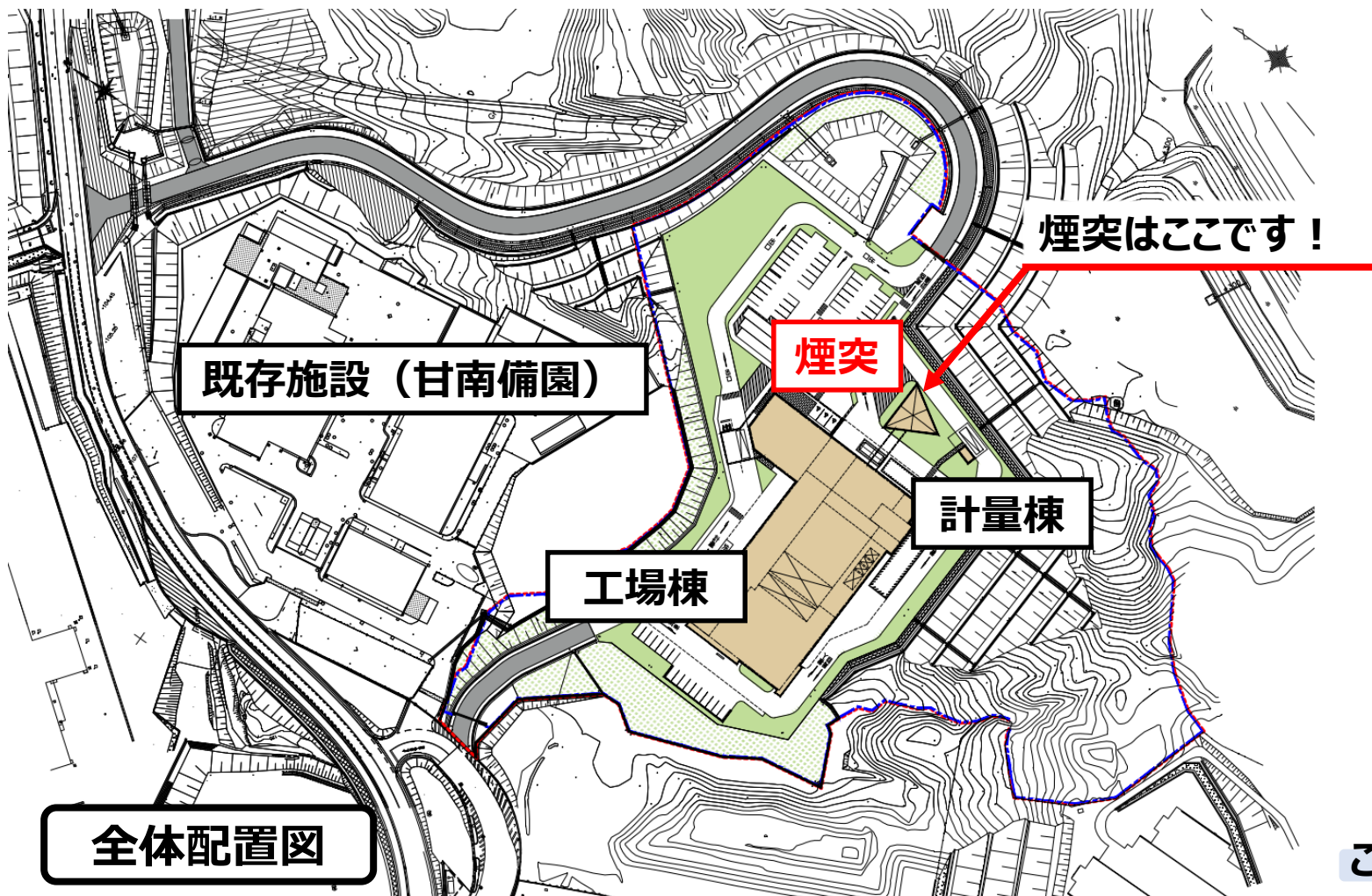


煙突について Part 4

今回は煙突（Part 4）についてご紹介をします。



金属製サイディングってなに？

建物の外壁に使用される外壁材の一種です。アルミニウムやスチールなどの金属を材料としており、軽量でありながら強度が高く、耐久性があります。

住宅にも使用されています。

ここでQUIZ！

金属製サイディングは地上何mまで設置するでしょう？

ヒントはどこかに隠れてます

煙突について Part 4

12月



いよいよ大詰め！

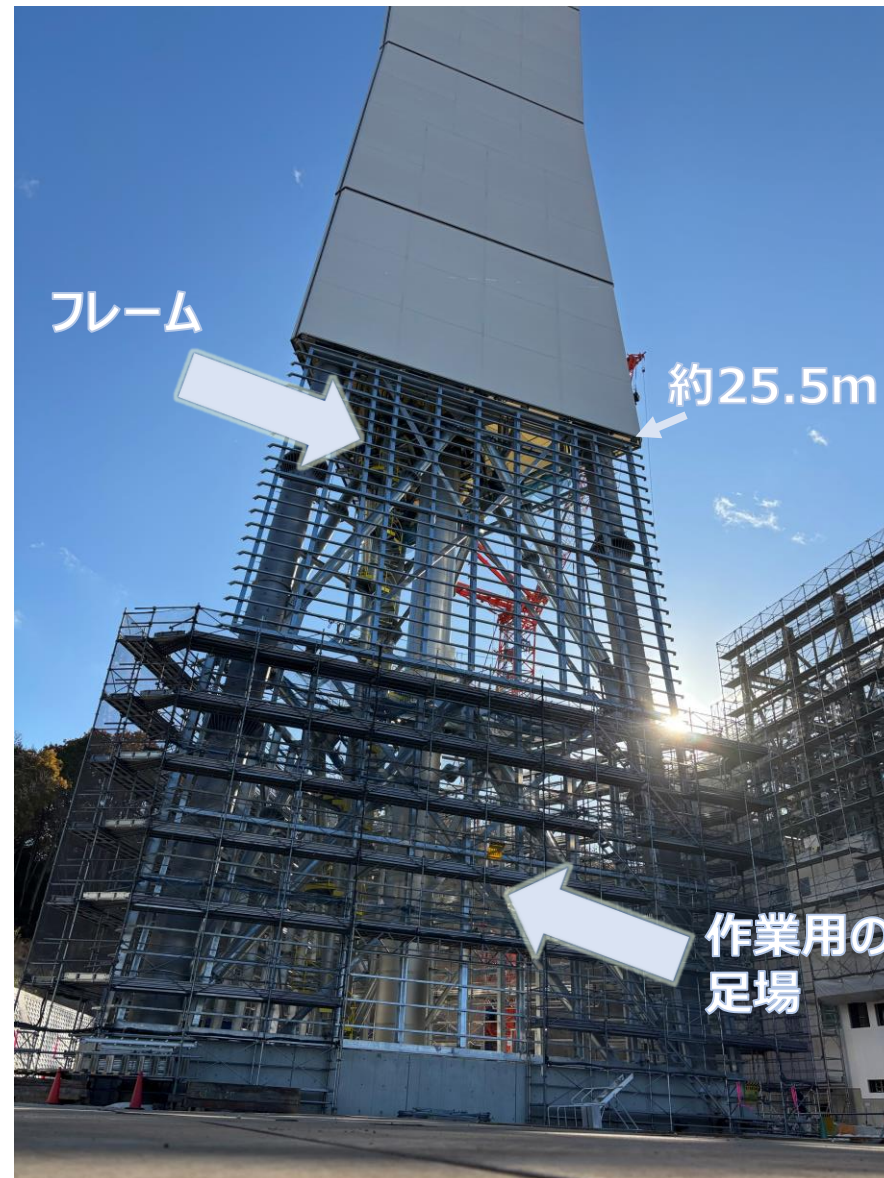
膜材の取り付けが完了したので、

金属製サイディングの取り付けを進めていきます。

膜材とは異なり、フレームを煙突に設置してから

金属製サイディングを取り付けていきます。

金属製サイディングは地上 約25.5mの
高さまで設置します。



煙突について Part 4

1月



金属製サイディングを取り付けました！

金属製サイディングの施工スピードは速く、

あっという間に設置されました。

煙突をおおう部材の取付けは、これにて最後となります。

残る煙突の作業は煙道の

接続と電気工事となります。



答え：地上 約25.5m