

●工事状況

9階までの上階部分もLGSの完了検査を無事に終え、9月から進めてきた壁のLGS組立作業がついにひと段落しました。鋼製建具の取付けも上階に差し掛かり、取付けた箇所から順番に建具の塗装を行っています。また、数箇所あるエレベーターは、既存のものを徐々に撤去し、新たに据え付ける作業を10月ごろから進めています。

工事の進行に伴ってさらに人や資材が増えてきました。日頃の声掛けや現場内の整理整頓も十分に心がけ年内の工事も安全に、効率よく進めていきます。

代表写真《地下1階天井LGS・天井内配管状況》



●ヒトワザ！

天井内配線作業では区画壁に穴をあけ貫通させる場合があります。壁の防火性能を維持するため、貫通部に認定工法で防火措置を行います。

中空壁の貫通は従来は金属管を使用していた工法が多用されましたが、今回は樹脂管（PF管）を併用しています。樹脂管を使用することにより従来の工法に比べ運搬や切断の省力化ができ、使用部材も減らせるため施工性が向上します。細かな省施工化ですが数量が多いため、積み重ねることでコスト削減や短工期にもつながります。

電気(区画貫通処理)について…



在来工法

フィブロックNEO
を採用



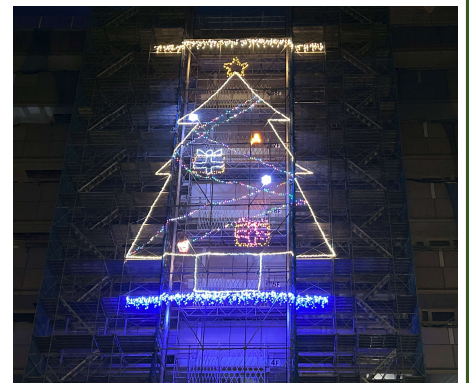
	令和6年	工事進捗率	24.2%
	12月	1月	
建具工事	3・4・5・6階 鋼製建具取付	7・8・9階 鋼製建具取付	
内装工事	2・3・4・5・6・7・8・9階 区画壁LGS/B1・1・2・3階 区画壁PB	B1・1・2・3階 天井LGS/7・8・9階 区画壁PB	
設備工事	2・3・4・5・6・7・8・9階 壁内配線・配管/B1・1・2階 天井内配線・配管	B1・1・2・3・4・5・6・7・8・9階 天井内配線・配管	

●GLOBAL CAFE《クリスマス》

今年も残すところわずかとなりました。12月と言えばクリスマス、この行事は世界共通のイベントかと思えます。

当現場では外部足場にイルミネーションクリスマスツリーを施しました。これをご覧いただいた病院関係者様や入院中の方々にはクリスマス気分を味わっていただけたのではないのでしょうか。

日本のクリスマスはイルミネーションを楽しんで過ごしていますが、ミャンマーではクリスマスは祝日であり、街の中にはクリスマスソングが流れ、夜にはたき火を囲みながら歌や踊りをした家族や友人と過ごします。皆さんも心踊る気分を感じられるミャンマーのクリスマスのように、ご家族と過ごしてみたいはいかがでしょうか。



ニンより

Merry Christmas !