

土地開発から建設工事、
売電事業の運営・管理まで。
実績豊富なDAISHINが
トータルにサポートいたします。

土地探しに資金の調達、発電に必要な許可、太陽光モジュールや架台をはじめとした機器、送電システムの設計、建設工事、さらには保守点検、売電事業の運営・管理まで、トータルなサポートを全国のお客様にお届けしています。

<実績案件>

- 兵庫県宝塚市 ソーラーシェアリング50.7kw 野菜全般
- 兵庫県宝塚市 ソーラーシェアリング50.7kw 稲作
- 兵庫県宝塚市 ソーラーシェアリング37.5kw 黒豆
- 兵庫県宝塚市 ソーラーシェアリング51.7kw 野菜全般
- 兵庫県宝塚市 ソーラーシェアリング46.8kw 市民農園
- 兵庫県宝塚市 ソーラーシェアリング57.0kw 稲作
- 兵庫県三木市 ソーラーシェアリング149.4kw トマト
- 茨城県神田市 ソーラーシェアリング40.6kw しいたけ
- 茨城県つくば市 ソーラーシェアリング67.6kw しいたけ
- 茨城県古河市 ソーラーシェアリング54.1kw しいたけ



環境設備事業・架台メーカー・発電事業・
建築事業・土木事業・PPS事業

株式会社 大辰

☎0120-155-486

本社 兵庫県尼崎市南塚口町6-10-37
TEL 06-6427-8118 FAX 06-6427-8119

東京営業所 東京都港区浜松町1-25-10 KOSEA会館
TEL 03-5425-2175 FAX 03-5425-2176

研修センター 兵庫県尼崎市南塚口町5-15-12

資材センター 兵庫県尼崎市播磨寺2-11

三木支店 DSパーク第1.2発電所(三木市)
兵庫県三木市別所町小林119-97

DSパーク第3発電所(小野市)
兵庫県小野市淨谷町宇奇山2354他44 兼

桃畑倉庫 兵庫県三木市口吉川町桃畑378

株式会社 大辰 検索
<http://www.daishin-cs.com/>

ご相談・お見積りは無料です
詳しくはHPにてご確認ください



兵庫県知事許可(特-27)第217312号

国内生産の 品質・安心。

サングリーン

DAISHINのソーラーシェアリング架台。

DAISHINの「サングリーン」が、国内生産の品質と安心をお届けします。

SUN GREEN POINT 01

耐食性・コスト・加工性に優れた「ZAM」[®]製のシェアリング架台。



「ZAM」[®]について

「ZAM」[®]は、世界で初めて工業生産化に成功した高耐食性の溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板です。マグネシウムとアルミニウムの効果により、優れた耐食性、耐腐食性、加工性を実現します。

MERIT 1 優れた耐食性

「ZAM」[®]は、高耐食性の溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板です。溶融亜鉛めっき鋼板に比べ約10~20倍、溶融亜鉛約5%アルミニウム合金めっき鋼板に比べ約5~8倍優れています。

MERIT 2 優れた施工性

様々な現場に合わせて基礎施工方法が変更される優れた施工性。重機を問わずに打ち出しが出来る。基礎のレベル調整も簡単。

MERIT 3 優れた経済性

設計や設置の条件に応じて最適な架台をご提案。無駄のないベストなコストパフォーマンスを実現。オーダーメイドで設計・製造を行うため、事業主様のニーズに柔軟な対応が可能です。

※「ZAM」[®]は、日本鋼管株式会社の登録商標です。
「ZAM」[®]は、日本鋼管株式会社が特許した溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板の商品名です。

SUN GREEN POINT 02

国内生産により、常に安定した供給とスムーズな対応を実現。

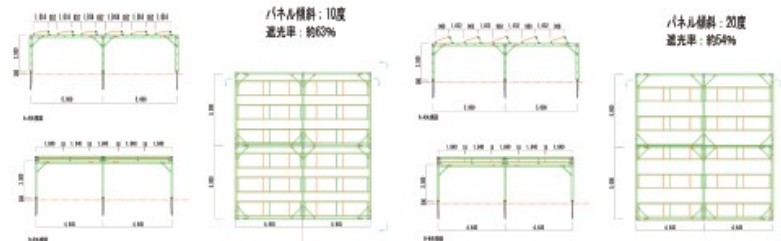
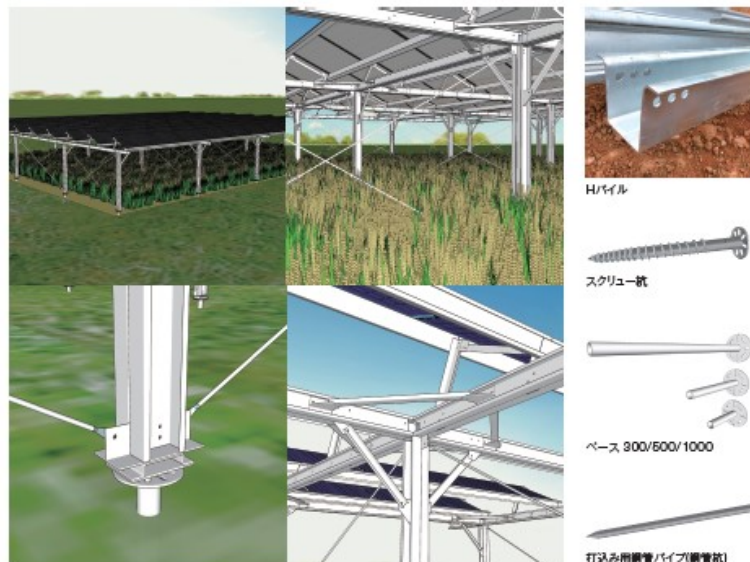
国内に生産工場・倉庫があるところも、サングリーンの大きな強みのひとつ、より安定した供給を可能にするだけでなく、突発的なアクシデントにもスムーズに対応することができます。



国内生産だから
高品質で迅速な
対応が可能!

国内に3生産拠点

現場に合わせて設計・基礎の変更が可能です。



※施工場所の環境等によりご要望に満たない場合もございます。