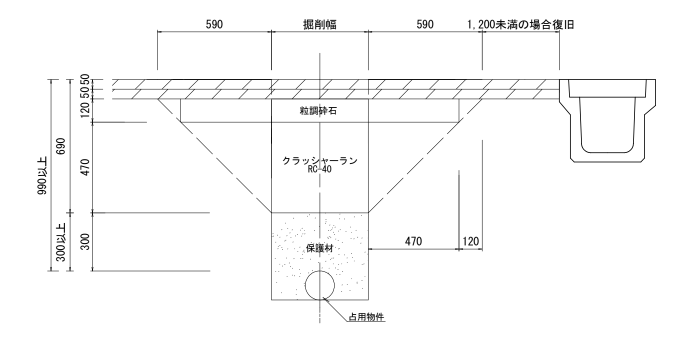
## アスファルトコンクリート舗装標準断面図

## (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	ТА
アス	スファノ	レト表	層工	5cm	密粒度As20F(改質Ⅱ型)	2,350kg/m³	5.00
アス	アスファルト基層工			5cm	再生粗粒度As20	2,350kg/m³	5.00
上	層	路	盤	12cm	粒調砕石40mm 修正CBR80以上	2,100kg/m³	4.20
下	層	路	盤	47cm	RC-40 修正CBR30以上	2,040kg/m³	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。