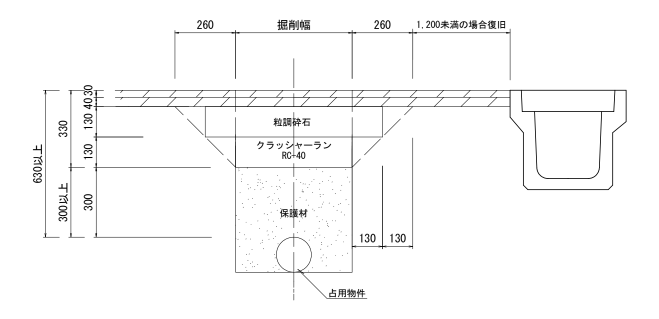
アスファルトコンクリート舗装標準断面図

(1) 設計構造 [N3交通] (旧L交通)

CBR 4							
交通区分 N 3 (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/m³	7.00
	アハノアル 投信工			4cm	再生密粒度As13	2,550kg/ III	7.00
上	層	路	盤	13cm	粒調砕石40mm 修正CBR80以上	2,100kg/m³	4.55
下	層	路	盤	13cm	RC-40 修正CBR30以上	2,040kg/m³	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。