|  |  |
| --- | --- |
| 日本マテリアル・ハンドリング(ＭＨ)協会 | |
| 性能証明書発行番号 |  |

地域工場・中小企業等の省エネルギー設備導入補助金

（最新モデル省エネルギー機器等導入支援事業）に係る**書類③補助対象機器等の性能を証明する根拠書類**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 確認項目 | | 製造メーカー様記入欄：2015/ / 作成 | 日本ＭＨ協会チェック欄 |
| 機器等の概要 | 機器等の名称・構造・型式・仕様 |  |  |
| 書類①の「カテゴリー」に該当する理由 |  |  |
| 省エネルギー性能が向上した理由（最新モデルと一代前のモデルの違い） |  |  |
| 書類②「指標・数値」の算出根拠 | 最新モデル |  |  |
| 一代前モデル |  |  |
| 書類②「省エネ性能向上率：年平均」の算出過程 | （一代前モデルの指標・数値－最新モデルの指標・数値）÷一代前モデルの指標・数値×100÷（最新モデルの販売開始年－一代前モデルの販売開始年）  ＝（　　　　　－　　　　　）÷　　　　　×100÷（　　　　　－　　　　　）  ＝　　　　　　　%（少数点第一位で切り捨て） | |  |
| ご注意 | 製造メーカー様には、性能証明書の発行申請（書類①②③）の内容に虚偽・誤りがないこと、及び製造メーカー様が返還責任を負うことを必ず確認してください。 | |  |
| 申請書類の責任者 | 所属　役職　お名前　印  TEL　E-mail |  |  |

【備考】ページ数にはこだわりませんから、枠に収まらない場合は、任意に拡大いただくか別紙として添付してください。