

(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HDCW17

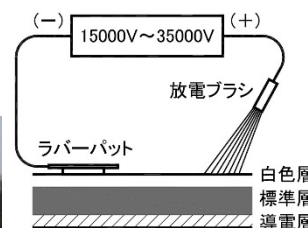
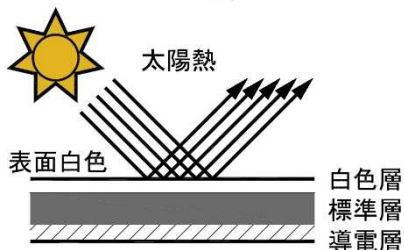
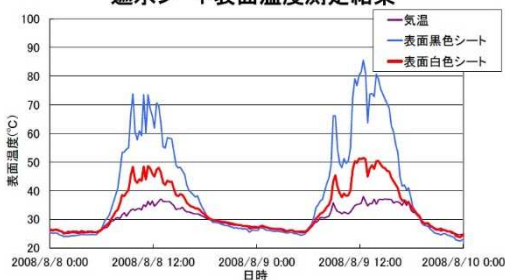
特徴

- 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	≧1.7 ※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

SPEC

- ※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

製品寸法

幅	7.0m	長さ	140m
---	------	----	------