

車両出入口部の舗装構成

単位：cm

種別	車種	セメントコンクリート舗装		アスファルト舗装			歩板材舗装			
		コンクリート	路盤 (Rc-30)	再生密粒度	再生粗粒度	路盤 (RC-30)	ブロック等 (非透水性)	砂	路盤等	
									再生粒度 調整碎石	Rc-30
I種	乗用・小型 貨物自動車	15	10	5	—	25	8	3	—	25
II種	普通自動車	20	20	5	5	25	8	3	10	20
III種	大型・中型 貨物自動車	25	25	5	10	30	8	3	20	25

歩道・車道部の舗装構成

単位：cm

舗装種別	舗装現況	復旧図	舗装種別	舗装現況	復旧図
歩道	砂利道	砕石 5cm	アスファルト ④	アスファルトコンクリート舗装 (上層：再生密粒度アスファルトコンクリート厚5cm) (下層：再生粗粒度アスファルトコンクリート厚5cm)	5RDa 5RCa 15Rm 15Rc
歩道 (非透水性)	アスファルトコンクリート舗装 (再生密粒度アスファルトコンクリート厚3cm)	3RDa 10Rc	アスファルト ⑤	アスファルトコンクリート舗装 (上層：再生密粒度アスファルトコンクリート厚5cm) (下層：再生粗粒度アスファルトコンクリート厚5cm)	5RDa 5RCa 15Rm 15Rc 15Rc
	歩板材舗装	6B 3S 10Rc			
歩道 (透水性)	アスファルトコンクリート舗装 (開粒度アスファルトコンクリート厚3cm)	3Oa 10Rc 5S	コンクリート ①	セメントコンクリート舗装	15Cco 10Rm 15Rc
	歩板材舗装	6B 3S 10Rc 5S			
アスファルト ①	アスファルトコンクリート舗装 (再生密粒度アスファルトコンクリート厚5cm)	5RDa 10Rm	コンクリート ②	セメントコンクリート舗装	20Cco 15Rm 15Rc 20S
アスファルト ②	アスファルトコンクリート舗装 (再生密粒度アスファルトコンクリート厚5cm)	5RDa 15Rm			
アスファルト ③	アスファルトコンクリート舗装 再生密粒度アスファルトコンクリート厚5cm	5RDa 15Rm 15Rc			

RDa	再生密粒度アスファルト	Rc	再生砕石
RCa	再生粗粒度アスファルト	Cco	セメントコンクリート
Oa	開粒度アスファルト	S	砂
Rm	再生粒度調整碎石	B	コンクリート平板・インターロッキング

付記

- 1: 本表に記載のない舗装、道路付属物等の復旧方法は、その都度協議のうえ定める。
- 2: 車両出入口部の舗装厚は出入する車種の最大のものを適用する。
- 3: 区画線は熔融式の塗布厚1.5mmとする。
- 4: セメントコンクリート舗装には必要に応じ、鉄網・縁部補強鉄筋を設置する。
- 5: 歩板材舗装は、必要に応じ敷砂と路盤の間に透水シートを設置すること。