

2010年1月 移転予定の物流センターに設備拡充

トラスコ中山 プラネット東北に太陽光発電システム設置

～ 合計 全国 8 カ所の事業拠点に太陽光発電設置 ～

機械工具卸商社のトラスコ中山株式会社（大阪本社：大阪市西区 代表取締役社長：中山哲也）は、建設中のプラネット東北の設備に、新たに、三菱電機㈱製の太陽光発電システムを設置することになりました。太陽光発電システムは約 3,000 万円の投資となり、プラネット東北の総投資額は 25 億 2,500 万円となる予定です。

<太陽光発電システム 概要>

- ・年間発電量：約 21,000kWh
- ・年間 CO2 削減量：9,800 kg*
(原油削減換算：5,300 リットル)
- * 日射量の年間変動を仮定した計画段階での数値
- ・投資額：約 3,000 万円（建築工事費含む）
- ・完成予定日：2009年12月18日竣工引渡し



<プラネット東北 物流センター概要>

- ・総投資額：25 億 2,500 万円(土地含む)
- ・敷地面積：12,909.48 m² (3905 坪)
- ・延床面積：10,682.52 m² (3231 坪)
- ・移転場所：宮城県仙台市宮城野区
- ・開設予定日：2010年1月5日

<太陽光発電システムのある主な拠点>

- ・プラネット北関東 物流センター（群馬県伊勢崎市）
年間発電量：12,912.0kWh
年間 CO2 削減量：7,166.2 kg
- ・プラネット滋賀 物流センター（滋賀県竜王町）
年間発電量：8,679.9kWh
年間 CO2 削減量：4,817.3kg
- ・プラネット神戸 物流センター（兵庫県神戸市）
年間発電量：10,592.5kWh
年間 CO2 削減量：5,878.8 kg



プラネット滋賀



プラネット神戸



プラネット北関東

ニュースリリースに掲載されている情報は、発表日現在の情報です。その後予告なしに変更されることがございますのであらかじめご了承ください。

- トラスコ中山は「がんばれ!!日本のモノづくり」を企業メッセージとして掲げ、国内のモノづくり現場で必要とされるあらゆる「プロツール」を供給することで、日本のモノづくりに貢献しています。
- 東証・大証 1 部上場 全国事業拠点：本社 2 カ所/営業所 88 カ所/物流センター15 カ所

【本件に関するお問い合わせ】トラスコ中山株式会社 経営企画部広報課 土屋、石川

TEL 03-5425-7871 FAX 03-5425-7125 URL <http://www.trusco.co.jp>