

昭和住宅のトリプルチェック体制

—— 安心した家づくりのために徹底したトリプルチェックを行っています ——

施工の工程	現場監督 による検査 	検査会社 による検査 	公的機関 による検査 
ステップ 1 基礎工事 鉄筋コンクリート基礎施工します。	基礎配筋検査・配置検査	基礎配筋検査・配置検査	検査 (3F建の時)
ステップ 2 上 棟 基礎の上に柱、梁などを組み立て、その上に棟木を上げます。プレカット工場では部材生産を行う為、ほとんどの場合が2日で上棟します。	上棟後構造金物検査	上棟後構造金物検査	中間検査 (構造金物検査)
ステップ 3 屋根検査 屋根、防水の検査を行います。	屋根防水の検査	屋根防水の検査	
ステップ 4 外壁検査 外壁防水シート及び通気胴縁が規定通りに貼れているか、検査を行います。	外壁防水下地の検査	外壁防水下地の検査	
ステップ 5 断熱検査 断熱材が隙間なく貼れているか検査を行います。	断熱施工の検査	断熱施工の検査 	
ステップ 6 造作工事 床や天井、階段や建具まわり、内部装飾などを大工が仕上げていきます。	造作完了検査 		
ステップ 7 完 成 全工程が完了した後、当社の完成検査を実施します。	施工完了検査		完了検査 
ステップ 8 施主様立会い検査 完成検査をクリアしたら、営業・設計・工事担当者が同席の上、お客様にも立ち会っていただき最終チェックを行います。	引渡し前検査		

【 お引渡し・アフターサポート開始 】

定期巡回サービスをはじめ、迅速かつきめ細やかなアフターサービスを行い、いつまでも快適なお住まいで暮らしていただけるようサポートいたします。

