

平成27年6月12日

地下鉄東山線に可動式ホーム柵を設置します

交通局では、地下鉄駅ホームから線路上への転落事故や列車との接触事故を未然に防止し、お客さまにより安心して地下鉄をご利用いただけるよう、東山線全駅に可動式ホーム柵の整備を進めています。

つきましては、可動式ホーム柵の据付け、供用開始予定を次のとおりお知らせいたします。

1 各駅の可動式ホーム柵据付開始日と供用開始日(月日は全て平成27年度)

駅名	据付開始日※1	供用開始日※2
高畑(2番線)	7月12日(日) ※3	9月7日(月)
高畑(1番線)	8月23日(日)	
八田	8月30日(日)	9月14日(月)
岩塚	9月6日(日)	9月21日(月)
中村公園	9月13日(日)	9月28日(月)
中村日赤	9月20日(日)	10月5日(月)
本陣	9月27日(日)	10月12日(月)
亀島	10月4日(日)	10月19日(月)
名古屋	10月11日(日)	10月25日(日)
伏見	10月18日(日)	11月1日(日)
栄	10月25日(日)	11月8日(日)
新栄町	11月1日(日)	11月16日(月)
千種	11月8日(日)	11月22日(日)
今池	11月15日(日)	11月29日(日)
池下	11月22日(日)	12月7日(月)
覚王山	11月29日(日)	12月14日(月)
本山	12月6日(日)	12月20日(日)
東山公園	1月10日(日)	1月25日(月)
星ヶ丘	1月17日(日)	1月31日(日)
一社	1月24日(日)	2月8日(月)
上社	1月31日(日)	2月15日(月)
本郷	2月7日(日)	2月22日(月)
藤が丘	2月14日(日)	2月29日(月)

※1 据付開始日における主な作業

可動式ホーム柵については、昼間時間帯に製造工場から藤が丘工場に搬入し同工場で列車に積み込んだうえで、営業時間外に同列車を使用してホームに搬入し据付作業を行います。

※2 供用開始日

据付開始日から供用開始日までの間に、電気配線を行うなど引き続き据付作業を行い可動式ホーム柵の動作試験を行った後、当日の始発から供用開始します。

※3 高畑駅2番線においては営業時間外に1カ月程度の動作試験を行うため、据付開始日から供用開始日までの期間を長くとしています。

2 総事業費

約191億円

3 可動式ホーム柵完成イメージ



4 他路線の整備について

今後も東山線に引き続き可動式ホーム柵の整備を進め、名城線・名港線は平成32年度の設置を予定しています。

なお、桜通線においては平成23年1月から7月にかけて設置し、上飯田線においては平成15年3月の開業時より設置しています。