

<平成 24 年 9 月 10 日>

- 西鉄天神大牟田線の主要 8 駅 -

さらなるサービス向上を目指し、新しい列車案内表示システムを導入します

- 西日本鉄道(株)では、天神大牟田線の駅施設内に設置している列車案内表示システムを一新し、さらなるサービス向上を目指します。
- 案内表示器には大型の液晶ディスプレイを採用します。フルカラーで自由なレイアウトが可能となるとともに、視認性を向上させることでスピーディな情報伝達と案内情報量の充実を図ります。
- 案内表示器を増設します。改札口までの動線となる階段や通路にも新設し、お客さまが必要とされる列車情報に接していただく機会を増やします。
- 従来の LED 表示器では対応できなかった“きめ細やかな案内表示”を行います。優等列車停車駅マップ、列車ごとのドア数・編成数、ピクトグラムを使用した運行状況、外国語表記、安全のための注意情報など、お客さまが必要とされる情報をより多く、かつ伝わりやすく発信します。
- 新しい列車案内表示システムの導入により、ご高齢者やお子さま、外国人や観光客といったさまざまなお客さまに、より“安心・快適”に利用していただける情報環境を整備してまいります。また、LED 表示器に比べ消費電力が少ないため、節電にも寄与いたします。
- 新しい列車案内表示システムは平成 25 年 1 月に西鉄二日市駅から順次導入し、平成 26 年度までに西鉄福岡(天神)駅や西鉄久留米駅など主要 8 駅に導入する予定です。当社では今後も、利便性・安全性の高い鉄道サービスのご提供に努めてまいります。

① 大型液晶ディスプレイの採用

フルカラーで自由なレイアウトが可能な大型液晶ディスプレイを採用。視認性を向上させることで、スピーディな情報伝達と案内情報量の充実を図ります。



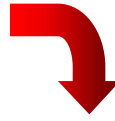
イメージ写真

西鉄福岡(天神)駅 北口コンコース (幅:14.0m、高さ:1.5m)

お客さまが滞留する場所には、案内画面が大きく多面表示が可能な立体ディスプレイを設置します。



西鉄二日市駅ホーム



イメージ写真

立体ディスプレイ
(幅:1.0m、奥行き:0.8m、高さ:2.4m)



イメージ画像

2 案内表示器の増設

改札口の外にも新たに設置し、列車案内情報への接触機会を増やします。



イメージ写真

西鉄福岡(天神)駅 北口改札 (幅:11.4m、高さ:1.5m)



イメージ写真

北口(ソリアプラザ側)
(幅:1.4m、高さ:2.4m)

3 きめ細やかな案内表示

優等列車(特急・急行)の停車駅をマップ表示化 列車ごとのドア数・編成数を常時表示



イメージ画像

西鉄福岡(天神)駅ホーム
(幅:1.6m、高さ:0.8m)



安全のための注意情報(列車接近・通過時)



西鉄二日市駅ホーム (幅:1.2m、高さ:0.6m)

- 運用開始日
- 投資額
- 製造メーカー
- 導入計画

平成 25 年 1 月下旬 (予定)

約 15 億円 (導入駅 8 駅合計)

日立製作所 (東京都千代田区)

西鉄天神大牟田線の以下の主要駅に順次導入する予定です。
〔 〕内は現状の LED 表示器の設置箇所数と液晶ディスプレイの設置予定箇所数

| 平成 24 年度 | | |
|-----------|---------|--------|
| 西鉄二日市駅 | (12 箇所 | 18 箇所) |
| 筑紫駅 | (0 箇所 | 9 箇所) |
| 西鉄柳川駅 | (5 箇所 | 6 箇所) |
| 平成 25 年度 | | |
| 西鉄福岡(天神)駅 | (14 箇所 | 24 箇所) |
| 薬院駅 | (2 箇所 | 7 箇所) |
| 平成 26 年度 | | |
| 大橋駅 | (1 箇所 | 8 箇所) |
| 西鉄久留米駅 | (10 箇所 | 13 箇所) |
| 大牟田駅 | (1 箇所 | 3 箇所) |

本件に関するお問い合わせは、西鉄お客さまセンター(0570-00-1010) まで