様式第１

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　㊞

第　　　　　　　号

平成　　年　　月　　日

環境省水・大気環境局長　殿

報告者（自動車製作者）

住　　所　〒

氏名又は名称

代表者注１）の職・氏名　　　　　　　　　　　　　　印

　　２０１９年度（平成３１年度）二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金（低炭素型ディーゼル

トラック等普及加速化事業）導入対象車両の事前登録に係る情報の報告

　２０１９年度（平成３１年度）二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金（低炭素型ディーゼルトラック等普及加速化事業）補助対象車両について、低炭素型ディーゼルトラック等普及加速化事業実施要領（平成２９年３月２８日環水大自発第１７０３２８１号）別表に定める天然ガス自動車の補助対象車両の事前登録を受けたいため、別添の様式２のとおり報告します。

注１）代表者については、車両生産または販売管理に係る権限を有する役員がある場合には、当該役員の職・氏名の記載及び所管部門の公印でも可とする。その場合は所掌を記載した組織図を添付すること。

様式第２　　　　　　　　　　　　　　　　　　　㊞

事前登録対象車両及び標準車両に係る情報

（　　　　件／　　　件中）

|  |  |
| --- | --- |
| 項　目 | 内　容 |
| 自動車製作者名 |  |
| 型式・名称 |  |
| 天然ガス自動車の燃料 | ＣＮＧＶ／ＬＮＧＶ（いずれかに○） |
| 車両総重量 | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　トン |
| 最大積載量 | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　トン |
| 乗車定員 | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　人 |
| 車両価格（税別）注１） | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　円 |
| 同等クラスの標準車両価格（税別）注2）との差額 | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　円 |
| ＣＮＧＶＬＮＧＶ | 導入車両の燃費 | 都市内走行燃料消費率：　　　　　　　　　　ｋｍ／Ｎｍ３都市間走行燃料消費率：　　　　　　　　　　ｋｍ／Ｎｍ３ |
| 標準車両の燃費及び燃料の種類注3） | 都市内走行燃料消費率：　　　　　　　　　　　　ｋｍ／Ｌ都市間走行燃料消費率：　　　　　　　　　　　　ｋｍ／Ｌ燃料の種類： |
| 販売計画 |  |
| 自動車製作者担当者連絡先 | 部署　　　　：ご担当者名　：電話　　　　：メール　　　： |
| 添付資料一覧（資料番号及び名称を記載） |  |

注１）標準的な仕様（生産台数が最も多く見込まれること、又は販売実績が最多であること等により代表的なタイプと見なせるもの）における、標準的な価格（定価又は基準となる価格で、全国において販売する場合には、首都圏における価格）

注2）補助対象車両と同規模、かつ、同等仕様で2015年度燃費基準に適合するディーゼルトラックの標準的な価格

注3）標準車両について重量車燃料消費率試験方法（TRIAS 5-8-2010）に基づき計測された値を記載すること。