

上毛新聞敷島球場にて「光触媒コーティング」を実施します。

夏の高校野球群馬大会をはじめ、各種野球大会開催に向け、新型コロナウイルス感染防止対策の一つとして、抗菌・抗ウイルスの期待がもてる「光触媒コーティング」を上毛新聞敷島球場にて実施します。

実施する箇所は、選手が使用するグラウンドのベンチや観客が使用する場内のトイレなどを予定しております。

1. 施工日時場所 ①：令和4年6月27日（月）～令和4年6月28日（火）
上毛新聞敷島球場 2階廊下観客席トイレ、1階館内トイレ
②：令和4年6月30日（木）
上毛新聞敷島球場 ダッグアウト内ベンチ

2. 施工者：大栄産業株式会社

※今回の「光触媒コーティング」については、施工者である大栄産業株式会社からの提供となります。

※施工状況の取材を希望する場合につきましては、6月27日（月）13：30に現地（球場正面入口）集合願います。



ダッグアウト内ベンチ



球場内トイレ

※光触媒とは、太陽や蛍光灯などから出る光エネルギーにより、酸化チタン等を触媒として、空気中の水分や酸素が反応し、強力な酸化分解力を発生させる作用のことであり、汚れの分解、抗ウイルス・抗菌、消臭効果などが期待されます。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

