S造

**住まいる倶楽部関東・甲信**

**団体利用申込書　兼　品質管理基準適合確認書**

|  |  |
| --- | --- |
| 会員番号： | 会員様名： |
| 申込住宅所有者名： |
| 申込住宅所在地： |

まもりすまい保険設計施工基準に加え、下記に適合する設計としてください。

□　床下防湿

|  |  |
| --- | --- |
| 部　　位 | 仕　　様 |
| 床下地面（右記のいずれか） | □ベタ基礎□厚さ6㎝以上のコンクリートを打設□厚さ0.1㎜以上の防湿フィルムを敷きつめる |

□　床下換気（床下に空間が生じる場合）

|  |  |
| --- | --- |
| 部　　位 | 仕　　様 |
| 外周部（右記のいずれか） | □基礎断熱工法□有効面積：300㎡以上、間隔：4ｍ以内□ねこ土台：1ｍあたり75㎠以上 |

□　小屋裏換気（小屋裏空間が生じない場合、屋根面に断熱材を施工する場合を除く）

|  |
| --- |
| □　屋根断熱工法 |
| □　独立した小屋裏ごとに2カ所以上の換気口を設置 |
|  | （　　右記のいずれか　）換気口の有効面積 | □　小屋裏（妻壁）に2以上の換気口を設置 | 1/300以上 |
| □　軒裏に2以上の換気口を設置 | 1/250以上 |
| □　軒裏または小屋裏の壁に給気口を設置し、かつ小屋裏の壁に排気口を垂直距離90㎝以上離して設置 | 給気口及び排気口1/900以上 |
| □　軒裏または小屋裏の壁に給気口を設置し、かつ排気筒その他の器具を用いた排気口を設置（排気孔は小屋裏頂部にもうける）　 | 吸気口1/900以上排気口1/1600以上 |
|  | □軒裏または小屋裏の壁に給気口を設置し棟部に排気口を設置 | 給気口1/900以上排気口1/1600以上 |

令和　　　年　　　月　　　日

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　管理番号：

本住宅は、住まいる倶楽部関東・甲信が定める品質管理基準に適合していることを確認いたしました。

住まいる倶楽部関東・甲信　　　　　　　　　　　　印