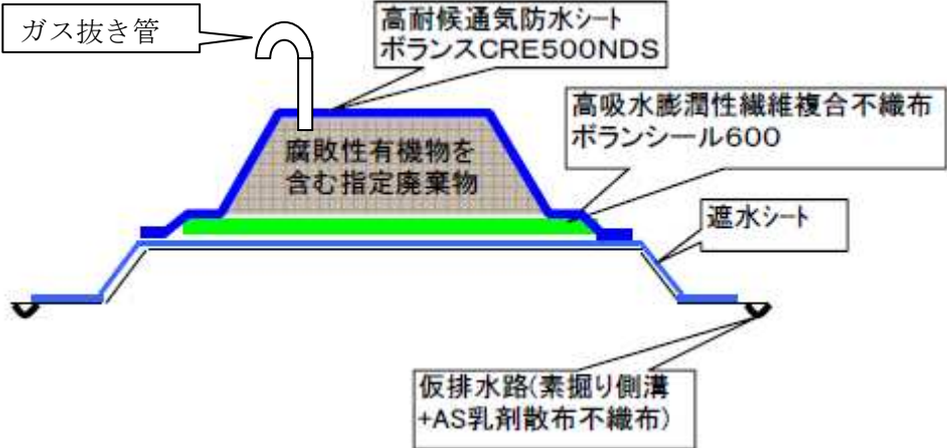


商品・工法名称	高耐候性通気防水キャッピングシート (腐敗性指定廃棄物、除染廃棄物の保管)
商品・工法の分類	<input type="checkbox"/> 瓦礫処理、 <input type="checkbox"/> 除染作業、 <input checked="" type="checkbox"/> 除染仮置き、 <input type="checkbox"/> 復旧・復興、 <input type="checkbox"/> その他
商品・工法概要	腐敗性有機物を含む廃棄物の保管場所で、廃棄物内での生物及び化学的作用に基づく発熱やメタンガス等の発生などに由来する火災が発生している為、火災により放射性物質の周辺環境へ拡散等を防止させ 高耐候性通気防水シート工法 です。
商品規格・概略図等	 <p>高耐候性通気防水シート ボランスCRE500NDS 高吸水膨潤性繊維複合不織布 ボランシール</p>
使用・施工条件 適応場所など	長期間保管の可能性がある為、高耐候通気防水シートを用いて長期間の御使用を可能にさせることができます。
その他必要資材	発生ガスが多い場合などは、ガス抜き管（塩ビ管）も併用する
使用・施工上の 留意点	高耐候通気防水シートの施工では、シート同士を縫製してユニットを作ることによって、現場での施工を容易にすることができます。またユニット同士の端部はジョイントベルト等を縫製して現場で繋ぎ、風でシートが飛ばないようにジョイントベルト部に土のう袋をのせるなど対策検討も必要です。
維持管理	腐敗性廃棄物から発生するガスが多い場合は排除する為のガス抜き口を併設する、また消火器その他の消火設備を備えることが必要です。
経済性	保管期間が短い場合は、別途技術ノート記載の「ボランスCRE500」などの通気防水シートを使用。
参考文献	第三部指定廃棄物ガイドライン 3-27 「2. 9 腐敗性指定廃棄物保管方法」
問合せ先	東洋紡績株式会社 スパンボンド事業部 石川、奥村 東京都品川区東五反田 2-10-2 東五反田スクエア 電話 03-6422-4858 FAX 03-6422-4838 yuji_okumura@toyobo.jp masahiro_ishikawa@toyobo.jp