

(表面白色導電性タイプ)

ガンデルシートHDCW ~ 高密度ポリエチレンシート ~

FOCUS

ガンデルシートHDCW15

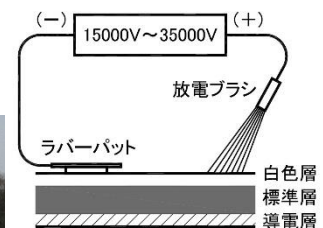
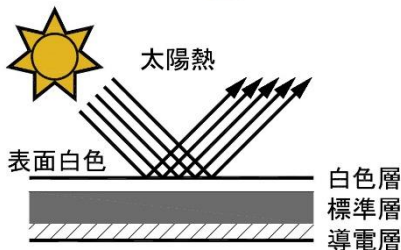
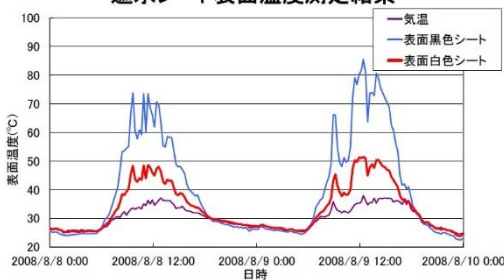
特徴

- 表面に白色を有しているため、シート温度の上昇を防ぎ、シートの伸縮をおさえることが可能です
- 表面が白色で内部が黒であるため破損の目視発見が容易です
- シートの裏面に導電層があるためスパーク検査が可能です。施工直後から検査が可能で、共用後も維持管理点検が可能です
- 遮水工の施工に対しても広幅品（7.0m幅）を活かし、接合距離を最小限にすることで、優れた施工品質を確保しながら工期短縮が実現できます

用途

一般廃棄物最終処分場、産業廃棄物最終処分場、キャッピング（閉鎖）、汚染土壌対策、ため池、調整池、養殖場、その他一般土木用

遮水シート表面温度測定結果



基本物性

	単位	規格値※1	試験方法
厚さ	mm	≧1.5 ※2	JIS K 6250に準拠
引張強さ	N/cm	≧350	JIS K 6251に準拠
伸び率	%	≧560	JIS K 6251に準拠
引裂強さ	N	≧140	JIS K 6252に準拠
接合部せん断強さ	N/cm	≧160	JIS K 6850に準拠

※1 日本遮水工協会 高弾性タイプの自主基準値

※2 平均値が公称厚さの-0~+15%
ただし、測定値は-10%~+15%以内

SPEC

製品寸法

幅	7.0m	長さ	140m
---	------	----	------

MakMax 太陽工業株式会社

www.taiyokogyo.co.jp

〒532-0012 大阪市淀川区木川東4-8-4 TEL:06-6306-3056 〒450-0003 名古屋市中村区名駅南2-8-11 TEL:052-541-5118
 〒154-0001 東京都世田谷区池尻2-33-16 TEL:03-3714-3361 〒732-0052 広島市東区光町1-12-16 TEL:082-261-1251
 〒061-1274 北広島市大曲工業団地4-2-9 TEL:011-887-8350 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-15-19 TEL:092-411-8003
 〒980-0022 仙台市青葉区五橋2-11-1 TEL:022-227-1364 〒901-0152 那覇市宇小祿662-5F TEL:098-851-4423

●日本遮水工協会 ●特定非営利活動法人 最終処分場技術システム研究協会 ●国際ジオシンセティックス学会 ●通気・防水シートキャッピング工法研究会 ●ジオシンセティックス技術研究会