



2020年11月11日
東日本旅客鉄道株式会社
大宮支社

京浜東北線与野駅のホームドア使用開始について

JR東日本では、お客さまの列車との接触や線路への転落を防止する対策として、ホームドアの導入を進めております。

2019年5月よりさいたま市のご協力のもと、京浜東北線与野駅のホームドア設置工事を進めておりました。このたび、使用開始日が決まりましたのでお知らせいたします。

なお、与野駅にはスマートホームドア®を設置いたします。

1 京浜東北線与野駅のホームドア使用開始

使用開始日：2020年12月9日（水）

※初電より使用開始します。

※使用開始日は、変更になることがあります。



スマートホームドア®（京浜東北線蕨駅）

2 ホームドア形式

与野駅には、ドア開口幅2000mmのスマートホームドア®を設置します。（別紙参照）

※「スマートホームドア®」は、JR東日本メカトロニクス（株）の登録商標です。

3 その他使用開始時期予定（大宮支社管内）

京浜東北線 大宮駅 2022年度末（スマートホームドア®設置）

※使用開始予定は、工事の進捗により変更になることがあります。

※使用開始日は改めてお知らせいたします。

与野駅に導入するホームドアの仕様について

	スマートホームドア®	従来型のホームドア（京浜東北線）
外観	 <p>※画像はイメージです。 ※細部についてイメージと異なる可能性があります。</p>	
方式	腰高式ホーム柵	同左
ドア形状	フレーム構造	壁構造
標準開口幅	2,000mm	2,000mm 多段式ドアによる大開口も可
外観寸法	筐体高さ：1,200mm ドア高さ：1,100mm 下部隙間：370mm	筐体高さ：1,300mm ドア高さ：1,200mm 下部隙間：150mm
重量	約200kg	約350kg
耐荷重	水平荷重：2,450N/m 垂直荷重：980N/m	同左
安全機能	<ul style="list-style-type: none"> ・居残り検知 ・戸当たり検知 ・引込み検知 	同左

※「スマートホームドア®」は、JR東日本メカトロニクス（株）の登録商標です。