様式第１号（第３条第２項関係）

しまねグリーン製品認定申請書

　　年　　月　　日

島根県知事　 　様

　　　　　　　　　　　　　　申請者

　　　　　　　　　　　　　　　　住所（所在地）

　　　氏名（名称）

　　代表者氏名

　しまねグリーン製品認定要綱第3条第2項の規定により、次のとおりしまねグリーン製品の認定を申請します。

|  |  |
| --- | --- |
| １　品　　目　　名 |  |
| ２　製　　品　　名 |  |
| ３　製品のサイズ・重量　　主な仕様 |  |
| ４　年間生産(販売)予定量 |  |
| ５　販売状況 | 販売価格 | （消費税及び地方消費税の額を除く） |
| 販売場所 |  |
| ６ 製造･加工場 | 所在地 |  |
| 名　称 |  |
| 生活環境への配慮 | 別紙１のとおり |
| ７　製品の原材料等となる循環資源の状況 | 別紙2のとおり |
| ８ 循環資源の利用 | 利用割合 | 　　　　　　　　　％ |
| 適合する基準 | □基準の名称　〔　　　　　　　　　　　　　　　　　　〕□上記基準の利用割合　　　　　　　％ |
| ９　生産・販売するに当たって必要な法令 | 有（　　　　　　　　　　　　　　　　　）　・　無 |
| 10　安全性への配慮 | □土壌溶出量試験実施省略した検査項目がある場合、その理由　　　　　　　　　　□土壌含有量試験実施　　省略した検査項目がある場合、その理由　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　□上記２試験以外の試験を実施（他基準適用が適当）　　試験の名称及び内容 |
| 11　規格等 | □日本工業規格（JIS）　　□日本農林規格（JAS）　　□エコマーク商品認定基準 □島根県公共工事共通仕様書〔表番号等　　　　　 　　　　〕□県その他の公的機関が定める規格　〔規格名　　　　　　　　 ／番号　　　　　　　　　　　〕□上記規格に準じている　〔参考規格の名称　　　　　 　　　　　　　　　　　　　〕　　準じているとする根拠　　　　　　　　　　　　　　　 |
| 12　添付書類 | １　別紙１「製造・加工場の環境関連法令遵守状況」２　別紙２「循環資源利用状況」３　当該製品及び当該製品の説明書４　製造･加工場の平面図及び付近見取図５　当該製品製造加工フロー６　当該製品の品質管理に関する説明書７　認定基準に適合していることを証する書類８　会社案内・パンフレット等９　その他参考となる資料　 |
| 13　担当者連絡先 | 氏　　名所　　属電話番号E-mail  |

別紙１

製造・加工場の環境関連法令遵守状況

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 法令名 | 留意事項 | 当否※ |
| 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 | ●同法に定める廃棄物処理施設を有している場合、　設置許可等の必要な手続を行っているか |  |
| ●廃棄物の収集運搬、処理を業として行っている場合、　必要な許可を受けているか |  |
| ●事業活動に伴って発生する廃棄物の保管・処理が　適法に行われているか |  |
| 大気汚染防止法 | ●同法に定めるばい煙発生施設等の施設を有している　場合、届出等の必要な手続を行っているか。　また、必要な測定については実施され、規制は遵守　されているか |  |
| 水質汚濁防止法 | ●同法に定める特定施設を有している場合、届出等の　必要な手続を行っているか。また、必要な測定に　ついては実施され、排出基準は遵守されているか |  |
| 悪臭防止法 | ●事業場が規制地域内に立地している場合、規制　基準は遵守されているか |  |
| 騒音規制法振動規制法 | ●事業場が規制地域内に立地しており特定施設を　有している場合、届出等の必要な手続を行っている　か。また、規制基準は遵守されているか |  |
| 特定工場における公害防止組織の整備に関する法律 | ●同法の適用を受ける事業場である場合、公害防止　管理者の選任など必要な手続を行っているか |  |
| ダイオキシン類対策特別措置法 | ●同法に定める特定施設を有している場合、届出等の　必要な手続を行っているか。また、排出基準につい　て遵守しているか |  |
| 島根県公害防止条例 | ●同条例の適用を受ける特定施設を有している場合、　届出等の必要な手続及び規制基準の遵守についての測定等が実施されているか |  |
| その他（　　　　　　　　） | 　 |  |

※　上記以外にも適用される法令があれば、その他欄に記載のこと

※　該当する場合は○を、非該当の場合は×を付すこと

（○の場合、許可証又は届等の写しを添付）

別紙２

循環資源利用状況

**１　原材料のうち循環資源について**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 種類（名称） |  |  |  |
| 性　　状 |  |  |  |
| 発生場所（所在地・名称） |  |  |  |
| 納入者（所在地・名称） |  |  |  |
| 納入者による加工の有無 |  |  |  |
| 年間利用量(うち県外発生分) |  |  |  |
|  |  |  |
| 入手方法 | 1廃棄物受入（処分料単価　　　 ）2自社廃棄物・副産物3有価購入（購入単価　　　　） | 1廃棄物受入（処分料単価　　　 ）2自社廃棄物・副産物3有価購入（購入単価　　　　） | 1廃棄物受入（処分料単価　　　 ）2自社廃棄物・副産物3有価購入（購入単価　　　　） |
| 運搬者 |  |  |  |

* 循環資源が適正に取引されていることを証する書類を添付のこと

**２　県外発生の循環資源を利用する理由**

|  |
| --- |
|  |

**３　循環資源の利用割合（１製品当たり重量比）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 種　　類（名称） | 配 合 量（　　） | 利用割合（％） | 循環資源の利用割合(％) |
| 循環資源 |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| その他原材料 |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合　　　計 | １００ |  |

※　配合量の単位を括弧書で記入のこと

* 添付すること。