

住まいづくりネットワーク九州・沖縄 設計施工基準チェックシート《S造》

まもりすまい保険設計施工基準に加え、住まいづくりネットワーク九州・沖縄の設計施工基準に適合するよう、下記のとおり設計施工します。

○防錆措置

＜構造耐力上主要な部分（柱、はり、筋かい）＞

部 位		仕 様
最 階 柱 部 下 の 脚	コンクリートに埋設される	<input type="checkbox"/> 最小厚 9 mm 以上かつ ジンクリッチプライマー 1 回以上塗装
	上記以外	<input type="checkbox"/> 上記と同等以上の防錆措置
上記以外（右記のいずれか）		<input type="checkbox"/> 最小厚 9 mm 以上 <input type="checkbox"/> 最小厚 6 mm 以上ジンクリッチプライマー 1 回以上 <input type="checkbox"/> 上記と同等以上の防錆措置

＜構造耐力上主要な部分（柱、はり、筋かい以外）＞

部 位	仕 様
柱、はり、筋かい以外（右記のいずれか）	<input type="checkbox"/> 最小厚 9 mm 以上 <input type="checkbox"/> 鉛系さび止めペイント 2 回以上塗布 <input type="checkbox"/> 上記と同等以上の防錆措置

○その他

部 位	仕 様
床 下 防 湿 （右記のいずれか）	<input type="checkbox"/> ベタ基礎 <input type="checkbox"/> 60 mm 以上の防湿コンクリート <input type="checkbox"/> 0.1 mm 以上の防湿フィルム
床 下 換 気 （右記のいずれか）	<input type="checkbox"/> 基礎断熱 <input type="checkbox"/> 外周 4 m 以内ごとに 300 cm ² 以上の床下換気孔 <input type="checkbox"/> ねこ土台
小 屋 裏 換 気 ※屋根断熱工法等の場合を除く	<input type="checkbox"/> 小屋裏ごとに 2 か所以上の換気孔 有効面積：天井面積に対し、次のいずれか <input type="checkbox"/> 両妻壁給排気孔 合計 1/300 以上 <input type="checkbox"/> 軒裏給排気孔 合計 1/250 以上 <input type="checkbox"/> 給気孔と排気孔の高低差 900 mm 以上 各 1/900 以上 <input type="checkbox"/> 排気塔又は棟排気＋給気孔 { 排気孔 1/1600 以上 給気孔 1/900 以上

事業者名 _____