

非常電話案内標識設備標準仕様書

施仕第 0 7 2 3 4 号

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

【 目 次 】

第1章 一般事項	1
1-1 本仕様書の適用範囲	1
1-2 非常電話案内標識設備の概要	1
1-2-1 機能	1
1-2-2 全体構成	1
1-3 適用規格等	2
1-3-1 適用規格及び基準	2
1-3-2 日本国適用法令	2
1-4 用語の説明	3
第2章 必要条件	4
2-1 機能構成及び種別	4
2-1-1 機能構成	4
2-1-2 種別	4
2-2 構造	5
2-3 主要性能	6
2-3-1 光学性能	6
2-4 設置条件	7
2-5 機能及び仕様	8
2-5-1 機能	8
2-5-2 仕様	9
2-6 動作条件	11
2-7 電源	12
2-7-1 入力条件	12
2-7-2 負荷容量	12
2-8 保守性	12
2-8-1 MTTR	12
2-9 品質管理	13
2-10 保証	13
第3章 検査	14
3-1 検査項目	14
3-1-1 機器承諾時検査	14
3-1-2 機器完成時検査	14

本仕様書の適用は以下のとおりである。

東日本高速道路株式会社	平成19年 8月
中日本高速道路株式会社	平成19年 7月
西日本高速道路株式会社	平成19年 7月

非常電話案内標識設備標準仕様書

検査方案書

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

【 目 次 】

第1章 適用.....	1
第2章 検査内容.....	2
2-1 機器承諾時検査.....	2
2-1-1 塩水噴霧検査.....	2
2-2 機器完成時検査.....	3
2-2-1 防水検査.....	3
2-2-2 トンネル壁面への取付け検査.....	3
2-2-3 衝撃検査.....	3
2-2-4 蓄電池仕様検査.....	4
2-2-5 透光性カバー検査.....	4
2-2-6 絶縁抵抗及び耐電圧検査.....	4
2-2-7 外形寸法検査.....	4
2-2-8 案内標識性能検査.....	5
2-2-9 停電補償機能検査.....	7
2-2-10 表示面寸法検査.....	8
2-2-11 光源の期待寿命時における光束維持率検査.....	8
2-2-12 点灯装置及び蓄電池の期待寿命検査.....	8
2-2-13 温度検査.....	9
2-2-14 電源電圧変動検査.....	9
2-2-15 負荷容量検査.....	9
2-2-16 MTTR 確認検査.....	9
2-2-17 外観検査.....	10

本仕様書の適用は以下のとおりである。

東日本高速道路株式会社	平成19年 8月
中日本高速道路株式会社	平成19年 7月
西日本高速道路株式会社	平成19年 7月