

ASLOC SOLAR WALL

— アスロックソーラーウォール施工例 —

東武鉄道ふじみ野変電所



システム利用で地球環境保全に貢献

東武鉄道ふじみ野変電所では、地球環境保全のため環境にやさしい「太陽光発電システム」を利用した電力を使用しています。

17.82kW（屋根壁合計）の太陽光発電システムの利用で、年間約4,970ℓの石油が節約でき、二酸化炭素の排出量も約7,200kg削減し、地球環境保全に大きく貢献できます。



所在地／埼玉県ふじみ野市苗間

設計／株式会社交建設計

施工／東武谷内田建設株式会社

外壁／アスロックソーラーウォール

アスロック60mm（カラーフロン）

