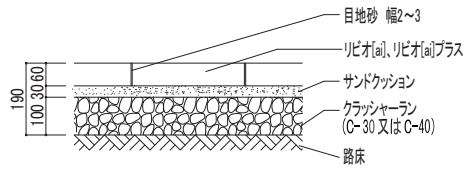


リビオ[ai]、リビオ[ai]プラス参考施工図

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
 ※2:駐車場・歩道などの乗用車乗入れ部・最大積載量 6.5t未満の管理用車両が走行する道路
 ※4:クラッシャーラン (C-40) を使用する場合には、サンドクッションの路盤への流出を防止するためクラッシャーラン上に透水シートを使用して下さい。

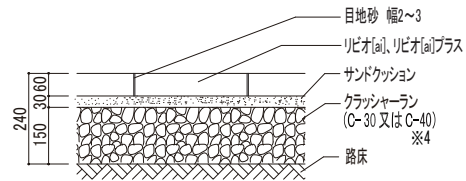
歩行者系道路(歩道・広場)



歩掛表 (300×300×60) (100 m ² 当り)	
名称	数量
サンドクッション	4.50m ³
目地砂	0.14m ³
リビオ[ai]、リビオ[ai]プラス	1,111.11個
ブロック工	6.00人
普通作業員	4.50人

歩掛表 (600×300×60) (100 m ² 当り)	
名称	数量
サンドクッション	4.50m ³
目地砂	0.17m ³
リビオ[ai]、リビオ[ai]プラス	555.55個
ブロック工	6.00人
普通作業員	4.50人

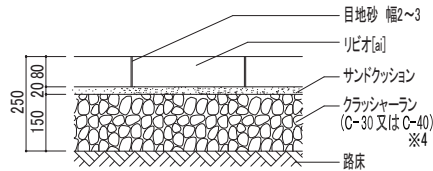
住宅の駐車場などの非公共スペース ※1



●600×300サイズを除く。

歩掛表 (300×300×60) (100 m ² 当り)	
名称	数量
サンドクッション	4.50m ³
目地砂	0.14m ³
リビオ[ai]、リビオ[ai]プラス	1,111.11個
ブロック工	6.00人
普通作業員	4.50人

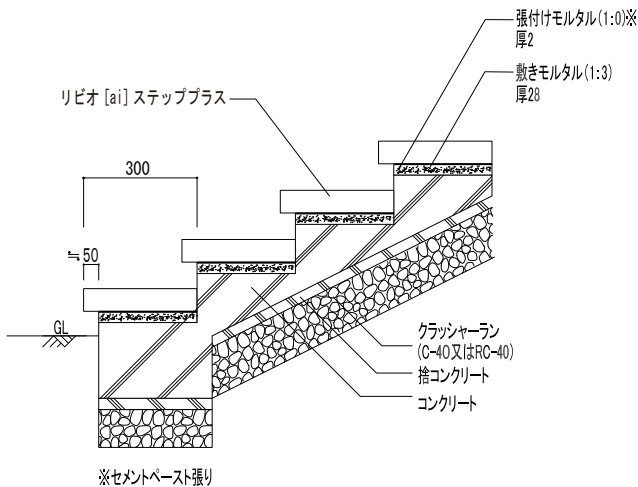
乗用車乗入れ部 ※2



●厚さ 80mm はリビオ [ai] の 300 角のみとなります。

歩掛表 (300×300×80) (100 m ² 当り)	
名称	数量
サンドクッション	3.00m ³
目地砂	0.19m ³
リビオ[ai]	1,111.11個
ブロック工	6.00人
普通作業員	4.50人

階段 (リビオ[ai]ステッププラス)



図面名称	リビオ[ai]、リビオ[ai]プラス参考施工図	縮尺	1/20
------	-------------------------	----	------