



## 寒工高改築工事かわら版

工事についてお気づきの点がありましたら、右記にご連絡ください。

第40号



(上写真) R7.7.25南側上空より

## ◆グラウンド工事の作業状況

グラウンドのクレイ舗装は、現場で混合した表層材を全体に敷き均します。所定の厚さ、高さを確認しながら平坦になるように調整します。外周ランニングコースのアスファルト舗装が完了したので、防球ネットを下まで降ろし、高さ2mまで防砂ネットを重ねて張り付けます。テニスコート、ハンドボールコートの防球フェンスにも同様の防砂ネットを張り付けします。

## 【ランニングコース舗装工】



舗装厚と碎石高さを確認

乳剤を均一に散布します

アスファルトを敷き均し

敷均した後、転圧して締固め

## 【グラウンド表層工】



3種類の土を現場で混合

混合した表層材を敷き均し、どんどん広げていきます

## ◆乗入口の24条工事が完了

旧校舎の正門があった南側の乗入口の廃止工事が完了しました。通行の妨げになっていたバリケード類も撤去し、工事車両の出入りは西側からの出入りとなります。ご協力ありがとうございました。



## ◎ご連絡

現場の進捗により現場事務所を撤去しました。それに伴い、事務所の電話もなくなりましたので、お気づきの点は、升川建設株本社 0237(73)2233までお電話ください。

工事期間中は、安全を最優先に工事を進めて参りますので、ご理解とご協力をよろしく申し上げます。



## 8~9月の工事予定

~8/下旬

8~9/継続

8/下旬~

9/上旬~

※上記予定は、天候等によりズレが生じる場合があります。

グラウンド表層工、仕上工

防球、防砂ネット工、フェンス工

各コート表層工、仕上工

附帯施設工

「脱水・熱中症」に注意！  
とても暑い日が続いています。体が暑さに順応できなくなり、屋外、屋内を問わず、温度や湿度が高い環境下にいると、体内の水分塩分バランスが崩れて、体温調節機能が働かなくなってしまう現れる症状を熱中症と言います。熱中症かも…と思ったら早めの対応することで重症化を防ぐことができます。

## △熱中症が疑わしい人がいたら

○涼しい場所へ

○からだを冷やす

○水分補給

水分はとれるか

意識があるか？

自分で水が飲めない、意識がない場合は、すぐに救急車を！