電池自動車（FCV）CLARITY FUEL CELLを、中部地区で初めて導入し、次世代エネルギーである「水素」の普及啓発に活用します。

つきましては、下記の通り納車式を開催いたします。

- ◆日 時 平成28年10月14日（金） 11時30分から
- ◆場 所 鈴鹿市役所 西ロータリー
- ◆式次第 資料1の通り
- ◆出席者 資料2の通り
- ◆車両概要 資料3の通り

＜本件に関するお問合せ先＞  
鈴鹿市 産業振興部 産業政策課  
担当：望月，三谷

TEL：059-382-9045 / FAX：059-382-0304

# 資料 1

## 次 第

- ① 開式
- ② 市長挨拶
- ③ 本田技研工業株式会社 鈴木執行役員ご挨拶
- ④ 来賓紹介
- ⑤ ベールオフ（雨天時は実施せず）
- ⑥ イミテーションキーの贈呈
- ⑦ 集合写真撮影
- ⑧ 試乗

（運転：市職員，同乗：後藤議長・山本会頭・末松市長）

- ⑨ 閉会

---

納車式閉会后

市民向け試乗同乗会を開催

参加人数：3組（各組3名まで）



試乗コース

## 資料 2

### 納車式 出席者

〔来賓〕

- 鈴鹿市議会議長 後藤 光雄 様
- 鈴鹿商工会議所 会頭  
山本 忠之（やまもと ただゆき）様
- 中部経済産業局 資源エネルギー環境部  
電力・ガス事業課 ガス事業室 室長補佐  
小林 哲弥（こばやし てつや）様
- 三重県雇用経済部エネルギー政策 ICT 活用課長  
山岡 哲也（やまおか てつや）様

〔市側出席者〕

- 鈴鹿市長 末松 則子
- 鈴鹿副市長 宮崎 守

〔本田技研工業株式会社〕

- 本田技研工業株式会社 執行役員（日本本部営業企画部長）  
鈴木 麻子（すずき あさこ）様
- 本田技研工業株式会社 鈴鹿製作所長  
中谷 昌功（なかたに まさのり）様

# 資料 3

## CLARITY FUEL CELL 概要



### ◇最大出力 (モーター)

130kW/4,501-9,028rpm[最高回転数:13,000rpm]

### ◇最大トルク (モーター)

300N・m/0-3,500rpm

### ◇最大出力 (燃料電池スタック)

103kW

### ◇燃料

圧縮水素

### ◇燃料 タンク内容量

6kg (141L<sup>リットル</sup>)

### ◇燃料 公称使用圧力

70MPa

### ◇寸法(全長×全幅×全高)

4,915mm×1,875mm×1,480mm

### ◇車両重量

1,890kg