

施設名称	<b>東急東横線元住吉駅</b> Toyoko Line Motosumiyoshi Station		
事業者	東京急行電鉄株式会社 Tokyu Corporation		
施設概要	東横線複々線化事業に伴い、太陽光発電・雨水再利用・構内緑化に取り組んだ環境配慮型の橋上駅舎 太陽光発電では、ホーム・コンコース上部に 140kW のソーラーパネル（建材一体型）を設置		
エネルギーの利活用の状況 ・特徴	年間平均発電量 約 109,000kWh（2011 年度実績） 発電した電力は駅構内で利用しており、駅全体使用電力量の約 13%をまかなっている。		
受入時間	個別の見学対応は 行っておりません	休み	—
入場料	—	見学予約	—
見学人数	—	所要時間	—
所在地	川崎市中原区木月 1-36-1		
アクセス	東急東横線・目黒線		
問合せ先 (予約先)	電話 — E-mail —		
HP アドレス	<a href="http://www.tokyu.co.jp/railway/railway/west/torikumi/kankyo.html">http://www.tokyu.co.jp/railway/railway/west/torikumi/kankyo.html</a>		

施設写真



備考

- ・ ホーム上に約 1,100 m<sup>2</sup>の太陽光パネルを設置しており、屋根兼用の建材一体型を採用している。
- ・ 15%の光透過型シートを使用し、夏場の日射を遮りながらホーム全体を明るくする効果を得ている。