

### ●工事状況

先月施工が完了した6階先行ルームの見学会が約2週間にわたって行われました。医療センターで働く方々に実際の施工後の病室を見ていただく貴重な機会となりました。

現在は、今まで行っていた軽量鉄骨壁下地の壁内へ設備配管等を行い、ボード貼を地下1階より開始しております。

厳しい寒さの中での作業もあとひと踏ん張りです。今後も体調に十分に気を付けながら作業を行っていきます。

### 代表写真《1階軒天仕上完了状況》

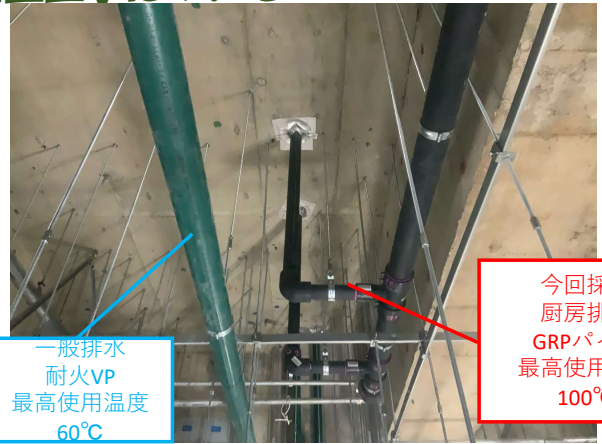


### ●ヒトワザ！

厨房排水は高温（60℃以上）で排水されることがあります。通常の塩ビ管では使用最高温度が60℃まで。鋼管であれば温度的には問題ありませんが、腐食による水漏れの心配があります。

そこで今回はGRPパイプを採用しました。GRPパイプはポリプロピレンをガラス繊維で強化した外層とポリプロピレンの内層の2層構造のパイプです。使用最高温度は100℃まで可能で耐薬品性にも優れています。また鋼管に比べ約1/8の重量なので、容易に運搬・施工でき省力化につながります。

### 衛生工事について…



一般排水  
耐火VP  
最高使用温度  
60℃

今回採用  
厨房排水  
GRPパイプ  
最高使用温度  
100℃

### ●工程

gatū	令和7年 2月	工事進捗率	35.2%
	昇降機工事	新D号機据付/B号機撤去	3月
内装工事	1・2・3・4・5・6・7・8・9階 天井LGS/B1・1階 天井天下壁PB	4・5・6・7・8・9階 天井LGS/B1・1・2・3・4・5・6・7・8・9階 天井天下壁PB	
設備工事	B1・1・2・3・4・5・6・7・8・9階 天井内配線・配管	B1・1・2・3・4・5・6・7・8・9階 天井天下壁開口開け	

### ●GLOBAL CAFE《節分》

2月の代表的な行事と言えば2月2日に行われる節分です。節分は、悪いものを逃げさせて1年健康に過ごせるようにと願いを込めて行います。

日本ではその日に「鬼は外、福は内」を言いながら豆まきで鬼を追い払いますが、ミャンマーでも同じような悪いものを追い払う行事をお正月の元旦に行います。ミャンマーでは、お坊さん達が区内の道でお経を読んで悪いものを追い払います。お経を読んだ後、その区内の住民達が鉄箱みたいなものを棒で鳴らすのです。逃げろ、逃げろと！

ミャンマーでお正月を過ごされる機会があれば、節分もぜひ体験してみてくださいね。



←日本の節分



ミャンマーの節分→

ニンより