

路車間情報設備標準仕様書

(空中線系)

施仕第 0 5 2 1 5 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

1 . 総 則		
1 - 1	適用範囲	2-15-1
1 - 2	適用規格	2-15-1
2 . 一般事項		
2 - 1	使用場所	2-15-1
2 - 2	周囲条件	2-15-1
2 - 3	一般の使用条件	2-15-1
2 - 4	銘板	2-15-2
3 . 機器構成		
3 - 1	機器構成	2-15-4
3 - 2	構成品目	2-15-4
4 . 標準空中線 (1 型空中線)		
4 - 1	方式	2-15-5
4 - 2	偏波	2-15-5
4 - 3	単体空中線特性	2-15-5
4 - 4	位相差	2-15-5
4 - 5	合成指向性	2-15-5
4 - 6	接栓	2-15-6
4 - 7	構造	2-15-6
5 . 特殊空中線 (2 型空中線)		
5 - 1	方式	2-15-7
5 - 2	偏波	2-15-7
5 - 3	単体空中線特性	2-15-7
5 - 4	位相差	2-15-7
5 - 5	最適取付俯角	2-15-7
5 - 6	合成指向性	2-15-7
5 - 7	接栓	2-15-8
5 - 8	構造	2-15-8
6 . 空中線測定方法		
6 - 1	標準空中線 (1 型空中線) の場合	2-15-9
6 - 2	特殊空中線 (2 型空中線) の場合	2-15-12
7 . 給電線		
7 - 1	機械的仕様	2-15-18
7 - 2	電気的性能	2-15-18

8 . 試験および検査

8 - 1	検査の種類	-----	2-15-19
8 - 2	検査項目	-----	2-15-19

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 17 年 10 月
中日本高速道路株式会社	平成 17 年 10 月
西日本高速道路株式会社	平成 18 年 4 月