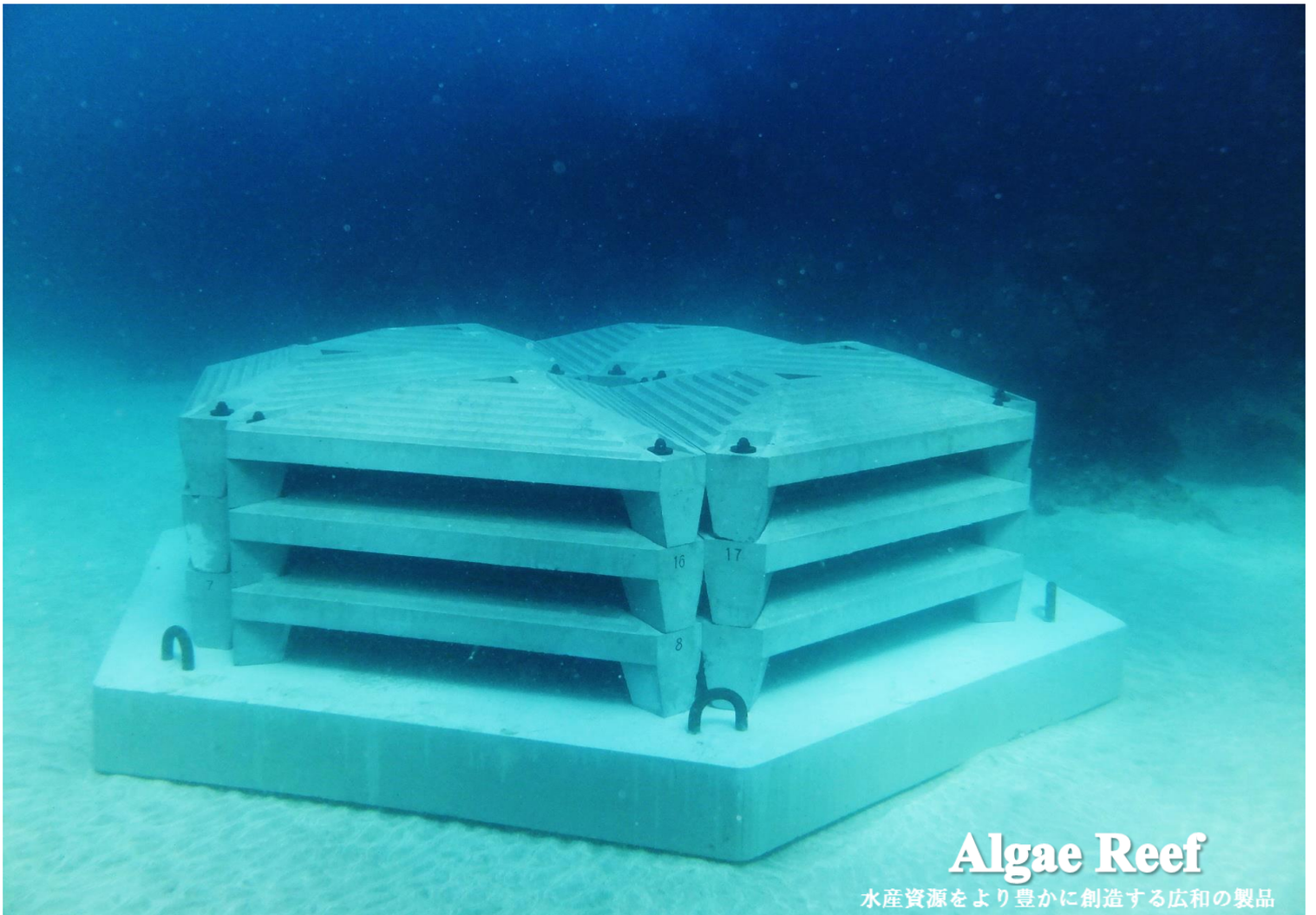




アルガーリーフ

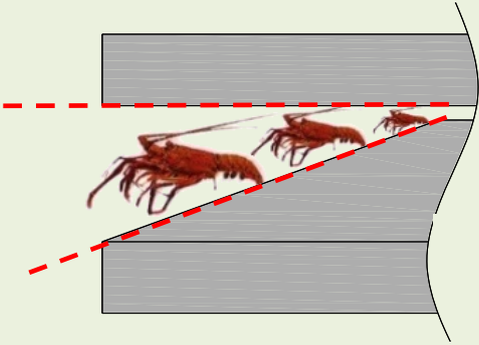
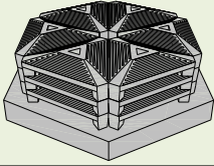
イセエビ礁



Algae Reef

水産資源をより豊かに創造する広和の製品

製品規格

型式	ARW6-3F(GS)I	 <p>様々な大きさのイセエビに適した空間設計</p>
形状		
寸法 (m)	3.29*3.60*1.32	
重量 (t)	21.45	
藻類着生面積(m ²)	13.78	
対象種	イセエビ、磯根資源、各種藻類	
分類	組立着定基質	

※藻類着生面積は、エッジ（溝）基質を有する天端面積のみの数値になっています。

製品特長

【藻類着生効果】

- ① 藻類増殖着底基質であるアルガーリーフをイセエビ向けに改良した製品です。天端表面の溝により、藻類胞子や遊走子が基質に着生しやすい形状となっています。
- ② 繁茂した藻類は、イセエビのプエルルス幼生が着生する場として機能することが期待されます。



【複雑な内部空間】

- ① 開口部を広く、奥に行くほど狭くなる設計となっている内部空間は、イセエビの隠れ場として最適です。空間の大きさの違いで、稚エビ～成エビまで対応します。
- ② 過去の事例から、開口部が付着物等で目詰まりしづらい大きさとなっております。
- ③ 六角形状の為方向性が無く、イセエビにとって好適な隙間が全方向に創出されます。



調査写真

