

【舗装の構造に関する技術基準・同解説】

【A5判 91頁 本体価格 3,000円】

平成13年9月25日初版第1刷発行

平成27年4月22日 第12刷発行

目 次

○舗装の構造に関する技術基準

舗装の構造に関する技術基準について	3
舗装の構造に関する技術基準	4
第1章 総 則	4
第2章 設 計	6
第3章 施 工	10
第4章 性能の確認	11
別表1	14
別表2	18

○関連法令

道路構造令（抄）	23
車道及び側帯の舗装の構造の基準に関する省令	24

○舗装の構造に関する技術基準・同解説

第1章 総 則	31
1-1 基準の目的	31
1-2 舗装の構造の原則	33
1-3 用語の定義	36
第2章 設 計	45
2-1 舗装の設計期間	45
2-2 舗装計画交通量	47
2-3 舗装の性能指標の設定	51
2-4 舗装の性能指標	54
1. 車道及び側帯の舗装の必須の性能指標	54
2. 雨水を道路の路面下に円滑に浸透させることができる 構造の舗装の性能指標	54
3. 必要に応じ定める舗装の性能指標	55
2-5 舗装の性能指標の基準値	55
1. 車道及び側帯の舗装の必須の性能指標	55
(1) 疲労破壊輪数	55

(2) 塑性変形輪数	58
(3) 平たん性	60
2. 浸透水量	61
第3章 施 工	65
3-1 施工方法	65
3-2 舗装の施工	65
3-3 周辺施設の施工	67
3-4 施工の記録	68
第4章 性能の確認	71
4-1 舗装の性能指標の確認	71
4-2 舗装の性能指標の測定方法	71
1. 車道及び側帯の舗装の必須の性能指標	71
(1) 疲労破壊輪数	71
(2) 塑性変形輪数	74
(3) 平たん性	76
2. 浸透水量	77
4-3 新しい測定方法の認定	79
別表 1	80
別表 2	86