

新年あけましておめでとうございます。  
「平成」最後の年を迎え、皆様いかがお過ごしでしょうか？



## 工事状況

### 躯体工事

現在、免震装置の上部基礎および1階の床が完成し、1階柱～2階床梁の躯体を作る工事を行っています。鉄筋を組み、型枠を設置してコンクリートを流し込んで締め固め構造躯体を成形します。

### 設備工事

免震上部基礎および1階の躯体工事が終わり、地下ピット階の型枠・支保工が外れると、地下ピット階で設備の配管・配線工事が始まります。



▼現場全景



▼免震上部基礎～1階床（5工区）コンクリート打設状況



▼東面仮囲い拡幅状況



▼1階床（4工区）監理者配筋検査状況



## 建築豆知識

### 型枠・支保工

コンクリートの躯体を作るために、その大きさや形に合わせて木材や金属で組んだ仮設の枠を型枠といいます。その型枠の形と位置を維持するために支持する部材を支保工といい、型枠に流し込んだコンクリートが固まって強度が発現するまでの期間中に設置します。

