

芝生駐車場 資料

芝生駐車場（EGP）施工手順

YAHAGI GREEN



芝生駐車場 (EGP) 施工手順

路盤整備

碎石を所定の厚さにて転圧を行います。
転圧不足は沈下の原因となるので、入念に行います。



基盤材の設置

碎石路盤の上に不透水シート、保水・拡散シート、敷砂、
透水シートの順序で設置します。
その上に基盤材を結合し、安定を図ります。

不透水シートはオプションです。



かん水チューブ敷設(オプション)

自動かん水チューブを敷設します。



EGPソイル充填

EGPソイルを基盤材の外枠の高さまで十分充填し、
均等に敷き均します。



芝張り

品質管理された高品質な芝を、目地を設けず張っていきます。



ローラー転圧

1t～3tローラーにて散水を行いながら転圧し、芝生を基盤材の突起に貫通させます。

転圧した後、目土と肥料を散布します。



付帯設備の設置 (オプション)

タイヤ止めやかん水システムの付帯設備を設置します。



養生

2週間以上の養生期間の後、使用可能となります。



既設舗装施工の場合は、路盤整備を除いた施工手順となります。

既設舗装施工の場合は、自動かん水システムが必要となります。

