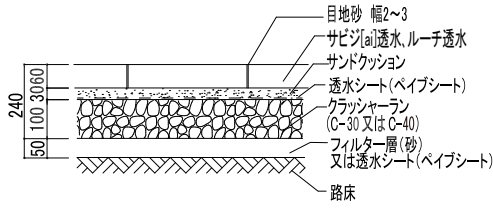


サビジ[ai]透水、ルーチ透水参考施工図

社内基準に基づいて推奨する施工図となります。
 設計条件 ●路床 設計CBR3%以上 ●寒冷地域は除く
 (参考 一般社団法人 インターロッキング舗装技術協会 インターロッキング舗装設計施工要領)

※1:住宅の駐車場など1日数回程度乗用車が駐・停車する非公共スペースの駐車場

歩行者系道路(歩道・広場)

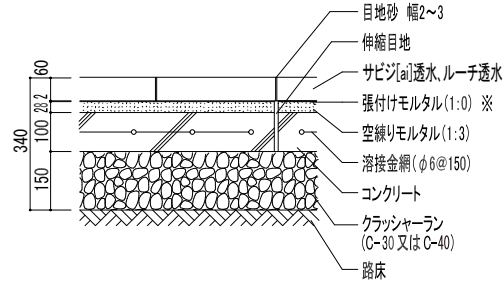
歩掛表 (300×100×60) (100m²当り)

名称	数量
サンドクッション	4.50 m ³
目地砂	0.24 m ³
サビジ[ai]透水	3,333.33個
ブロック工	6.00人
普通作業員	4.00人
透水シート敷設	0.50人

歩掛表 (400×100×60) (100m²当り)

名称	数量
サンドクッション	4.50 m ³
目地砂	0.15 m ³
ルーチ透水	2,500.00個
ブロック工	6.00人
普通作業員	4.00人
透水シート敷設	0.50人

住宅の駐車場などの非公共スペース ※1



◇最大積載量4t以下の車両に限る
 ◇排水構造を設けてください。

歩掛表 (300×100×60) (100m²当り)

名称	数量
張付けモルタル	0.25 m ³
空練りモルタル	3.50 m ³
目地砂	0.24 m ³
コンクリート	10.00 m ³
溶接金網	100.00 m ²
サビジ[ai]透水	3,333.33個
ブロック工	6.00人
普通作業員	4.00人

歩掛表 (400×100×60) (100m²当り)

名称	数量
張付けモルタル	0.25 m ³
空練りモルタル	3.50 m ³
目地砂	0.15 m ³
コンクリート	10.00 m ³
溶接金網	100.00 m ²
ルーチ透水	2,500.00個
ブロック工	6.00人
普通作業員	4.00人

図面名称 サビジ[ai]透水、ルーチ透水参考施工図

縮尺 1/20