

# いそしおにがり

いい野菜.com

特選農業資材

苦土・石灰・加里・その他微量元素資材

手軽、且つ低コストで作物の品質向上を目指したい方に「いそしおにがり」をお勧めします！

## 【特長】

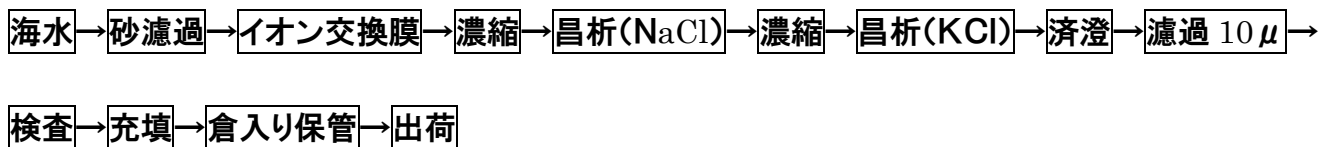
■海水を塩田や塩釜で濃縮し、結晶化した塩(NaCl)を採取した後に残った液体を「にがり」と呼び、食品添加物(粗製海水塩化マグネシウム)として豆腐の凝固剤などに使われています。

多種類の天然微量元素が含まれ、特に作物の生育に必須なマグネシウム、カルシウム、カリウムなどが多量に含まれています。

■「いそしおにがり」は海水をイオン交換膜法という装置で脱水濃縮し、塩を採取した後の液体(電解水)を使用しています。作物に有益な成分濃度が高く、吸収されやすいのが特長です。



## (製造工程)



## 【使い方】

野菜、花卉、果樹、稲作、畑作物、ゴルフ芝など、あらゆる作物の品質改善に使えます。

【土壌灌水】原液反当1 $\text{L}$ を1000倍に希釈して7~10日毎に灌水します。

水田は定植後と穂ばらみ期に20~50倍に希釈して流し込みます。

【葉面散布】1000倍に希釈して7~10日毎に散布します。

トマトの糖度改善には樹の上部20cmの葉面に散布します。

## 【分析成分】

単位(%)

塩化マグネシウム (MgCl <sub>2</sub> )	塩化カルシウム (CaCl <sub>2</sub> )	塩化カリウム (KCl)	塩化ナトリウム (NaCl)	比重	ph
19.2	6.8	4.0	2.5	1.25以上	5.2~5.8

■包装 18 $\text{L}$ ポリ容器 (約22.5kg)

あなたの農業を精一杯応援します

日本マックランド株式会社

(TEL) 04-2945-0604

