

「シャープ 北海道太陽光発電メンテナンスセンター」の開設について

シャープは、北海道における太陽光発電所のメンテナンス業務を行う「シャープ 北海道太陽光発電メンテナンスセンター」を苫小牧市に開設し、本年12月21日より運用を開始します。

本センターでは、当社が建設を手掛けた太陽光発電所5箇所(合計出力規模約85MW-dc)[※]のメンテナンス業務を請け負います。北海道には規模の大きな太陽光発電所が多く、敷地も広大なことから、定期点検や修理・補修など、効率的なメンテナンス業務の運営が求められており、今般、道内に拠点を設置することで、迅速かつきめ細かなメンテナンスサービスの提供が可能となります。

当社は、太陽光発電所の設計、機器調達、建設からメンテナンス業務までを手掛けるトータルソリューションを通じて、信頼性の高い発電所の建設と充実したサービスを提供し、太陽光発電所の長期安定稼働を支援してまいります。



シャープ 北海道太陽光発電メンテナンスセンター 完成予想図

拠 点 名	シャープ 北海道太陽光発電メンテナンスセンター
所 在 地	北海道苫小牧市柏原6-322
敷 地 面 積	約3,000m ²
運 用 開 始 日	2015年12月21日

※ 「シャープ苫小牧第一太陽光発電所」、「シャープ苫小牧第二太陽光発電所」、「シャープ知床しべつ太陽光発電所」、「釧路音別太陽光発電所」のほか、12月に竣工予定の発電所1箇所です。