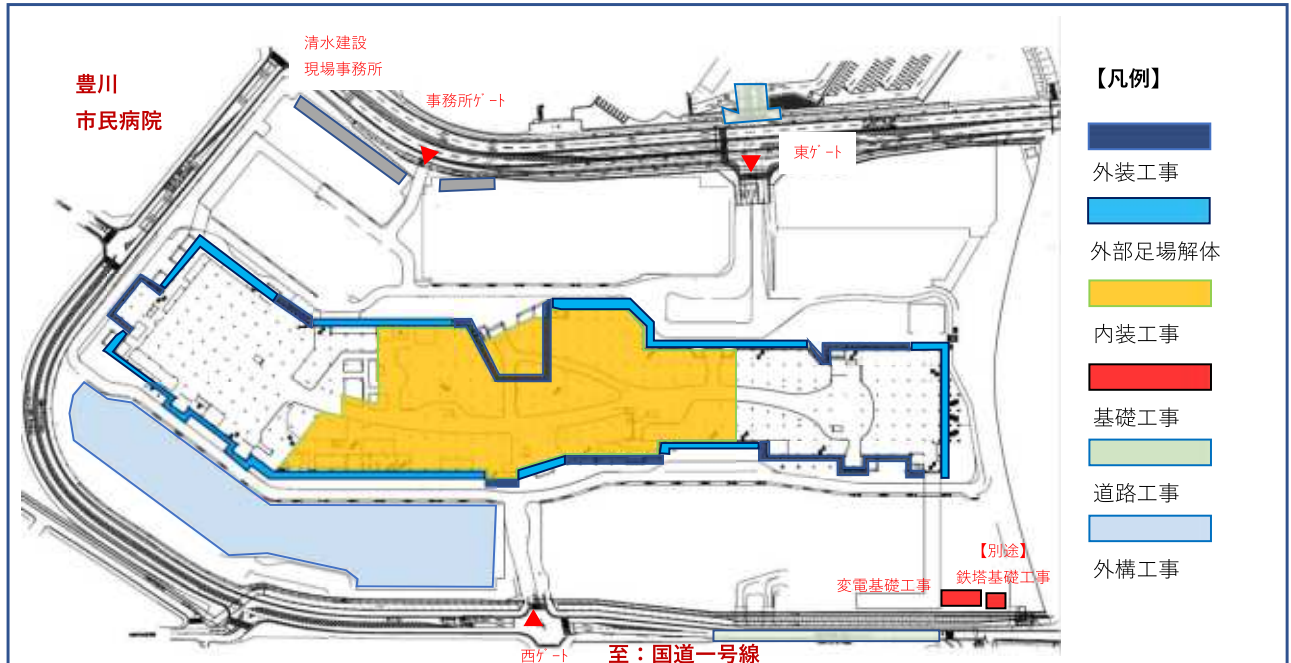


(仮称) イオンモール豊川

8月度工事予定案内

■8月の施工予定エリア（平面図）



■工事予定

日	曜日	工事内容
1	月	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
2	火	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
3	水	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
4	木	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
5	金	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
6	土	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
7	日	全休日
8	月	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
9	火	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
10	水	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
11	木	全休日
12	金	全休日
13	土	全休日
14	日	全休日
15	月	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
16	火	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
17	水	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
18	木	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
19	金	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
20	土	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
21	日	全休日
22	月	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
23	火	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
24	水	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
25	木	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
26	金	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
27	土	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
28	日	全休日
29	月	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
30	火	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良
31	水	外装・外部足場解体・防水・内装・道路改良

■工事予定内容

・外装工事とは その②…

篠束野口線側にアーチ状の白い屋根の鉄骨下地が見えてきたと思います。こちらの屋根はトラス構造という三角形を組み合わせた鉄骨下地で作成されており、大空間を作るのに適した構造となっています。立体的な構造のため、施工管理にも多数の確認項目や取付精度が求められる難易度の高い工事となっています。

また、反対側の国道一号線側も壁面ガラスパネルを使用した意匠的な仕上りを予定しています。こちらも沢山の手順と検査を完了してお披露目となります。両側の外装仕上について建物のメインとなる部分となり、順次足場が解体されますのでご期待ください。

～ 担当者から一言 ～ （担当：長谷川(大)）

今月は当建設所で行っているCO2削減への取り組みについて3点紹介します。1点目はカーボンフリー電力の購入です。工事現場で利用する電気はスマートエコエナジー社を通じて、CO2削減に貢献している電力を使用しています。2点目は工場加工管及び簡易梱包の採用です。現場加工を減らし、効率の良い工場加工を増やしています。また、現場に納入される機器の梱包材を減らすことで、廃棄物を削減し、CO2削減に繋がっています。3点目は工事中の仮設照明としてLED照明を利用していることです。消費電力を減らすことで、工事現場におけるさらなるCO2削減に貢献しています。

当建設所では、引き続きCO2削減に取り組み、環境負荷の少ない工事現場を目指していきます。

作業について

・月から土曜日（日曜日は原則休工）大きな音での作業は原則午前8:00～午後6:00までとします。その前後は準備片付け時間とします。また、下記の作業に関しては上記時間を超える場合があります。

・コンクリート工事

発行者：清水建設(株) イオンモール豊川建設所
担当：山田