# 様式第３号　別添５－１【オンサイト型／少量利用型（オンサイト方式）】

# 各設備の仕様並びに水素利用量の把握について

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **〇グリーン水素利用設備の仕様等**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | メーカー名 | |  | | 型番 | |  | | 種類 | |  | | 能力 | |  | | 水素消費量 | 定格運転時 |  | | 最大時 |  |   ※設備の容量・能力・概要・設置場所が分かる図面・仕様書・パンフレット等を添付ください。  **〇グリーン水素の利用量の把握方法**  **○水素製造時に利用した再エネ電力関連情報**  ※①～③の該当項目にご記載ください。  ①再エネ発電設備の仕様等   |  |  |  | | --- | --- | --- | | メーカー名 | |  | | 型番 | |  | | 種類 | |  | | 能力 | パネル等出力 |  | | ＰＣＳ出力 |  | | 設置場所 | |  |   ※設備の容量・能力・概要・設置場所が分かる図面・仕様書・パンフレット等を添付ください。  ②間接調達で電力小売事業者との契約により再エネ電力を調達している場合   |  |  | | --- | --- | | 電力小売事業者 |  | | 再エネ電力メニュー名 |  | | 年間購入電力量 |  |   ※再エネメニューを活用していることを示す書類ならびに年間購入電力量を示す書類を添付ください。  ③環境価値を調達している場合   |  |  | | --- | --- | | 環境価値の種類 |  | | 環境価値の換算量（年間） |  |   ※国内の再エネ由来の環境価値であることを示す書類ならびに環境価値の換算量を示す書類を添付ください。  **〇水素製造装置の能力・仕様**   |  |  | | --- | --- | | メーカー名 |  | | 機種 |  | | 型番 |  | | 水素発生量 |  | | 定格消費電力 |  | | 水素あたりの消費電力量 |  | | 製造効率  いずれかを  記載 |  |   ※設備の容量・能力・概要・設置場所が分かる図面・仕様書・パンフレット等を添付ください。  **〇水素の製造量・消費電力量の把握方法** |

# 様式第３号　別添５－２【オフサイト型／少量利用型（オフサイト方式）】

# 各設備の仕様並びに水素利用量の把握について

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **〇グリーン水素利用設備の仕様等**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | メーカー名 | |  | | 型番 | |  | | 種類 | |  | | 能力 | |  | | 水素消費量 | 定格運転時 |  | | 最大時 |  |   ※設備の容量・能力・概要・設置場所が分かる図面・仕様書・パンフレット等を添付ください。  **〇グリーン水素の利用量の把握方法**  **○水素製造に利用した再エネ電力関連情報**  ※水素製造者に確認を行い、①～③の該当項目にご記載いただくか、調達した水素が再エネ電力で製造されたことを示す資料を添付してください。  ①再エネ発電設備の仕様等   |  |  |  | | --- | --- | --- | | メーカー名 | |  | | 型番 | |  | | 種類 | |  | | 能力 | パネル等出力 |  | | ＰＣＳ出力 |  | | 設置場所 | |  |   ※設備の容量・能力・概要・設置場所が分かる図面・仕様書・パンフレット等を添付ください。  ②間接調達で電力小売事業者との契約により再エネ電力を調達している場合   |  |  | | --- | --- | | 電力小売事業者 |  | | 再エネ電力メニュー名 |  | | 年間購入電力量 |  |   ※再エネメニューを活用していることを示す書類ならびに年間購入電力量を示す書類を添付ください。  ③環境価値を調達している場合   |  |  | | --- | --- | | 環境価値の種類 |  | | 環境価値の換算量（年間） |  |   ※国内の再エネ由来の環境価値であることを示す書類ならびに環境価値の換算量を示す書類を添付ください。  **〇水素製造装置の能力・仕様**（水素製造者に確認を行い、ご記載ください。）   |  |  | | --- | --- | | メーカー名 |  | | 機種 |  | | 型番 |  | | 水素発生量 |  | | 定格消費電力 |  | | 水素あたりの消費電力量 |  | | 製造効率  いずれかを  記載 |  |   ※設備の容量・能力・概要・設置場所が分かる図面・仕様書・パンフレット等を添付ください。  **〇水素の製造量・消費電力量の把握方法**  （水素製造者に確認を行い、ご記載ください。） |