

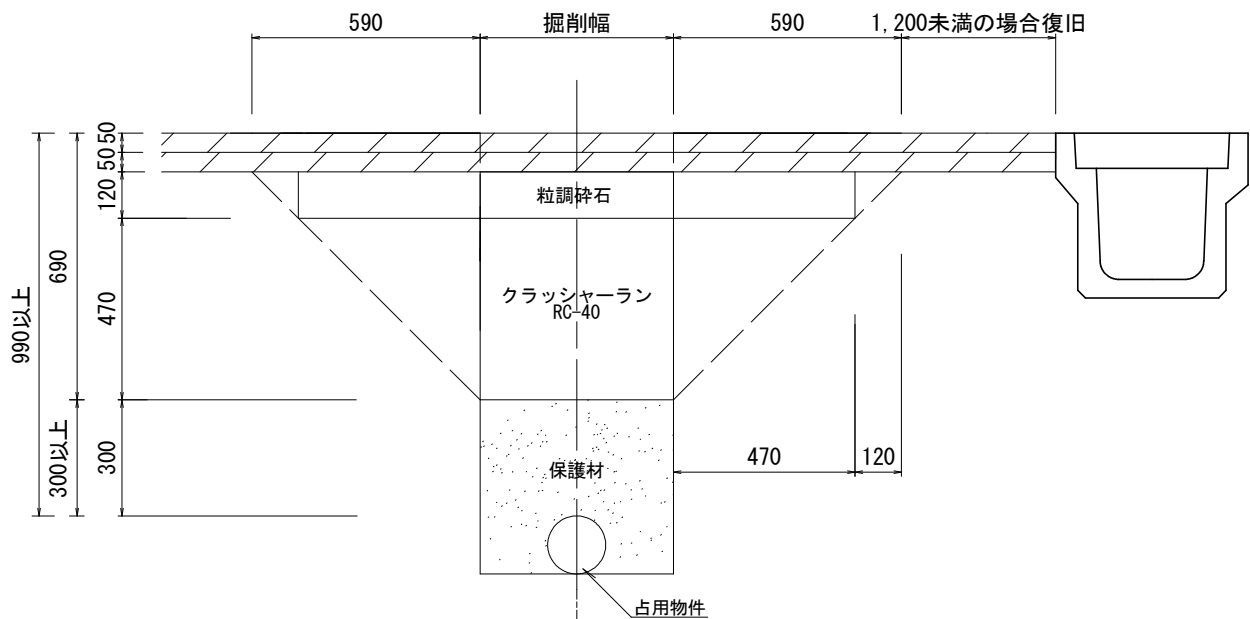
アスファルトコンクリート舗装標準断面図

(3) 設計構造 [N5交通] (旧B交通)

CBR 4				
交通区分 N5 (旧B交通) H=69cm TA=25.95				
名称	仕上厚	材料・規格・条件	密度	TA
アスファルト表層工	5cm	密粒度As20F (改質II型)	2,350kg/m ³	5.00
アスファルト基層工	5cm	再生粗粒度As20	2,350kg/m ³	5.00
上層路盤	12cm	粒調碎石40mm 修正CBR80以上	2,100kg/m ³	4.20
下層路盤	47cm	RC-40 修正CBR30以上	2,040kg/m ³	11.75
計	69cm			25.95

※路盤1層あたりの仕上がり厚さは15cmまでとする。

[本 復 旧 構 造]



埋設深が1.2mを超えるものについては、路面より90cm以深は良質材で埋め戻すこと。

既設舗装厚が上記規定よりも厚い場合、既設舗装厚と同等厚で舗装すること。

既設舗装厚が上記規定よりも薄い場合、上記規定厚で舗装すること。

上記によらない場合、建設管理課と協議すること。