

構造見学会

耐震性の高い鉄筋コンクリート造。人と資産を守るために、高松建設では建築基準法で定める地震力^{※1}を15%^{※2}も上回る厳しい設計基準で設計施工を行っています。納得の品質をぜひ現地で体感してください！

4/26^金
4/27^土
10:00~16:00
完全予約制

※1 地震力：地震により建築物などの構造物に加わる水平方向の力
※2 鉄筋コンクリートラーメン構造のみ。鉄筋コンクリートラーメン構造の一部の仕様、鉄骨造、鉄筋コンクリート壁式構造は除く

構造見学会では、完成してからでは見る事の出来ない建物の躯体部分をご覧いただけます。

瑞江・HマンションII新築工事

所在地	東京都江戸川区南篠崎町3丁目1
用途	共同住宅、居宅、店舗
構造/階数	鉄筋コンクリート造 7階
敷地面積	1096.64㎡ (331.73坪)

完成予定パース



現地案内図



ご来場の際のご注意

工事中の現場に入る為、見学会当日は担当者の指示に従い行動いただきますようお願いいたします。歩きやすい靴、動きやすい服装でお越し下さい。ヘルメットはご用意しております。見学会は予約制となりますので事前に担当までお申込み下さい。