

NEXCO試験方法

第9編 環境関係試験方法

平成30年 3月

東日本高速道路株式会社

中日本高速道路株式会社

西日本高速道路株式会社

NEXCO試験方法

第9編 環境関係試験方法

目 次

試験法 901-2016	遮音壁の強度試験方法	1
試験法 902-2017	遮音壁の耐衝撃性試験方法	3
試験法 904-2016	遮音壁の耐燃性試験方法（バーナー法）	5
試験法 905-2016	遮音壁の透視ひずみ試験方法	7
試験法 906-2017	遮音壁の耐燃性試験方法（壁用防耐火炉）	10
試験法 907-2017	遮音壁の複合試験方法	14
試験法 908-2017	遮音板の耐飛び石性試験方法	16
試験法 901 様式901	遮音壁の強度試験	19
試験法 901 様式901	遮音壁の強度試験（作成例）	20
試験法 902 様式902	遮音壁の耐衝撃性試験	21
試験法 902 様式902	遮音壁の耐衝撃性試験（作成例）	22
試験法 904 様式904	遮音壁の耐燃焼性試験（バーナー法）	23
試験法 904 様式904	遮音壁の耐燃焼性試験（バーナー法）（作成例）	24
試験法 905 様式905	遮音壁の透視ひずみ試験（A法）	25
試験法 905 様式905	遮音壁の透視ひずみ試験（A法）（作成例）	27
試験法 905 様式905	遮音壁の透視ひずみ試験（B法）	29
試験法 905 様式905	遮音壁の透視ひずみ試験（B法）（作成例）	31
試験法 906 様式906	遮音壁の耐燃焼性試験（壁用防耐火炉）	33
試験法 906 様式906	遮音壁の耐燃焼性試験（壁用防耐火炉）（作成例）	34
試験法 907 様式907	遮音壁の複合試験	35
試験法 907 様式907	遮音壁の複合試験（作成例）	36
試験法 908 様式908	遮音壁の耐飛び石性試験	37
試験法 908 様式908	遮音壁の耐飛び石性試験（作成例）	40