**日付は全て西暦でご記入下さい。**

**（この吹き出しは全て消してご提出下さい）**

**代表者の役職名について、認証書に記載されている役職名と整合させて下さい。また、認証書の修正が必要な場合は申し出て下さい。**

定期の認証維持審査申請書

　　年　　月　　日

一般財団法人　日本建築総合試験所

　理事長　　上谷　宏二　　 殿

〒

社印

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印

産業標準化法第３０条第１項の規定に基づき、下記のとおり表示の認証を継続したいので、別紙書類を添えて申請します。なお、申請書・添付書類の記載情報については事実と相違ありません。また、「製品認証システム説明書」に記載された事項を遵守し、認証申請に係る必要な全ての情報を提供することに同意いたします。

|  |  |
| --- | --- |
| （１）認証工場名 | （ふりがな） |
|  |
| （２）所在地 | （ふりがな |
| 〒　　　　　　　　　　　　　（TEL:　　　　　　　　） |
| （３）認証番号（認証日） | 　　ＧＢ　　　　　　　　　　　（　　　　年　　月　　日） |
| （４）鉱工業品の名称 | 建築用コンクリートブロック　 |
| （５）日本産業規格の番号及び名称並びに等級又は種類 | JIS A 5406　建築用コンクリートブロック |
| （６）認証の区分 | 同　上 |
| （７）適用する品質管理体制の基準の種類 | 　基準（　　　　　） |
| （８）品質管理責任者の氏名・役職及び連絡先 | 氏　名（役　職） | 　　　　　　　（　　　　　　） |
|
|
| 連　絡　先 | ＴＥＬ：　ＦＡＸ： E-MAIL： |
|
|

**添　　　付　　　書　　　類**

|  |  |
| --- | --- |
| 認　証　取　得　者　：所　　　 在 　　　地：電 話 番 号 （本社）：F A X 番 号 （本社）：工 場 名又は事業所名：所　　　 在　　　 地： |  |
| 〒 |
|  |
| 　　　　　　　　　　　　　 |
| 　　　　　　　　　　　　 資本金：　　　 　万円　 |
| 〒 |

　　　目　次

**前回の認証審査が初回審査の場合は、「認証後」として下さい。（この吹出しは消してご提出下さい）**

 ページ

1. 前回の定期の認証維持審査後における

ＪＩＳマーク製品に関する品質管理実施状況等報告書　------------

２．定期の認証維持審査を受ける鉱工業品に係る工場又は事業場に関する事項

（１）審査を受ける工場又は事業場の経歴 --------------------------------

（２）審査を受ける工場又は事業場の配置図 ------------------------------

（３）審査を受ける工場又は事業場の従業員数 ----------------------------

（４）審査を受ける工場又は事業場の組織図 ------------------------------

（５）審査を受ける鉱工業品に係る社内規格一覧表 ------------------------

（６）審査を受ける鉱工業品の工程の概要図 ------------------------------

３．定期の認証維持審査を受ける鉱工業品の種類　-----------------------------

４．定期の認証維持審査を受ける鉱工業品、その包装等に付す表示の態様 ------

５．定期の認証維持審査を受ける鉱工業品に係る品質管理責任者に関する事項　--

（品質管理責任者の資格に関わる証明書のコピー添付）

６．認証書のコピー（認証書別紙も含む）　----------------------------------

７．他法令適合性等誓約書　　----------------------------------------------

**ページを忘れずに記載して下さい。（この吹出しは消してご提出下さい）**

**前回の認証審査が初回審査の場合は、「認証後」として下さい。（この吹出しは消してご提出下さい）**

**1．前回の定期の認証維持審査後における**

**JISマーク製品に関する品質管理実施状況等報告書**

（建築用コンクリートブロック）

|  |  |
| --- | --- |
| 項　目 | 品質管理等の実施状況 |
| １）製品の生産状況 | 過去３年間のJISマーク製品の生産実績。（付表－１参照） |
| ２）JISマーク製品の品質特性 |  |
| (1)外観 |  |
| (2)形状・寸法 |  |
| ③性能 |  |
| ３）品質管理責任者の変更の有無 | [ ]  有り　変更届（提出済み・未提出）[ ]  なし |
| a）技術的生産条件およびその他変更の有無 | [ ]  有り（付表－４参照）**前回の認証審査が初回審査の場合は、「初回認証審査」として下さい。（この吹出しは消してご提出下さい）**[ ]  なし |
| b）前回の定期の認証維持審査および臨時の認証維持審査における指摘事項とその是正処置の状況 | [ ]  指摘事項有り（付表－５参照））[ ]  指摘事項なし |
| c）苦情処理の状況 | [ ]  苦情有り（付表－６参照））[ ]  苦情なし |

付表－1　JISマーク製品の生産実績

付表－1.1　　　　　年　　月～　　　　年　　月　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（単位：個）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| － | 製品の種類及び記号(断面形状-外部形状-圧縮強さ-化粧-防水性-寸法許容差) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 合計 |
| ＪＩＳマーク製品 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

付表－1.2　　　　　年　　月～　　　　年　　月　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（単位：個）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| － | 製品の種類及び記号(断面形状-外部形状-圧縮強さ-化粧-防水性-寸法許容差) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 合計 |
| ＪＩＳマーク製品 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

付表－1.3 　　　　年　　月～　　　　年　　月　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（単位：個）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| － | 製品の種類及び記号(断面形状-外部形状-圧縮強さ-化粧-防水性-寸法許容差) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 合計 |
| ＪＩＳマーク製品 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

付表－2　代表的な製品の3年間の試験結果

付表－2.1　製品の種類及び記号：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月～　　　　年　　月

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 試験個数 | 不合格品数 | 備考 |
| 外観 |  |  | 付表-3.1に示す。 |
| 圧縮強さ |  |  |  |
| 全断面積圧縮強さ |  |  |  |
| 質量吸水率 |  |  |  |
| 寸法許容差 |  |  |  |
| 寸法測定（JIS規定寸法との差）及び性能試験結果

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| － | 長さ(mm) | 高さ(mm) | 正味厚さ(mm) | 圧縮強さ(N/mm2) | 全断面　圧縮(N/mm2) | 気乾かさ密度(g/cm3) | 質量　吸水率(％) | 防水性(ml/m2･h) | フェイスシェル吸水層の厚さ |
| 最大値 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 最小値 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 平均値 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 標準偏差 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 規定値 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 |

付表－2.2　製品の種類及び記号：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月～　　　　年　　月

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 試験個数 | 不合格品数 | 備考 |
| 外観 |  |  | 付表-3.2に示す。 |
| 圧縮強さ |  |  |  |
| 全断面積圧縮強さ |  |  |  |
| 質量吸水率 |  |  |  |
| 寸法許容差 |  |  |  |
| 寸法測定（JIS規定寸法との差）及び性能試験結果

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| － | 長さ(mm) | 高さ(mm) | 正味厚さ(mm) | 圧縮強さ(N/mm2) | 全断面　圧縮(N/mm2) | 気乾かさ密度(g/cm3) | 質量　吸水率(％) | 防水性(ml/m2･h) | フェイスシェル吸水層の厚さ |
| 最大値 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 最小値 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 平均値 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 標準偏差 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 規定値 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 |

付表－2.3　製品の種類及び記号：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月～　　　　年　　月

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 試験個数 | 不合格品数 | 備考 |
| 外観 |  |  | 付表-3.3に示す。 |
| 圧縮強さ |  |  |  |
| 全断面積圧縮強さ |  |  |  |
| 質量吸水率 |  |  |  |
| 寸法許容差 |  |  |  |
| 寸法測定（JIS規定寸法との差）及び性能試験結果

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| － | 長さ(mm) | 高さ(mm) | 正味厚さ(mm) | 圧縮強さ(N/mm2) | 全断面　圧縮(N/mm2) | 気乾かさ密度(g/cm3) | 質量　吸水率(％) | 防水性(ml/m2･h) | フェイスシェル吸水層の厚さ |
| 最大値 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 最小値 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 平均値 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 標準偏差 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 規定値 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 |

付表－3　製品外観検査 不合格の要因別個数

付表－3.1 製品の種類及び記号：

不合格品数：　　　　個　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月～　　　　年　　月

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 不合格要因 |  |  |  |  |  |  |  |
| 個数（個） |  |  |  |  |  |  |  |

付表－3.2 製品の種類及び記号：

不合格品数：　　　　個　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月～　　　　年　　月

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 不合格要因 |  |  |  |  |  |  |  |
| 個数（個） |  |  |  |  |  |  |  |

付表－3.3 製品の種類及び記号：

不合格品数：　　　　個　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月～　　　　年　　　月

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 不合格要因 |  |  |  |  |  |  |  |
| 個数（個） |  |  |  |  |  |  |  |

付表－4　技術的生産条件等その他変更履歴

付表－4.1技術的生産条件等変更履歴

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 届出年月日 | 回答年月日 | 変更内容 | 備　考 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

付表－4.2　申請書・添付書類変更届あるいは製品認証範囲変更届履歴

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 届出年月日 | 回答年月日 | 変更内容 | 備　考 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

付表－5　前回の定期の認証維持審査および臨時の認証維持審査指摘事項確認表

**前回の認証審査が初回審査の場合は、「初回認証審査」として下さい。（この吹出しは消してご提出下さい）**

**前回の認証審査が初回審査の場合は、「初回認証審査」として下さい。（この吹出しは消してご提出下さい）**

＜前回の定期の認証維持審査＞

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工　場審　査年月日 | 是正処置提　出年月日 | フォローアップ審　査年月日 | 承　認年月日 | 指摘内容 | 備考 |
|  |  |  |  |  |  |

＜臨時の認証維持審査（実施した場合のみ記載）＞

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工　場審　査年月日 | 是正処置提　出年月日 | フォローアップ審　査年月日 | 承　認年月日 | 指摘内容 | 備考 |
|  |  |  |  |  |  |

**実施していない場合は表ごと消して下さい。（この吹出しは消してご提出下さい）**

付表－6　苦情処理の状況

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 苦情受付年月日 | 苦情処置完　了年月日 | 苦情内容 | 処理内容 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**２. 定期の認証維持審査を受ける鉱工業品に係る工場又は事業場に関する事項**

**（１）審査を受ける工場又は事業場の経歴（JIS認証取得以降）**

現在に至る

|  |  |
| --- | --- |
| 工場名 |  |
| 認証区分 |  |
| 認証日 |  |
| 認証番号 |  |

 他工場に関する概要

**（２）審査を受ける工場又は事業場の配置図**

**（ａ）最寄駅と申請工場の関係**

|  |  |
| --- | --- |
| 　最寄り駅 |  |
| 　利用交通機関 |  |  |
| 　所要時間（距離） |  |  |

**この余白に最寄り駅から工場までを、分かり易く図示して下さい。地図のコピーをご利用頂いても結構です。**

**（ｂ）申請工場の配置図**

（　　　　　年　　月　　日現在）

|  |
| --- |
| **配　置　図　を　添　付** |

**（３）審査を受ける工場又は事業場の従業員数**

**※１社１工場の場合の記載例**

（　　　　年　　月　　日現在）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区 　分 |  |  |  |  |  |  | 計 |
| 従業員数(臨時従業員数の内数) |  |  |  |  |  |  |  |

**※工場等が複数の場合の記載例**

 **（ａ）企業全体の従業員数**

（　　　　年　　月　　日現在）

|  |  |
| --- | --- |
| 区　分 | 従 業 員 数（臨時従業員数の内数） |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 計 |  |

**（ｂ）申請工場（　　工場）の従業員数**

（　　　　年　　月　　日現在）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区 　分 |  |  |  |  |  |  |  |
| 従業員数(臨時従業員の内数) |  |  |  |  |  |  |  |

**（４）審査を受ける工場又は事業場の組織図**

**※１社１工場の場合**

（　　　　年　　月　　日現在）

**※工場等が複数の場合**

**（ａ）本社と申請工場（　　工場）との関係**

（　　　　年　　月　　日現在）

**（ｂ）申請工場（　　　工場）の組織図**

（　　　　年　　月　　日現在）

**（５）審査を受ける鉱工業品に係る社内規格一覧表**

|  |
| --- |
|  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**（６）審査を受ける鉱工業品の工程の概要図**

|  |
| --- |
| **社内規格の工程概要図を添付** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**３．定期の認証維持審査を受ける鉱工業品の種類**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 断面形状による区分 | 外部形状による区分 | 圧縮強さによる区分 | 化粧の有無による区分 | 防水性による区分 | 寸法許容差による区分 |
|  |  |  |  |  |  |

**４．定期の認証維持審査を受ける鉱工業品、その包装等に付す表示の態様**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 日本産業規格の番号、名称及び 等級又は種類 | 表示を付す鉱工業品の単位 | 表示場所 | 表示の方法 及び付記の方法 | 表示事項及び付記事項 |
|
|
| JIS A 5406建築用コンクリートブロック |  |  |  | JISマーク |  |
| 一般財団法人 日本建築総合試験所の略称 |  |
| 種類（又は記号） |  |
| 製造業者名（又は略号） |  |
|  | JIS R 5214に規定するセメント及び／又は再生骨材を用いた場合の表示 |  |
|  |  |  | JISマーク |  |
| 一般財団法人 日本建築総合試験所の略称及び認証番号 |  |
|  | 製造年月日 |  |
|  | 製造業者名（又は略号） |  |
|  | 製品の呼び方 |  |
|  | 寸法 |  |
|  | JIS R 5214に規定するセメントを用いた場合の表示 |  |
|  | 再生骨材を用いた場合の表示 |  |

**５．****定期の認証維持審査を受ける鉱工業品に係る品質管理責任者に関する事項**

**（１）品質管理責任者の氏名、生年月日、職名及び最終学歴**

**（２）品質管理責任者の認証を受けようとする鉱工業品の製造に必要な技術に関する実務経験**

**（３）品質管理責任者の標準化及び品質管理に関する実務経験及び専門知識の修得状況**

|  |  |
| --- | --- |
|  事　項 |  内　　　　　　　容 |
|  (1)（ふりがな）　　氏　　　名 |  （姓）  |  （名）  |
|  (2)生年月日 |  |
|  (3)職　　名 |  |
|  (4)最終学歴 |  |
|  (5)認証を受けようとする鉱工業品の製造に必要な技術に関する実務経験 |
|  | 通算経験年数　　年 |  |
|  |  企　業　名 |  所　属　部　署 |  　　 期　　　間 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  (6)標準化及び品質管理に関する実務経験 |
|  | 通算経験年数　　年 |  |
|  |  企　業　名 |  所　属　部　署 |  　　 期　　　間 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  (7)標準化及び品質管理に関する専門知識の修得状況（次のイ、ロ、ハ、ニの該当する箇所に記入すること。） イ．大学において履修 |
|  |  　大　学　名 |  学　部　学　科　名 |  卒業年度 |  　 履　修　科　目 |  |
|  －  |  － |  －  |  － |
|  ロ．短期大学又は高等専門学校において履修 |
|  |  　学　校　名 |  　学　　科　　名 |  卒業年度 |  　 履　修　科　目 |  |
|  － |  － |  －  |  － |
|  ハ．講習会等の課程を修了 |
|  |  講習会等実施機関名 |  　受　講　期　間 |  　 　　 講習会（コース）名 |  |
|  |  |  |
|  ニ．その他の方法で修得　　　（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |

|  |
| --- |
| **品質管理責任者の資格に関わる****証明書のコピー添付** |

|  |
| --- |
| **認証書のコピーを添付** |

|  |
| --- |
| **認証書別紙のコピーを添付** |

**７．他法令適合性等誓約書**

　　年　　月　　日

一般財団法人　日本建築総合試験所

理事長　　上谷　宏二 　　殿

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　社印

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印

他法令適合性等誓約書

　　　　　年　　月　　日付の定期の認証維持審査申請書（品目名：JIS A 5406 「建築用コンクリートブロック」）の提出にあたり申請工場は、都市計画法、建築基準法および宅地造成法ならびに環境基本法等の立地・操業に係わる関係法規に適合していることを確認しました。

なお、認証後、当該工場が上記関連法規に違反していることが判明した場合は、貴認証機関には一切迷惑をかけず、その解決に努力します。

以　　上

|  |
| --- |
| **登記簿****（履歴事項又は現在事項全部証明書）****（６ヶ月以内でかつ最新事項のもの）** |