

### ●工事状況

1階では型枠・支保工の解体が着実に進捗し、内装工事が本格的に始まりました。天井地下鉄骨（ぶどう棚）取付工事、耐火被覆吹付工事といった新たな工事が増えてきました。そしていよいよ4階の躯体工事が始まりました。上階へと上がるたび、タワークレーンとの距離が近くなることを実感します。内装工事でも1階から徐々に始まったことも相まって、協力業者の人数がさらに増えていきます。より密接な計画、コミュニケーションをとりながら安全第一で工事を進めて参ります。

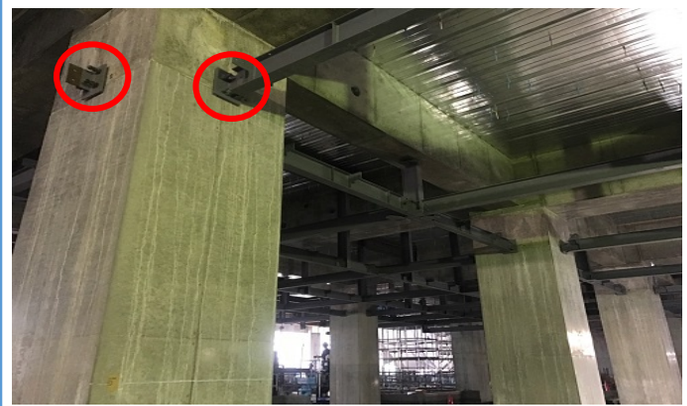
### 定点写真



### ●壁の向こうは・・・？（工事紹介）

右の写真の赤丸部分にはアンカーボルトと呼ばれる部材が鉄筋コンクリート柱内に仕込まれています。これは、構造体と内装用鉄骨材等の部材を接合するための部材であり、コンクリート打設前にあらかじめ型枠の中に仕込み、コンクリート内に固定します。構造体が出来上がった後に露出している部分はとても小さく非力そうに見えるアンカーボルトですが、実は何10kgとある鉄骨を支えることができる強度があり、縁の下の力持ちと呼べる重要な部材です。躯体工事の細やかな管理により精度よく固定されたアンカーボルトは、内装工事になった今、力を発揮してくれています。

### 小さな力持ち！？ アンカーボルト！



### ●工程

	令和4年度	工事進捗率	22.2%
	5月	6月	
躯体工事	4階柱/梁/壁/床 鉄筋/型枠/コンクリート工事	4,5階 柱/梁/壁/床 鉄筋/型枠/コンクリート工事	
仕上工事	左官工事・防水工事・断熱吹付工事・耐火被覆工事	防水工事・断熱吹付工事・耐火被覆工事・軽量間仕切壁工事	
設備工事	外構工事・スリーブ工事・免震層/ピット内設備工事	外構工事・スリーブ工事・免震層/ピット内/1階設備工事	

### ●コラム《ウェルカメクリーン作戦》

令和4年5月8日にウェルカメクリーン作戦というボランティアがありました。これは、西端の湖西市から御前崎にかけての遠州灘海岸といわれる砂浜にウミガメを迎えるための清掃活動です。そして、砂浜に着いたウミガメは産卵をして再び海に帰ります。

今回の活動で回収したゴミの総量は約2.3トン。その量に驚くと共に環境問題を考える機会となりました。ゴミの分別・削減は誰でもできること。豊かな自然を後世に残すための行動が、持続可能な開発目標(SDGs)の目標の一つ「海の豊かさを守ろう」に繋がります。

