

# 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【RC・SRC造】

まもりすまい保険設計施工基準に加え、以下に適合する設計・施工をしていただくことで、団体認定住宅設計施工基準に適合します。

### □コンクリートの品質等

部 位	仕 様
使用するセメント (右記のいずれか)	<input type="checkbox"/> ポルトランドセメント (日本工業規格 R5210) <input type="checkbox"/> フライアッシュセメント (日本工業規格 R5213) <input type="checkbox"/> 高炉セメント (日本工業規格 R5211)
コンクリートのスランプ (右記のいずれか)	<input type="checkbox"/> コンクリート強度が $33\text{N}/\text{mm}^2$ 未満 : 18cm 以下 <input type="checkbox"/> コンクリート強度が $33\text{N}/\text{mm}^2$ 以上 : 21cm 以下 <input type="checkbox"/> 本基準第13条に該当。(沖縄県で建設される鉄筋コンクリート造住宅)
コンクリートの単位水量	<input type="checkbox"/> $185\text{kg}/\text{m}^3$ 以下
コンクリート中の空気量	<input type="checkbox"/> 4%~6% (※日最低気温の平滑平均値の年間極値が $0^\circ\text{C}$ を下回る地域の場合)

事業者名 \_\_\_\_\_