



## ■ベイトシェルター6つのセールスポイント

<p><b>□施工エリアの汚染防止</b> ベイト施工の一番の難点は施工後の黒ずみなど汚れる点でした。ベイトシェルターを使えば設置・廃棄が簡単なので施工エリアの汚染防止管理が行えます。</p>	<p><b>□容易な廃棄を実現</b> 環境を意識し、全て燃える物で作成いたしました。どの自治体でも燃えるゴミとして廃棄が可能です。</p>	<p><b>□誤食防止</b> ベイトをステーションに入れることで誤食や混入を防ぐことができます。</p>	<p><b>□6 連結式</b> 長すぎず短すぎずの6連結、360mm。必要な長さに切り離してお使い下さい。</p>	<p><b>□つぶれ防止措置機構</b> 二箇所に折り曲げ足を設置、押しつぶしに強くなりました。</p>	<p><b>□全面ニス加工</b> 表面だけでなく、ベイトを注入する中にもニスを塗り、水に強くベイトの染込みにも強くなっています。</p>
--	--	---	--	--	---

## ■ベイトシェルターの組立て方



①必要な長さにて、ミシン目を折り曲げます。



②ミシン目に切れ目が出たらもぎ取ります。



③親指を使い、箱を立ち上げます。



④両端の足を中に入れます。



⑤完成。ベイトを注入して設置してください。



※両面テープ付。設置場所を選びません。