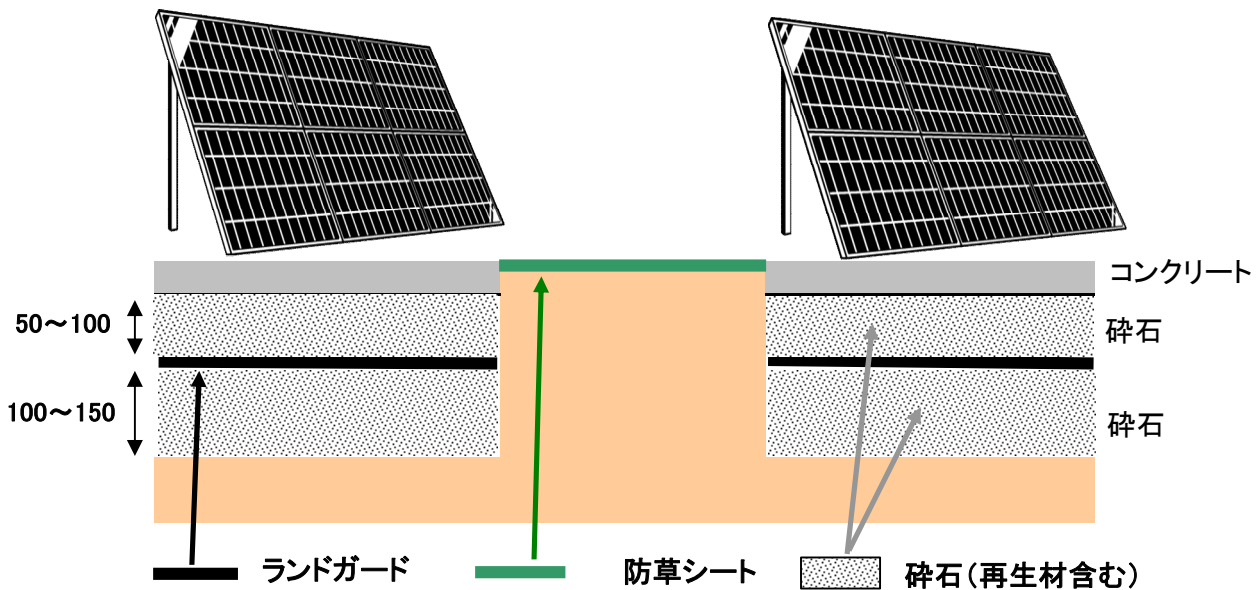


メガソーラー地盤対策工法 TF認定工法・ランドガード



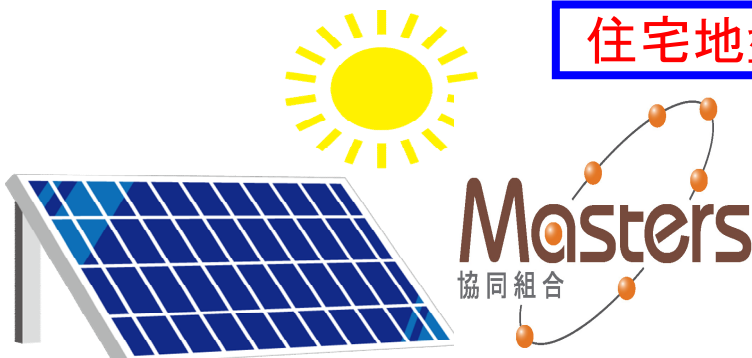
ランドガードの特長

- ①ランドガードは、強靱な強さが自慢で、耐久性にも優れております。
- ②抜群の透水性もあり、大雨でも問題ありません。
- ③化学薬品等、一切使用しておりません。
- ③工事が早く、産業廃棄物も発生いたしません。
- ④セメント系改良材を使わないので、土壌を汚しません。
- ⑤農業用地を利用される場合、砕石下に土木シートを敷設します。
撤去の際、土木シートを剥がせば、元通りの農業用地に回復できます。
- ⑥撤去作業、費用を、他の補強改良工法に比べ、大きく軽減できます。

ランドガードは、地球に優しい、エコな工法です。

TF認定工法・ランドガードは、地盤保証システム・造成地補償が適用されます。

住宅地盤にもご利用いただけます。



詳しくはお問い合わせください。
協同組合Masters / 補償システム事業部
(株)トーセ・フィールドサービス大阪事務所兼務
〒550-0012 大阪市西区立売堀2-4-19 日東ビル2F
電話:06-6110-8050 FAX:06-6110-8055
担当:木内 正則 iglad-o@tose-fs.com

メガソーラー地盤対策工法 TF認定工法・ランドガード 充実安心保証システム

(株)トーセ・フィールドサービス/地盤保証システム

☆造成地補償が適用できます。

☆お引渡し日から、10年間保証いたします。さらに10年後、再調査の結果、継続もできます。

ただし、調査費用は別途発生いたします。

☆1事故最大3億円の充実安心補償。

☆地盤調査、地盤工事等にミスがあった場合、被害を受けた部分に限り、修復に必要な工事費用を全額お支払いします。

☆事故が起こった場合、工事に必要な調査費用もお支払いします。

☆工事前の地盤調査は、(株)TFS指定・登録調査会社をご起用ください。

調査方法は、地質調査(ボーリング調査)を主に、SWS試験、表面波探査試験、ラム・サウンディングで補助調査もいたします。

オーナー様に吉報！

メガソーラー発電設備のリスクとは、

1. 突風による破損や、風により飛ばされた物の衝突
2. いたずらによるパネル本体の破損
3. 海岸付近に敷設された施設については、高潮や台風による水害
4. 故障危険の補償
5. 罹災時の利益補償
6. 地震による損害(オプションにより付帯)

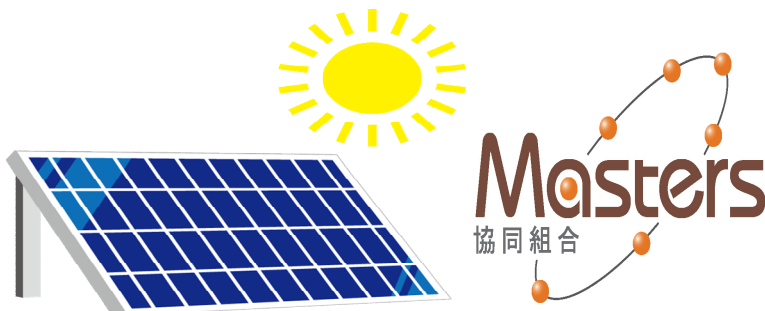
上記6項目を包括で補償いたします。

詳しくはお問い合わせください。

工事請負業者様へ

工事結果による損害賠償を被った場合に補償する制度をお作りいたします。

詳しくはお問い合わせください。



詳しくはお問い合わせください。

協同組合Masters / 補償システム事業部

(株)トーセ・フィールドサービス大阪事務所兼務

〒550-0012 大阪市西区立売堀2-4-19 日東ビル2F

電話:06-6110-8050 FAX:06-6110-8055

担当:木内 正則 iglad-o@tose-fs.com