

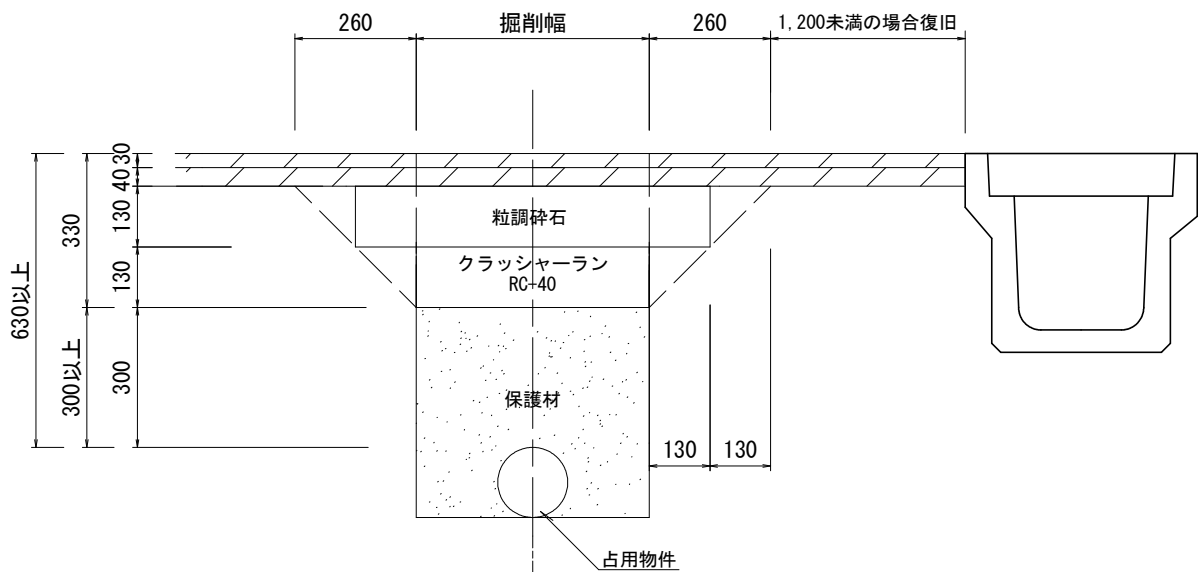
## アスファルトコンクリート舗装標準断面図

### (1) 設計構造 [N3交通] (旧L交通)

CBR 4				
交通区分 N3 (旧L交通) H=33cm TA=14.80				
名称	仕上厚	材料・規格・条件	密度	TA
アスファルト表層工	3cm	再生密粒度As13F	2,350kg/m <sup>3</sup>	7.00
	4cm	再生密粒度As13		
上層路盤	13cm	粒調碎石40mm 修正CBR80以上	2,100kg/m <sup>3</sup>	4.55
下層路盤	13cm	RC-40 修正CBR30以上	2,040kg/m <sup>3</sup>	3.25
計	33cm			14.80

※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。